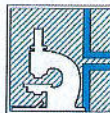




L.A.V. s.r.l.

Laboratorio Analitico e Consulenza
Igiene degli Alimenti
Microbiologia
Igiene e sicurezza nei luoghi di lavoro
Inquinanti ambientali

AZIENDA CON
SISTEMA DI GESTIONE
QUALITÀ
UNI EN ISO 9001:2008
CERTIFICATO DA CERTIQUALITY



L.A.V. s.r.l.

Laboratorio Analitico e Consulenza
Igiene degli Alimenti
Microbiologia
Igiene e sicurezza nei luoghi di lavoro
Inquinanti ambientali

AZIENDA CON
SISTEMA DI GESTIONE
QUALITÀ
UNI EN ISO 9001:2008
CERTIFICATO DA CERTIQUALITY

Rapporto di Prova N. 22749



Rinvio: 30/09/2014

Committente: Treco S.p.a.
V.le Pasteur, 65 00144 Roma (RM)
Numero campione: 23749 Rilevamento: 31/07/2014 Inizio prova: 31/07/14 Termine prova: 27/08/14
Determinazione Campione: Canna CI Coordinata ES1816,SN121887
Denominazione Campione: CI prof. 0 - 50 cm cod. campione 2310C1-Q-50
Descrizione Siglla:
Quantità Campione: 1kg Data di Campionamento: 25/07/14
Imballaggio: Barattolo in plastica
Procedura Campionamento: Campione prelevato dal Cliente

Table with 6 columns: Metodo Analitico, Nome Prova, Risultato, U.M., M.D.L., Limite. Lists various chemical and microbiological tests and their results.

Rapporto di Prova N. 22749



Table with 6 columns: Metodo Analitico, Nome Prova, Risultato, U.M., M.D.L., Limite. Lists various chemical and microbiological tests and their results.



L.A.V. s.r.l.

Laboratorio Analitico e Consulenza
Igiene degli Alimenti
Microbiologia
Igiene e sicurezza nei luoghi di lavoro
Inquinanti ambientali

AZIENDA CON
SISTEMA DI GESTIONE
QUALITÀ
UNI EN ISO 9001:2008
CERTIFICATO DA CERTIQUALITY



L.A.V. s.r.l.

Laboratorio Analitico e Consulenza
Igiene degli Alimenti
Microbiologia
Igiene e sicurezza nei luoghi di lavoro
Inquinanti ambientali

AZIENDA CON
SISTEMA DI GESTIONE
QUALITÀ
UNI EN ISO 9001:2008
CERTIFICATO DA CERTIQUALITY

Rapporto di Prova N. 22749



Table with 6 columns: Metodo Analitico, Nome Prova, Risultato, U.M., M.D.L., Limite. Lists various chemical and microbiological tests and their results.

Rapporto di Prova N. 22749



Table with 6 columns: Metodo Analitico, Nome Prova, Risultato, U.M., M.D.L., Limite. Lists various chemical and microbiological tests and their results.



L.A.V. s.r.l.

Laboratorio Analisi e Consulenza
Igiene degli Alimenti
Microbiologia
Igiene e sicurezza nei luoghi di lavoro
Inquinanti ambientali

AZIENDA CON SISTEMA DI GESTIONE QUALITA'
UNI EN ISO 9001:2008
CERTIFICATO DA CERTQUALITY

Rapporto di Prova N. 22749



Table with 5 columns: Metodo Analitico, Nome Prova, Risultato, U.M., MDL, Limite. Rows include APAT CNR IRSA 1030, APAT CNR IRSA 1030, POMI_77, ASTM E1490-91, ASTM E1490-91.

MDL: see table below

--- Fine rapporto ---

Il Responsabile Tecnico o suo sostituto

Il Responsabile di Laboratorio o suo sostituto



Il presente rapporto riguarda esclusivamente il campione sottoposto a prova e non può essere riprodotto parzialmente, se non previa approvazione scritta da parte di questo Laboratorio. Se non diversamente indicato, il recupero relativo ai parametri riportati è pari al 100%.

Pagina 5 di 5

L.A.V. s.r.l. - Via Nuova Circonvallazione, 57/D - Tel. 0541.77213 - Fax 0541.775372 - 47923 RIMINI



Centro di Ricerca Scientifica
CNR - IRI - 1981 - 1982
SISTEMA DI GESTIONE QUALITA'
UNI EN ISO 9001:2008
CERTIFICATO DA CERTQUALITY



ACCREDITED
LAB N° 0376

Rapporto di Prova N. RP/8272/14 del 06/08/2014

Pag. 1 di 1

Table with 4 columns: Committente, Numero campione, Data ricevimento, Data inizio prova, Data termine prove. Includes details for TREERRE S.p.A. and VALE PASTEUR.

Il presente rapporto riguarda esclusivamente il campione sottoposto a prova ed esso non può essere riprodotto parzialmente, se non previa approvazione scritta da parte di questo Laboratorio.

Table with 4 columns: Prova, Metodo analitico, Valore, Incertezza. Lists various solvents and pesticides with their respective analysis methods and results.



S.r.l. - Cap Soc. € 200.000,00 - C.G.I.A.A. 71801 - (Reg. Imp.) SIRA/CLISA, G.F. e P.IVA: 02757320806 - Sede Legale: Via Polonio, 56 - 90100 Siracusa



L.A.V. s.r.l.

Laboratorio Analisi e Consulenza
Igiene degli Alimenti
Microbiologia
Igiene e sicurezza nei luoghi di lavoro
Inquinanti ambientali

AZIENDA CON SISTEMA DI GESTIONE QUALITA'
UNI EN ISO 9001:2008
CERTIFICATO DA CERTQUALITY

Rapporto di Prova N. 22750



Rimini 30/08/2014

Table with 4 columns: Committente, Numero campione, Data ricevimento, Data termine prove. Includes details for Treerre S.p.A.

Table with 5 columns: Metodo Analitico, Nome Prova, Risultato, U.M., MDL, Limite. Lists various PCB congeners and other pollutants with their results.

Pagina 1 di 4

L.A.V. s.r.l. - Via Nuova Circonvallazione, 57/D - Tel. 0541.77213 - Fax 0541.775372 - 47923 RIMINI



L.A.V. s.r.l.

Laboratorio Analisi e Consulenza
Igiene degli Alimenti
Microbiologia
Igiene e sicurezza nei luoghi di lavoro
Inquinanti ambientali

AZIENDA CON SISTEMA DI GESTIONE QUALITA'
UNI EN ISO 9001:2008
CERTIFICATO DA CERTQUALITY

Rapporto di Prova N. 22750



Table with 5 columns: Metodo Analitico, Nome Prova, Risultato, U.M., MDL, Limite. Lists various PCB congeners and other pollutants with their results.

Pagina 2 di 4

L.A.V. s.r.l. - Via Nuova Circonvallazione, 57/D - Tel. 0541.77213 - Fax 0541.775372 - 47923 RIMINI



L.A.V. s.r.l.

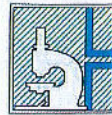
Laboratorio Analisi e Consulenza
Igiene degli Alimenti
Microbiologia
Igiene e sicurezza nei luoghi di lavoro
Indagini ambientali

AZIENDA CON
SISTEMA DI GESTIONE
QUALITÀ
UNI EN ISO 9001:2008
CERTIFICATO DA CERTQUALITY

Rapporto di Prova N. 22750



Table with 5 columns: Metodo Analitico, Nome Prova, Risultato, UAL, MDL, Limite. Lists various chemical tests and their results.



L.A.V. s.r.l.

Laboratorio Analisi e Consulenza
Igiene degli Alimenti
Microbiologia
Igiene e sicurezza nei luoghi di lavoro
Indagini ambientali

AZIENDA CON
SISTEMA DI GESTIONE
QUALITÀ
UNI EN ISO 9001:2008
CERTIFICATO DA CERTQUALITY

Rapporto di Prova N. 22750



Table with 5 columns: Metodo Analitico, Nome Prova, Risultato, UAL, MDL, Limite. Shows results for FOC test.

MDL: nessun valore limite

--- Fine rapporto ---

Il Responsabile Tecnico o suo sostituto

Il Responsabile di Laboratorio o suo sostituto



Il presente rapporto riguarda esclusivamente il campione sottoposto a prova e non può essere riprodotto parzialmente, se non previa approvazione scritta da parte di questo Laboratorio. Se non diversamente indicato, il recupero relativo ai parametri riportati è pari al 100%.



Divisione di Gestione Qualità
ISO 9001:2008
Divisione di Gestione Qualità
ISO 17025:2005
Divisione di Gestione Qualità
ISO 14001:2004



Rapporto di Prova N. RP/8273/14 del 06/08/2014

Table with 4 columns: Numero campione, Data ricevimento, Data inizio prova, Data termine prova. Includes details about the sample and testing process.

Il presente rapporto riguarda esclusivamente il campione sottoposto a prova ed esso non può essere riprodotto parzialmente, se non previa approvazione scritta da parte di questo Laboratorio.

Table with 4 columns: Prova, Metodo analitico, Valore, Incertezza. Lists various aromatic solvents and their analysis results.

Il Responsabile Settore Analisi
Dott.ssa Angela De Figueiredo
Ing. Albo Chini SP, Sigillo n°30/A



L.A.V. s.r.l.

Laboratorio Analisi e Consulenza
Igiene degli Alimenti
Microbiologia
Igiene e sicurezza nei luoghi di lavoro
Indagini ambientali

AZIENDA CON
SISTEMA DI GESTIONE
QUALITÀ
UNI EN ISO 9001:2008
CERTIFICATO DA CERTQUALITY

Rapporto di Prova N. 22751



Rimini 30/08/2014

Table with 4 columns: Numero campione, Rilevamento, Inizio prova, Termine prova. Includes details about the sample and testing process.

Table with 5 columns: Metodo Analitico, Nome Prova, Risultato, UAL, MDL, Limite. Lists various pesticide tests and their results.



L.A.V. s.r.l.

Laboratorio Analisi e Consulenza
Igiene degli Alimenti
Microbiologia
Igiene e sicurezza nei luoghi di lavoro
Inquinanti ambientali

AZIENDA CON
SISTEMA DI GESTIONE
QUALITA'
UNI EN ISO 9001:2008
CERTIFICATO DA CERTQUALITY



L.A.V. s.r.l.

Laboratorio Analisi e Consulenza
Igiene degli Alimenti
Microbiologia
Igiene e sicurezza nei luoghi di lavoro
Inquinanti ambientali

AZIENDA CON
SISTEMA DI GESTIONE
QUALITA'
UNI EN ISO 9001:2008
CERTIFICATO DA CERTQUALITY

Rapporto di Prova N. 22751



Table with 6 columns: Metodo Analitico, Nome Prova, Risultato, U.M., M.D.L., Limite. Lists various chemical and microbiological tests and their results.

Rapporto di Prova N. 22751



Table with 6 columns: Metodo Analitico, Nome Prova, Risultato, U.M., M.D.L., Limite. Lists various chemical and microbiological tests and their results.



L.A.V. s.r.l.

Laboratorio Analisi e Consulenza
Igiene degli Alimenti
Microbiologia
Igiene e sicurezza nei luoghi di lavoro
Inquinanti ambientali

AZIENDA CON
SISTEMA DI GESTIONE
QUALITA'
UNI EN ISO 9001:2008
CERTIFICATO DA CERTQUALITY



L.A.V. s.r.l.

Laboratorio Analisi e Consulenza
Igiene degli Alimenti
Microbiologia
Igiene e sicurezza nei luoghi di lavoro
Inquinanti ambientali

AZIENDA CON
SISTEMA DI GESTIONE
QUALITA'
UNI EN ISO 9001:2008
CERTIFICATO DA CERTQUALITY

Rapporto di Prova N. 22751



Table with 6 columns: Metodo Analitico, Nome Prova, Risultato, U.M., M.D.L., Limite. Lists various microbiological and chemical tests and their results.

Rapporto di Prova N. 22751



Table with 6 columns: Metodo Analitico, Nome Prova, Risultato, U.M., M.D.L., Limite. Lists various microbiological and chemical tests and their results.

M.D.L.: metodo detection limit

--- Fine rapporto ---

Il Responsabile Tecnico o suo sostituto

Il Responsabile di Laboratorio o suo sostituto



Il presente rapporto riguarda esclusivamente il campione sottoposto a prova e non può essere riprodotto parzialmente, se non previa approvazione scritta da parte di questo Laboratorio. Se non diversamente indicato, il recupero relativo ai parametri riportati è pari al 100%.



Centro di Controllo Qualità
EPA 151-150 - 1501-200
certificato PAAL N° 030-4315

Centro di Controllo Qualità
EPA 151-150 - 1501-200
certificato PAAL N° 030-4315

Centro di Controllo Qualità
EPA 151-150 - 1501-200
certificato PAAL N° 030-4315



ACCREDIA
UNIVERSITÀ DI TRIESTE
LAB N° 0378

Rapporto di Prova N. RP/8274/14 del 06/08/2014

Pag. 1 di 1

Committente: **TREFFRE S.p.A.**
VIALE PASTEUR, 65 00144 ROMA (RM)

Numero campione: 6.274 Data ricevimento: 25/07/14 Data inizio prove: 26/07/14 Data termine prove: 04/08/14

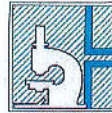
Prodotto dichiarato: Sedimenti
Denominazione: C1/100-150
Quantità Campione: 200 g Restituzione: No Imballaggio: Containere in plastica + vials
Descrizione Stiglio:
Procedura Campionamento: campione consegnato dal cliente

Il presente rapporto riguarda esclusivamente il campione sottoposto a prova ed esso non può essere riprodotto parzialmente, se non previa approvazione scritta da parte di questo Laboratorio.

* Prove non accreditate da ACCREDIA.
** Il recupero ottenuto dal laboratorio rientra nel range indicato dal metodo.
† I risultati della prova non sono validi per il calcolo di recupero o provato dal metodo.
L'incertezza riportata si riferisce all'incertezza estesa (fattore di copertura, K=2, con probabilità del 95 %) ed è espressa con le stesse unità di misura del valore analitico.

Prova	Metodo analitico	Valore	Incertezza
SOLVENTI ORGANICI AROMATICI	**EPA 5021A:2003 + EPA 8260C:2005		
Benzene		< 0,10 mg/Kg	
Etilbenzene		< 0,10 mg/Kg	
Stirene		< 0,10 mg/Kg	
Toluene		< 0,10 mg/Kg	
Xileni		< 0,10 mg/Kg	
Sommatoria organici aromatici (escluso Benzene)		< 1,00 mg/Kg	
IDROCARBURI LEGGERI da C6 a C12	**EPA 5021A:2003 + EPA 8015D:2003		
*C6/12 Totali	IRSA CNR Cd. 64 Vol 1 1983 + ISO 4832 2005	< 10 UFC/l	
*Escherichia Coli	IRSA CNR Cd. 64 Vol 1 1983 + ISO 15649-2 2010	< 10 UFC/l	
*Clostridi Solfidrilatori	ICRAM scheda 6 2001	< 10 UFC/l	
*Enterococchi Fecali	IRSA CNR 710/DC Man 29 2003 + MIP 007 Rev.00 2005	< 100 UFC/l	
*Micali e Lieviti	IRSA CNR Cd. 64 Vol 1 1983 + ISO 21257-1 2008	< 100 UFC/l	
*Salmonella	IRSA CNR Suppl. Cd. 100 1999	Assente (MPN)	
*Stafilococchi	IRSA CNR Cd. 64 Vol 1 1983 + ISO 6888-1 2004	< 100 UFC/l	

Il Responsabile Settore Analisi
Dott.ssa Angela De Figueiredo
Isa-Abc Chimica S.p.A. Sigillo n° 304



L.A.V. s.r.l.

Laboratorio Analisi e Consulenza
Igiene degli Alimenti
Microbiologia
Igiene e sicurezza nei luoghi di lavoro
Infortuni ambientali

AZIENDA CON
SISTEMA DI GESTIONE
QUALITÀ
UNI EN ISO 9001:2008
CERTIFICATO DA CERTQUALITY

Rapporto di Prova N. 22752

Rimini 30/08/2014

Committente: **Treene S.p.a.**
V.le Pasteur, 65 00144 Roma (RM)

Numero campione: 22752 Ricevimento: 31/07/2014 Inizio prove: 31/07/14 Termine prove: 27/08/14

Descrizione Campione: Carota C1 Coordinata E518163.N4121887

Denominazione Campione: C1 prof. 150 - 200 cm rod. campione 2241UC/1/50-200

Descrizione Stiglio:
Quantità Campione: 500g
Imballaggio: Bimattolo in plastica
Procedura Campionamento: Campione prelevato dal Cliente

Data di Campionamento: 25/07/14

Metodo Analitico	Nome Prova	Risultato	UM.	MDL	Limite
UNI EN 14346 A 2007	Residuo secco a 105°C	39,5	%	1,0	-
EPA 2051A 2007 + EPA 6010C 2007	Alluminio	23469,9	mg/Kg s.s.	1,0	-
EPA 2051A 2007 + EPA 6010C 2007	Arsenico	16,7	mg/Kg s.s.	0,5	-
EPA 2051A 2007 + EPA 6010C 2007	Cadmio	< 0,05	mg/Kg s.s.	0,05	-
EPA 2051A 2007 + EPA 6010C 2007	Cromo	27,6	mg/Kg s.s.	1,0	-
EPA 2051A 2007 + EPA 6010C 2007	Rame	14,2	mg/Kg s.s.	0,5	-
EPA 2051A 2007 + EPA 6010C 2007	Ferro	2154,7	mg/Kg s.s.	1,0	-
EPA 2051A 2007 + EPA 6010C 2007	Mercurio	0,15	mg/Kg s.s.	0,05	-
EPA 2051A 2007 + EPA 6010C 2007	Nichel	16,9	mg/Kg s.s.	1,0	-
EPA 2051A 2007 + EPA 6010C 2007	Piombo	6,8	mg/Kg s.s.	1,0	-
EPA 2051A 2007 + EPA 6010C 2007	Zinco	45,7	mg/Kg s.s.	1,0	-
EPA 1668 C 2010 (PROVA SUBAPPALTATA)	Vanillio	49,2	mg/Kg s.s.	0,5	-
EPA 1668 C 2010 (PROVA SUBAPPALTATA)	PCB 28 (2,2',4,4'-tetrabromobifenile)	0,022	µg/Kg s.s.	0,002	-
EPA 1668 C 2010 (PROVA SUBAPPALTATA)	PCB 52 (2,2',5,5'-tetrabromobifenile)	0,018	µg/Kg s.s.	0,002	-
EPA 1668 C 2010 (PROVA SUBAPPALTATA)	PCB 77 (3,3',4,4'-tetrabromobifenile)	< 0,002	µg/Kg s.s.	0,002	-
EPA 1668 C 2010 (PROVA SUBAPPALTATA)	PCB 81 (3,4,4'-tetrabromobifenile)	< 0,002	µg/Kg s.s.	0,002	-

Pagina 1 di 4

L.A.V. s.r.l. - Via Nuova Circonvallazione, 57/D - Tel. 0541.777213 - Fax 0541.775372 - 47923 RIMINI

S.r.l. - Cap. Soc. € 200.000,00 I.v. - C.C.I.A.A. 71981 - Rog. Imp. SIRACUSA, C.F. e P.IVA: 02757730910 - Sede Legale: Via Fulbio, 55 - 56100 Siracusa
Sede Amministrativa e Laboratorio: Contrada Cava Società, 1 - C.F. 159 - 56010 Ponte D'Argello (SR)
Tel. +39 0331 768074 - Fax +39 0331 768075 - http://www.econtronsud.it E-mail: amministrazione@econtronsud.it



L.A.V. s.r.l.

Laboratorio Analisi e Consulenza
Igiene degli Alimenti
Microbiologia
Igiene e sicurezza nei luoghi di lavoro
Infortuni ambientali

AZIENDA CON
SISTEMA DI GESTIONE
QUALITÀ
UNI EN ISO 9001:2008
CERTIFICATO DA CERTQUALITY

Rapporto di Prova N. 22752



Metodo Analitico	Nome Prova	Risultato	UM.	MDL	Limite
EPA 1668 C 2010 (PROVA SUBAPPALTATA)	PCB 101 (2,2',4,4',5-pentabromobifenile)	0,017	µg/Kg s.s.	0,002	-
EPA 1668 C 2010 (PROVA SUBAPPALTATA)	PCB 103 (2,2',3,3',4,4'-pentabromobifenile)	< 0,002	µg/Kg s.s.	0,002	-
EPA 1668 C 2010 (PROVA SUBAPPALTATA)	PCB 114 (2,2',3,4,4',5-pentabromobifenile)	< 0,002	µg/Kg s.s.	0,002	-
EPA 1668 C 2010 (PROVA SUBAPPALTATA)	PCB 118 (2,3',4,4',5-pentabromobifenile)	0,006	µg/Kg s.s.	0,002	-
EPA 1668 C 2010 (PROVA SUBAPPALTATA)	PCB 123 (2',3,4,4',5-pentabromobifenile)	< 0,002	µg/Kg s.s.	0,002	-
EPA 1668 C 2010 (PROVA SUBAPPALTATA)	PCB 126 (1,3',4,4',5-pentabromobifenile)	< 0,002	µg/Kg s.s.	0,002	-
EPA 1668 C 2010 (PROVA SUBAPPALTATA)	PCB 128 (2,2',3,3',4,4'-esclorobifenile)	< 0,002	µg/Kg s.s.	0,002	-
EPA 1668 C 2010 (PROVA SUBAPPALTATA)	PCB 138 (2,2',3,4,4',5'-esclorobifenile)	0,017	µg/Kg s.s.	0,002	-
EPA 1668 C 2010 (PROVA SUBAPPALTATA)	PCB 151 (2,2',3,4,4',5,5'-esclorobifenile)	0,031	µg/Kg s.s.	0,002	-
EPA 1668 C 2010 (PROVA SUBAPPALTATA)	PCB 156 (2,2',3,4,4',5,5'-esclorobifenile)	< 0,002	µg/Kg s.s.	0,002	-
EPA 1668 C 2010 (PROVA SUBAPPALTATA)	PCB 157 (2,1,3',4,4',5'-esclorobifenile)	< 0,002	µg/Kg s.s.	0,002	-
EPA 1668 C 2010 (PROVA SUBAPPALTATA)	PCB 167 (2,3',4,4',5,5'-esclorobifenile)	< 0,002	µg/Kg s.s.	0,002	-
EPA 1668 C 2010 (PROVA SUBAPPALTATA)	PCB 169 (3,3',4,4',5,5'-esclorobifenile)	< 0,002	µg/Kg s.s.	0,002	-
EPA 1668 C 2010 (PROVA SUBAPPALTATA)	PCB 170 (2,2',3,3',4,4',5'-eptabromobifenile)	0,009	µg/Kg s.s.	0,002	-
EPA 1668 C 2010 (PROVA SUBAPPALTATA)	PCB 180 (2,3',3,4,4',5,5'-eptabromobifenile)	0,021	µg/Kg s.s.	0,002	-
EPA 1668 C 2010 (PROVA SUBAPPALTATA)	PCB 189 (2,3',3',4,4',5,5'-eptabromobifenile)	< 0,002	µg/Kg s.s.	0,002	-
Somma	Sommatoria PCB	0,132	µg/Kg s.s.	0,002	-
EPA 1545A 2007 + EPA 8270D 2007	Acetanone	< 1,0	µg/Kg s.s.	1,0	-
EPA 1545A 2007 + EPA 8270D 2007	Nafalene	< 1,0	µg/Kg s.s.	1,0	-
EPA 1545A 2007 + EPA 8270D 2007	Fluorene	< 1,0	µg/Kg s.s.	1,0	-

Pagina 2 di 4

L.A.V. s.r.l. - Via Nuova Circonvallazione, 57/D - Tel. 0541.777213 - Fax 0541.775372 - 47923 RIMINI



L.A.V. s.r.l.

Laboratorio Analisi e Consulenza
Igiene degli Alimenti
Microbiologia
Igiene e sicurezza nei luoghi di lavoro
Infortuni ambientali

AZIENDA CON
SISTEMA DI GESTIONE
QUALITÀ
UNI EN ISO 9001:2008
CERTIFICATO DA CERTQUALITY

Rapporto di Prova N. 22752



Metodo Analitico	Nome Prova	Risultato	UM.	MDL	Limite
EPA 1545A 2007 + EPA 8270D 2007	Fenacetone	3,8	µg/Kg s.s.	1,0	-
EPA 1545A 2007 + EPA 8270D 2007	Antracone	< 1,0	µg/Kg s.s.	1,0	-
EPA 1545A 2007 + EPA 8270D 2007	Fluorantone	2,9	µg/Kg s.s.	1,0	-
EPA 1545A 2007 + EPA 8270D 2007	Pireni	2,7	µg/Kg s.s.	1,0	-
EPA 1545A 2007 + EPA 8270D 2007	Benzo (a) Antracone	1,2	µg/Kg s.s.	1,0	-
EPA 1545A 2007 + EPA 8270D 2007	Citrene	1,6	µg/Kg s.s.	1,0	-
EPA 1545A 2007 + EPA 8270D 2007	Benzo (b) Fluorantone	1,4	µg/Kg s.s.	1,0	-
EPA 1545A 2007 + EPA 8270D 2007	Benzo (k) Fluorantone	< 1,0	µg/Kg s.s.	1,0	-
EPA 1545A 2007 + EPA 8270D 2007	Benzo (g) Fluorantone	< 1,0	µg/Kg s.s.	1,0	-
EPA 1545A 2007 + EPA 8270D 2007	Benzo (a) pirenene	< 1,0	µg/Kg s.s.	1,0	-
EPA 1545A 2007 + EPA 8270D 2007	Indeno (1,2,3) pirenene	< 1,0	µg/Kg s.s.	1,0	-
EPA 1545A 2007 + EPA 8270D 2007	Acenoflone	< 1,0	µg/Kg s.s.	1,0	-
Somma	Sommatoria IPA	14,6	µg/Kg s.s.	1,0	-
EPA 1550C 2007 + EPA 8015D 2003	Idrocarburi (C₁₂)	< 1,5	µg/Kg s.s.	1,5	-

Pagina 2 di 4

L.A.V. s.r.l. - Via Nuova Circonvallazione, 57/D - Tel. 0541.777213 - Fax 0541.775372 - 47923 RIMINI



L.A.V. s.r.l.

Laboratorio Analisi e Consulenza
Igiene degli Alimenti
Microbiologia
Igiene e sicurezza nei luoghi di lavoro
Indagini ambientali

AZIENDA CON SISTEMA DI GESTIONE QUALITÀ UNI EN ISO 9001:2008 CERTIFICATO DA CERTQUALITY

Rapporto di Prova N. 22752



Table with 6 columns: Metodo Analitico, Nome Prova, Risultato, U.M., MDL, Limite

M.D. - 0000000000000000

... Fine rapporto ...

Il Responsabile Tecnico o suo sostituto

Il Responsabile di Laboratorio o suo sostituto



Il presente rapporto riguarda esclusivamente il campione sottoposto a prova e non può essere riprodotto parzialmente, se non previa approvazione scritta da parte di questo Laboratorio...

Pagina 4 di 4

L.A.V. s.r.l. - Via Nuova Circonvallazione, 57/D - Tel. 0541.772123 - Fax 0541.775372 - 47923 RIMINI



Conferenza di Qualità ISO 9001:2008 Certificata N. 100000000

Conferenza di Qualità ASSENZA LPM 021-020-1202-2004 Certificata N. 100000000

Conferenza di Qualità ASSENZA S&P 021-020-1202-2004 Certificata N. 100000000



ACCREDIA UNI EN ISO 9001:2008 LAB N° 0378

Rapporto di Prova N. RP/8275/14 del 06/08/2014

Pag. 1 di 1

Comittente: TREERRE S.p.A. VIALE PASTEUR, 65 00144 ROMA (RM)

Numero campione: 8275 Data ricevimento: 25/07/14 Data inizio prove: 26/07/14 Data termine prove: 04/08/14

Prodotto dichiarato: Sedimenti Denominazione: C1/150-200 Quantità Campione: 200 g Restituzione: No Imballaggio: Contenitore in plastica e vials

Descrizione Sigillo: Procedura Campionamento: campione consegnato dal cliente

Il presente rapporto riguarda esclusivamente il campione sottoposto a prova ed esso non può essere riprodotto parzialmente, se non previa approvazione scritta da parte di questo Laboratorio.

Table with 4 columns: Prova, Metodo analitico, Valore, Incertezza. Lists various solvents and microorganisms.

Il Responsabile Settore Analisi Dott.ssa Angela De Paolobro Isp. N. 30/1000000000

S.r.l. - Cap. Soc. € 200.000,00 i.v. - G.C.I.A.A. 71981 - Reg. Imp. SUDCASA, C.F. e P.IVA: 00757720950 - Sede Legale: Via Poletta 55 - 58100 Grosseto (GR) - Sede Amministrativa e Laboratorio: Contrada Casin Sotocasa, 1 - C.P. 109 - 58010 Pitagor Galgocci (SR) - Tel. 430.0031.766074 - Fax 439.0001.766075 - http://www.ecocontrol.it - E-mail: amministrazione@ecocontrol.it



L.A.V. s.r.l.

Laboratorio Analisi e Consulenza
Igiene degli Alimenti
Microbiologia
Igiene e sicurezza nei luoghi di lavoro
Indagini ambientali

AZIENDA CON SISTEMA DI GESTIONE QUALITÀ UNI EN ISO 9001:2008 CERTIFICATO DA CERTQUALITY

Rapporto di Prova N. 22753



Comittente: Treere S.p.A. V.le Pasteur, 65 00144 Roma (RM)

Numero campione: 22753 Rilevamento: 31/07/2014 Inizio prove: 31/07/14 Termine prove: 27/08/14

Descrizione Campione: Carota C2 Coordinate GIS18202;N4121856

Denominazione Campione: C2 prof. 0 - 50 cm cod. campione 23410/C2-0-50

Descrizione Sigillo: Quantità Campione: 1kg Data di Campionamento: 25/07/14

Imballaggio: Barattolo in plastica

Procedura Campionamento: Campione prelevato dal Cliente

Table with 6 columns: Metodo Analitico, Nome Prova, Risultato, U.M., MDL, Limite. Lists various pesticides and metals.

Pagina 1 di 5

L.A.V. s.r.l. - Via Nuova Circonvallazione, 57/D - Tel. 0541.772123 - Fax 0541.775372 - 47923 RIMINI



L.A.V. s.r.l.

Laboratorio Analisi e Consulenza
Igiene degli Alimenti
Microbiologia
Igiene e sicurezza nei luoghi di lavoro
Indagini ambientali

AZIENDA CON SISTEMA DI GESTIONE QUALITÀ UNI EN ISO 9001:2008 CERTIFICATO DA CERTQUALITY

Rapporto di Prova N. 22753



Table with 6 columns: Metodo Analitico, Nome Prova, Risultato, U.M., MDL, Limite. Lists various pesticides and metals.

Pagina 2 di 5

L.A.V. s.r.l. - Via Nuova Circonvallazione, 57/D - Tel. 0541.772123 - Fax 0541.775372 - 47923 RIMINI



L.A.V. s.r.l.
Laboratorio Analisi e Consulenza
Igiene degli Alimenti
Microbiologia
Igiene e sicurezza nei luoghi di lavoro
Indagini ambientali

AZIENDA CON
SISTEMA DI GESTIONE
QUALITÀ
UNI EN ISO 9001:2008
CERTIFICATO DA CERTQUALITY



Rapporto di Prova N. 22753

Metodo Analitico	Nome Prova	Risultato	U.M.	MDL	Limite
EPA 3545A 2007 + EPA 8270D 2007	Fenossireze	2,5	µg/kg s.s.	1,0	-
EPA 3545A 2007 + EPA 8270D 2007	Atrazace	4,7	µg/kg s.s.	1,0	-
EPA 3545A 2007 + EPA 8270D 2007	Fluorantene	1,5	µg/kg s.s.	1,0	-
EPA 3545A 2007 + EPA 8270D 2007	Picene	2,5	µg/kg s.s.	1,0	-
EPA 3545A 2007 + EPA 8270D 2007	Benzo (a) Antracene	< 1,0	µg/kg s.s.	1,0	-
EPA 3545A 2007 + EPA 8270D 2007	Carbene	< 1,0	µg/kg s.s.	1,0	-
EPA 3545A 2007 + EPA 8270D 2007	Benzo (b) fluorantene	< 1,0	µg/kg s.s.	1,0	-
EPA 3545A 2007 + EPA 8270D 2007	Benzo (k) fluorantene	< 1,0	µg/kg s.s.	1,0	-
EPA 3545A 2007 + EPA 8270D 2007	Benzoni (j) fluorantene	< 1,0	µg/kg s.s.	1,0	-
EPA 3545A 2007 + EPA 8270D 2007	Benzo (a) pirene	< 1,0	µg/kg s.s.	1,0	-
EPA 3545A 2007 + EPA 8270D 2007	Benzo (c) pirene	< 1,0	µg/kg s.s.	1,0	-
EPA 3545A 2007 + EPA 8270D 2007	Dibenz(a,h) antracene	< 1,0	µg/kg s.s.	1,0	-
EPA 3545A 2007 + EPA 8270D 2007	Benz(a,h)i perilene	< 1,0	µg/kg s.s.	1,0	-
EPA 3545A 2007 + EPA 8270D 2007	Indeno(1,2,3-c)pirene	< 1,0	µg/kg s.s.	1,0	-
EPA 3545A 2007 + EPA 8270D 2007	Acrilnitrile	< 1,0	µg/kg s.s.	1,0	-
metodo	Sommatoria IPA	11,2	µg/kg s.s.	1,0	-
EPA 3550C 2007 + EPA 3015D 2003	Isocharitoli (C>12)	< 1,5	µg/kg s.s.	1,5	-
UNI EN 13137:2002	TQC	3,2	%	0,1	-
EPA 3545A 2007 + EPA 8270D 2007 MSMS	DDD	< 0,50	µg/kg s.s.	0,50	-
EPA 3545A 2007 + EPA 8270D 2007 MSMS	DDT	< 0,50	µg/kg s.s.	0,50	-
EPA 3545A 2007 + EPA 8270D 2007 MSMS	DDE	< 0,50	µg/kg s.s.	0,50	-



L.A.V. s.r.l.
Laboratorio Analisi e Consulenza
Igiene degli Alimenti
Microbiologia
Igiene e sicurezza nei luoghi di lavoro
Indagini ambientali

AZIENDA CON
SISTEMA DI GESTIONE
QUALITÀ
UNI EN ISO 9001:2008
CERTIFICATO DA CERTQUALITY



Rapporto di Prova N. 22753

Metodo Analitico	Nome Prova	Risultato	U.M.	MDL	Limite
EPA 3545A 2007 + EPA 8270D 2007 MSMS	DDD,DDT,DDE	< 0,50	µg/kg s.s.	0,50	-
EPA 3545A 2007 + EPA 8270D 2007 MSMS	Cis-Chlordano	< 0,5	µg/kg s.s.	0,5	-
EPA 3545A 2007 + EPA 8270D 2007 MSMS	Trans-Chlordano	< 0,5	µg/kg s.s.	0,5	-
EPA 3545A 2007 + EPA 8270D 2007 MSMS	Aldrino	< 0,5	µg/kg s.s.	0,5	-
EPA 3545A 2007 + EPA 8270D 2007 MSMS	Dieldrin	< 0,5	µg/kg s.s.	0,5	-
EPA 3545A 2007 + EPA 8270D 2007 MSMS	Endrin	< 0,5	µg/kg s.s.	0,5	-
EPA 3545A 2007 + EPA 8270D 2007 MSMS	alfa-esaclorocicloesano	< 0,50	µg/kg s.s.	0,50	-
EPA 3545A 2007 + EPA 8270D 2007 MSMS	beta-esaclorocicloesano	< 0,50	µg/kg s.s.	0,50	-
EPA 3545A 2007 + EPA 8270D 2007 MSMS	gamma-esaclorocicloesano (linalano)	< 0,50	µg/kg s.s.	0,50	-
EPA 3545A 2007 + EPA 8270D 2007 MSMS	Epiteleno	< 0,5	µg/kg s.s.	0,5	-
EPA 3545A 2007 + EPA 8270D 2007 MSMS	Epiteleno epissido	< 0,5	µg/kg s.s.	0,5	-
EPA 1685 C 2010 (PROVA SUBRAPPALTATA)	Esactiobencene	< 0,10	µg/kg s.s.	0,10	-
ICRAM ATP 1 2001-2003	Composti organo zolfo (somma come S)	27,7	µg/kg s.s.	2,0	-
NATO CEMS 1-TUFI/88 (prova subappaltata)	Sommatoria PCDD e PCDF (Convenzione TRF)	< 0,0003	µg/kg s.s.	0,0003	-
D.M. 6/9/1994 - All.2 Microscopia Elettronica a Scansione (SEM) (prova subappaltata)	Amianto	< 162	mg/kg s.s.	240,0	-
ICRAM Sostanze Sclate 112001-2003 1 ISO 10253-2006 (prova subappaltata)	Prova di imitazione della crescita algale (Pheodactylum tricornutum) su oligonutro di sodiometo	N.C.	CC50 72 ORE (15)	-	-
ICRAM Sostanze Sclate 112001-2003 1 ISO 10253-2006 (prova subappaltata)	Prova di imitazione della crescita algale (Pheodactylum tricornutum) su oligonutro di sodiometo	50,83	1120 72 ORE (14)	0,50	-



L.A.V. s.r.l.
Laboratorio Analisi e Consulenza
Igiene degli Alimenti
Microbiologia
Igiene e sicurezza nei luoghi di lavoro
Indagini ambientali

AZIENDA CON
SISTEMA DI GESTIONE
QUALITÀ
UNI EN ISO 9001:2008
CERTIFICATO DA CERTQUALITY



Rapporto di Prova N. 22753

Metodo Analitico	Nome Prova	Risultato	U.M.	MDL	Limite
APAT CNR IRSA 8030 Man 29 2003	Saggio di tossicità acuta con batteri bioluminescenti -Vibrio fischeri- (elettrico)	N.C.	EC 50%	-	-
APAT CNR IRSA 8030 Man 29 2003	Saggio di tossicità acuta con batteri bioluminescenti -Vibrio fischeri- (elettrico)	N.C.	EC 20%	-	-
POM_77	Saggio di tossicità acuta con batteri bioluminescenti -Vibrio fischeri- (sedimento)	0,24	N.T. s.s.	0,00	-
ASTM E1440-91	Saggio di tossicità acuta con Brachionus plicatilis (elutrina)	N.C.	EC 50%	-	-
ASTM E1440-91	Saggio di tossicità acuta con Brachionus plicatilis (elutrina)	N.C.	EC 20%	-	-

MDL: calcolati automaticamente

... Fine rapporto ...

Il Responsabile Tecnico o suo sostituto

Il Responsabile di Laboratorio o suo sostituto



Il presente rapporto riguarda esclusivamente il campione sottoposto a prova e non può essere riprodotto parzialmente, se non previa approvazione scritta da parte di questo Laboratorio. Se non diversamente indicato, il recupero relativo ai parametri riportati è pari al 100%.



ACCREDITA
LAB N° 6370

Rapporto di Prova N. RP/8299/14 del 07/08/2014

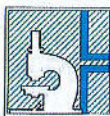
Committente: TREERRE S.p.A.
VIALE PASTEUR, 65 00144 ROMA (RM)

Numero campione: 8.299 Data ricevimento: 26/07/14 Data inizio prova: 28/07/14 Data termine prova: 05/08/14
Prodotto dichiarato: Sostanze
Quantità campione: 200 g
Residuo: No Imballaggio: Contenitore in plastica a vista
Descrizione Saggio:
Procedura Campionamento: campione consegnato dal cliente

Il presente rapporto riguarda esclusivamente il campione sottoposto a prova ed esso non può essere riprodotto parzialmente, se non previa approvazione scritta da parte di questo Laboratorio.
* Prove non accreditate da ACCREDIA.
** Il recupero ottenuto dal laboratorio (media nel meglio indicato dal metodo).
I risultati della prova non sono correlati per il labore di recupero ova previsto dal metodo.
L'incertezza riportata si riferisce all'incertezza estesa (tabella di copertura, K=2, con probabilità del 95 %) ed è espressa con le stesse unità di misura del valore analitico.

Prova	Metodo analitico	Valore	Incertezza
SOLVENTI ORGANICI AROMATICI	**EPA 5021A:2003 + EPA 8260C:2008		
Benzene		< 0,10 mg/kg	
Etilbenzene		< 0,10 mg/kg	
Stirene		< 0,10 mg/kg	
Tolueno		< 0,10 mg/kg	
Xileni		< 0,10 mg/kg	
Sommatoria organici aromatici (escluso Benzene)		< 1,00 mg/kg	
IDROCARBURI LEGGERI da C6 a C12	**EPA 5021A:2003 + EPA 8015D:2003		
*C6:formi Totali	IRSA CNR Qd. 64 Vol 1 1983 + ISO 4832 2006	< 10 UFC/g	
*Escherichia Coli	IRSA CNR Qd. 64 Vol 1 1983 + ISO 15643-2 2010	< 10 UFC/g	
*Clostridi Solfite-riduttori	ICRAM scheda 6 2001	< 10 UFC/g	
*Enterococchi Fecali	IRSA CNR 7640C Man 29 2003 + IMP 007 Rev.00 2006	< 100 UFC/g	
*Muffe e Lieviti	IRSA CNR Qd. 64 Vol 1 1983 + ISO 21257-1 2008	< 100 UFC/g	
*Salmonella	IRSA CNR Suppl. Qd. 100 1999	Azienda MP/g	
*Stafilococchi	IRSA CNR Qd. 64 Vol 1 1983 + ISO 6885-1 2004	< 100 UFC/g	





L.A.V. s.r.l.

Laboratorio Analisi e Consulenza
Igiene degli Alimenti
Microbiologia
Igiene e sicurezza nei luoghi di lavoro
Indagini ambientali

AZIENDA CON
SISTEMA DI GESTIONE
QUALITÀ
UNI EN ISO 9001:2008
CERTIFICATO DA CERTQUALITY

Rapporto di Prova N. 22754



Rimini 30/08/2014

Committente: Trece S.p.a. V.le Paleur, 65 00144 Roma (RM)
Numero campione: 22754
Descrizione Campione: Carota C2 - Coordinate: U518202; N4121856
Data di Campionamento: 25/07/14

Table with 5 columns: Metodo Analitico, Nome Prova, Risultato, U.M., M.D.L., Limite. Lists various chemical analyses like Aluminio, Arsenico, Cadmio, etc.



L.A.V. s.r.l.

Laboratorio Analisi e Consulenza
Igiene degli Alimenti
Microbiologia
Igiene e sicurezza nei luoghi di lavoro
Indagini ambientali

AZIENDA CON
SISTEMA DI GESTIONE
QUALITÀ
UNI EN ISO 9001:2008
CERTIFICATO DA CERTQUALITY

Rapporto di Prova N. 22754



Table with 5 columns: Metodo Analitico, Nome Prova, Risultato, U.M., M.D.L., Limite. Lists various chemical analyses like PCB 101, PCB 105, PCB 114, etc.



L.A.V. s.r.l.

Laboratorio Analisi e Consulenza
Igiene degli Alimenti
Microbiologia
Igiene e sicurezza nei luoghi di lavoro
Indagini ambientali

AZIENDA CON
SISTEMA DI GESTIONE
QUALITÀ
UNI EN ISO 9001:2008
CERTIFICATO DA CERTQUALITY

Rapporto di Prova N. 22754



Table with 5 columns: Metodo Analitico, Nome Prova, Risultato, U.M., M.D.L., Limite. Lists various chemical analyses like Fenossirene, Aroclorine, Fluorantrene, etc.



L.A.V. s.r.l.

Laboratorio Analisi e Consulenza
Igiene degli Alimenti
Microbiologia
Igiene e sicurezza nei luoghi di lavoro
Indagini ambientali

AZIENDA CON
SISTEMA DI GESTIONE
QUALITÀ
UNI EN ISO 9001:2008
CERTIFICATO DA CERTQUALITY

Rapporto di Prova N. 22754



Table with 5 columns: Metodo Analitico, Nome Prova, Risultato, U.M., M.D.L., Limite. Lists various chemical analyses like DDD, DDT, DDE, etc.



L.A.V. s.r.l.

Laboratorio Analisi e Consulenza
Igiene degli Alimenti
Microbiologia
Igiene e sicurezza nei luoghi di lavoro
Indagini ambientali

AZIENDA CON
SISTEMA DI GESTIONE
QUALITÀ
UNI EN ISO 9001:2008
CERTIFICATO DA CERQUALITY



Decreto di Accreditazione
D.L. 227/2003
Decreto di Accreditazione
D.L. 227/2003
Decreto di Accreditazione
D.L. 227/2003

Rapporto di Prova N. 22754



Table with columns: Metodo Analitico, Nome Prova, Risultato, UAL, MDL, Limite. Rows include APAT CNR IRSA 8010, APAT CNR IRSA 8030, POM_37, ASTM E1440-91.

MET: method detection limit

--- Fine rapporto ---

Il Responsabile Tecnico o suo sostituto

Il Responsabile di Laboratorio o suo sostituto



Il presente rapporto riguarda esclusivamente il campione sottoposto a prova e non può essere riprodotto parzialmente, né con previa approvazione scritta da parte di questo Laboratorio. Se non diversamente indicato, il recupero relativo ai parametri riportati è pari al 100%.

Pagina 5 di 5

L.A.V. s.r.l. - Via Nuova Circomattazione, 570D - Tel. 0541.777213 - Fax 0541.755372 - 47923 RIMINI

Rapporto di Prova N. RP/8300/14 del 07/08/2014

Pag. 1 di 1

Table with columns: Conmittente, Numero campione, Prodotto dichiarato, Denominazione, Quantità Campione, Disciplina Biglio. Rows include TRERRERRE S.p.A., VALE PASTEUR, 65 - 00144 ROMA (RM).

Il presente rapporto riguarda esclusivamente il campione sottoposto a prova e non può essere riprodotto parzialmente, né con previa approvazione scritta da parte di questo Laboratorio.

Table with columns: Prova, Metodo analitico, Valore, Incertezza. Rows include SOLVENTI ORGANICI AROMATICI, Benzene, Etilbenzene, Stirene, Toluene, Xileni, etc.

Il Responsabile Settore Analisi
Dott.ssa Angela De Figueiredo
scr. Alex Chimici-Siragusa n°30/A

S.r.l. - Cap. Soc. € 200.000,00 I.v. - C.C.I.A.A. 71981 - Reg. Imp. SIRAGUSA, C.F. e P.I.V.A. 00757750890 - Sede Legale: Via Polonio, 56 - 90100 Siragusa

Laboratorio di analisi
57123 Livorno - Via Magadino, 5
Tel. 0586 857181 - Fax 0586 828096

LABORATORIO QUALITÀ DEL SERVIZIO AL CLIENTE
per i Confezionisti e Distributori (Cedex 1577035)

CHEMICAL CONTROLS srl



Committente: TRERRERRE S.p.A.

Viale Pasteur, 65
00144 Roma RM
C.A. / /

Rapporto di Prova n. 14/18572

Table with columns: Descrizione Campione, Etichetta Campione, Descrizione Biglio, Restituzione Campione, Imballaggio, Procedura Campionamento.

Table with columns: Parametro e Metodo di prova, Valore, Annotazione. Rows include Bivalve, Coda, Cracca, Rave, Ferro, Mercurio, Nichel, Piombo, Zinco, Vanadio, etc.



Table with columns: Parametro e Metodo di prova, Valore, Annotazione. Rows include Parametro e Metodo di prova, Valore, Annotazione, etc.

Livorno 20/09/2014

CHEMICAL CONTROLS s.r.l.
Direttore Generale
Dott. Ubaldo Polito



Rapporto di Prova N. RP/8301/14 del 07/08/2014

Pag. 1 di 1

Committente: TREERRE S.p.A. VIALE PASTEUR, 65 00144 ROMA (RM)
Numero campione: 8.301 Data ricevimento: 26/07/14 Data inizio prova: 26/07/14 Data termine prove: 05/08/14
Prodotto dichiarata: Sedimenti C2/100-150
Denominazione: 200g Restituzione: No Imballaggio: Contenitore in plastica + stiva
Descrizione Sigillo:
Procedura Campionamento: campione consegnato dal cliente

Il presente rapporto riguarda esclusivamente il campione sottoposto a prova ed esso non può essere riprodotto parzialmente, se non previa approvazione scritta da parte di questo Laboratorio.
*Prova non accreditata da ACCREDIA.
** Il recupero ottenuto dal laboratorio rientra nel range indicato dal metodo.
I risultati delle prove non sono correlati per il fattore di recupero o previsto dal metodo.
L'incertezza riportata al risultato all'incertezza estesa (fattore di copertura, K=2, con probabilità del 95 %) ed è espressa con la stessa unità di misura del valore analitico.

Table with 4 columns: Prova, Metodo analitico, Valore, Incertezza. Rows include Solventi organici aromatici (Benzene, Etilbenzene, Stirene, Toluene, Xilene), Idrocarburi leggeri da C6 a C12, Coliformi Totali, Escherichia Coli, Clostridi Solfito-riduttori, Enterococchi Fecali, Miceli e Lieviti, Salmonella, Staphilococchi.

Il Responsabile Settore Analisi
Dott.ssa Angela De Figueiredo
SR Sigillo n° 30/A

Laboratorio di analisi
57123 Livorno - Via Mogallanca 3
Tel. 0586.587281 - Fax 0586.633995
Sede legale: 57123 Livorno - Via L. da Vinci, 5
Cod. Fisc. e Part. IVA 09352160597
e-mail: laboratorio@chemicontrols.it
Laboratorio qualificato dal Ministero della Salute per i risultati dell'analisi (Codice 1576252)



Committente: TREERRE S.p.A.
Viale Pasteur, 65
00144 Roma RM
C.A. //

Rapporto di Prova n. 14/18573

Numero accettazione: 14/13025 Data accettazione: 30/07/2014 Data inizio prove: 30/07/2014
Data fine prove: 14/08/2014
Descrizione Campione: Sottacqueo
Etichetta Campione: C.2.150.200
Descrizione Sigillo: //
Restituzione Campione: No
Imballaggio: Bariletti in PE con tappo a vite
Procedura Campionamento: A cura del consulente

Table with 4 columns: Risultati, Parametro e Metodo di prova, Valore, Annotazione. Rows include Residuo del seccato all'aria, Residuo secco, Solfito, Metalli (Aluminio, Arsenico, Cadmio, Cromo totale, Rame, Ferro, Mercurio, Nichel, Piombo, Zinco, Vanadio), PCBs (2,2',4,4'-Tetraclobifenile, 2,2',3,5'-Tetraclobifenile, 2,3,7,8'-Tetraclobifenile, 1,2,3,4,6,8-Hesaclorobifenile).



Table with 4 columns: Parametro e Metodo di prova, Valore, Annotazione. Rows include PCBs (2,2',3,5'-Tetraclobifenile, 2,2',3,4,6,8-Hesaclorobifenile, 2,2',3,4,7,8-Heptaclobifenile, 2,2',3,4,6,8,9-ottaclobifenile, 2,2',3,4,6,8,9,10-ottaclobifenile, 2,2',3,4,6,8,9,10,11-Nonaclobifenile, 2,2',3,4,6,8,9,10,11,12-Decaclobifenile), Sommatario PCBs, Alchilfenoli Aromatici (Nafilene, Acenafene, Fluorene, Fluorenene, Anthracene, Fluorantene, Pirene, Benzofluorantene, Chioflene, Benzofluorantene, Benzofluorantene, Benzofluorantene, Benzofluorantene, Dibenzofluorantene, Benzofluorantene, Indeno(1,2,3-cd)Pirene, Acroftilene, Sommatario Policiclici Aromatici), Carbone Organico Totale (TOTC).

Il Responsabile Settore Analisi
Dott.ssa Angela De Figueiredo
SR Sigillo n° 30/A



Rapporto di Prova N. RP/8302/14 del 07/08/2014

Pag. 1 di 1

Committente: TREERRE S.p.A. VIALE PASTEUR, 65 00144 ROMA (RM)
Numero campione: 8.302 Data ricevimento: 26/07/14 Data inizio prova: 26/07/14 Data termine prove: 05/08/14
Prodotto dichiarato: Sedimenti C2/150-200
Denominazione: 200g Restituzione: No Imballaggio: Contenitore in plastica + stiva
Descrizione Sigillo:
Procedura Campionamento: campione consegnato dal cliente

Il presente rapporto riguarda esclusivamente il campione sottoposto a prova ed esso non può essere riprodotto parzialmente, se non previa approvazione scritta da parte di questo Laboratorio.
*Prova non accreditata da ACCREDIA.
** Il recupero ottenuto dal laboratorio rientra nel range indicato dal metodo.
I risultati delle prove non sono correlati per il fattore di recupero o previsto dal metodo.
L'incertezza riportata al risultato all'incertezza estesa (fattore di copertura, K=2, con probabilità del 95 %) ed è espressa con la stessa unità di misura del valore analitico.

Table with 4 columns: Prova, Metodo analitico, Valore, Incertezza. Rows include Solventi organici aromatici (Benzene, Etilbenzene, Stirene, Toluene, Xilene), Sommatario organici aromatici (escluso Benzene), Idrocarburi leggeri da C6 a C12, Coliformi Totali, Escherichia Coli, Clostridi Solfito-riduttori, Enterococchi Fecali, Miceli e Lieviti, Salmonella, Staphilococchi.

Il Responsabile Settore Analisi
Dott.ssa Angela De Figueiredo
SR Sigillo n° 30/A



L.A.V. s.r.l.

Laboratorio Analisi e Consulenza
Igiene degli Alimenti
Microbiologia
Igiene e sicurezza nei luoghi di lavoro
Indagini ambientali

AZIENDA CON
SISTEMA DI GESTIONE
QUALITÀ
UNI EN ISO 9001:2008
CERTIFICATO DA CERQUALITY

Rapporto di Prova N. 22755



Ritirati 30/08/2014

Committente: Trecco S.p.a.
V.lo Pasteur, 65 00144 Roma (RM)
Numero campione: 22755 Ricevimento: 31/07/2014 Inizio prova: 31/07/14 Termine prova: 27/08/14
Descrizione Campione: Crema C3 Coordinate 1518162;N4121821
Denominazione Campione: C3 prof. 0 - 50 cm conf. campione 23410/C3.0-50
Descrizione Sigillo:
Quantità Campione: 1kg Data di Campionamento: 25/07/14
Imballaggio: Barattolo in plastica
Procedura Campionamento: Campione prelevato dal Cliente

Table with 6 columns: Metodo Analitico, Nome Prova, Risultato, U.M., M.D.L., Limite. Lists various PCB and pesticide analyses with results like 36.7, 31982.8, 20.6, etc.



L.A.V. s.r.l.

Laboratorio Analisi e Consulenza
Igiene degli Alimenti
Microbiologia
Igiene e sicurezza nei luoghi di lavoro
Indagini ambientali

AZIENDA CON
SISTEMA DI GESTIONE
QUALITÀ
UNI EN ISO 9001:2008
CERTIFICATO DA CERQUALITY

Rapporto di Prova N. 22755



Table with 6 columns: Metodo Analitico, Nome Prova, Risultato, U.M., M.D.L., Limite. Lists PCB and pesticide analyses with results like 0.029, 0.007, <0.002, etc.



L.A.V. s.r.l.

Laboratorio Analisi e Consulenza
Igiene degli Alimenti
Microbiologia
Igiene e sicurezza nei luoghi di lavoro
Indagini ambientali

AZIENDA CON
SISTEMA DI GESTIONE
QUALITÀ
UNI EN ISO 9001:2008
CERTIFICATO DA CERQUALITY

Rapporto di Prova N. 22755



Table with 6 columns: Metodo Analitico, Nome Prova, Risultato, U.M., M.D.L., Limite. Lists pesticide and herbicide analyses with results like 10.4, 3.8, 25.5, etc.



L.A.V. s.r.l.

Laboratorio Analisi e Consulenza
Igiene degli Alimenti
Microbiologia
Igiene e sicurezza nei luoghi di lavoro
Indagini ambientali

AZIENDA CON
SISTEMA DI GESTIONE
QUALITÀ
UNI EN ISO 9001:2008
CERTIFICATO DA CERQUALITY

Rapporto di Prova N. 22755



Table with 6 columns: Metodo Analitico, Nome Prova, Risultato, U.M., M.D.L., Limite. Lists herbicide and fungicide analyses with results like <0.50, 3.8, 25.5, etc.



L.A.V. s.r.l.

Laboratorio Analisi e Consulenze
Igiene degli Alimenti
Microbiologia
Igiene e sicurezza nei luoghi di lavoro
Indagini ambientali

AZIENDA CON
SISTEMA DI GESTIONE
QUALITÀ
UNI EN ISO 9001:2008
CERTIFICATO DA CERTQUALITY

Rapporto di Prova N. 22755



Table with 5 columns: Metodo Analitico, Nome Prova, Risultato, U.M., MDL, Limite. Rows include APAT CNR IRSA 8030, APAT CNR IRSA 8030, POM_77, ASTM E1440-91, ASTM E1440-91.

MML: method detection limit

--- Fine rapporto ---

Il Responsabile Tecnico o suo sostituto

Il Responsabile di Laboratorio o suo sostituto



Il presente rapporto riguarda esclusivamente il campione sottoposto a prova e non può essere riprodotto parzialmente, se non previa approvazione scritta da parte di questo Laboratorio. Se non diversamente indicato, il recupero relativo ai parametri riportati è pari al 100%.



Numero di Credito Annuale
Società di Credito Annuale
Società di Credito Annuale



ACCREDIA
LAB N° 6376

Rapporto di Prova N. RP/8276/14 del 06/08/2014

Table with 4 columns: Commitente, Numero campione, Prodotto dichiarato, Denominazione. Includes details for TREERRE S.p.A. and product C30-50.

Procedura Campionamento: campione consegnato dal cliente
Il presente rapporto riguarda esclusivamente il campione sottoposto a prova ed esso non può essere riprodotto parzialmente, se non previa approvazione scritta da parte di questo Laboratorio.

Table with 4 columns: Prova, Metodo analitico, Valore, Incertezza. Lists various solvents and their concentrations.



L.A.V. s.r.l.

Laboratorio Analisi e Consulenze
Igiene degli Alimenti
Microbiologia
Igiene e sicurezza nei luoghi di lavoro
Indagini ambientali

AZIENDA CON
SISTEMA DI GESTIONE
QUALITÀ
UNI EN ISO 9001:2008
CERTIFICATO DA CERTQUALITY

Rapporto di Prova N. 22756



Rimini 30/08/2014

Table with 4 columns: Commitente, Numero campione, Descrizione Campione, Descrizione Sigillo. Includes details for Treerre S.p.A. and sample C3 prof.

Table with 5 columns: Metodo Analitico, Nome Prova, Risultato, U.M., MDL, Limite. Lists various metals and pesticides with their respective results.



L.A.V. s.r.l.

Laboratorio Analisi e Consulenze
Igiene degli Alimenti
Microbiologia
Igiene e sicurezza nei luoghi di lavoro
Indagini ambientali

AZIENDA CON
SISTEMA DI GESTIONE
QUALITÀ
UNI EN ISO 9001:2008
CERTIFICATO DA CERTQUALITY

Rapporto di Prova N. 22756



Table with 5 columns: Metodo Analitico, Nome Prova, Risultato, U.M., MDL, Limite. Lists various pesticides and metals with their respective results.



L.A.V. s.r.l.

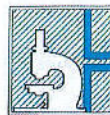
Laboratorio Analisi e Consulenze
Igiene degli Alimenti
Microbiologia
Igiene e sicurezza nei luoghi di lavoro
Indagini ambientali

AZIENDA CON
SISTEMA DI GESTIONE
QUALITÀ
UNI EN ISO 9001:2008
CERTIFICATO DA CERTQUALITY

Rapporto di Prova N. 22756



Table with 6 columns: Metodo Analitico, Nome Prova, Risultato, U.M., MDL, Limite. Lists various chemical and microbiological tests and their results.



L.A.V. s.r.l.

Laboratorio Analisi e Consulenze
Igiene degli Alimenti
Microbiologia
Igiene e sicurezza nei luoghi di lavoro
Indagini ambientali

AZIENDA CON
SISTEMA DI GESTIONE
QUALITÀ
UNI EN ISO 9001:2008
CERTIFICATO DA CERTQUALITY

Rapporto di Prova N. 22756



Table with 6 columns: Metodo Analitico, Nome Prova, Risultato, U.M., MDL, Limite. Summary table for the report.

MDL: metodo 4000/02/08

... Fine rapporto ...

Il Responsabile Tecnico o suo sostituto

Il Responsabile di Laboratorio o suo sostituto



Il presente rapporto riguarda esclusivamente il campione sottoposto a prova e non può essere riprodotto parzialmente, se non previa approvazione scritta da parte di questo Laboratorio. Se non diversamente indicato, il recupero relativo ai parametri riportati è pari al 100%.



Numero di Contatto Qualità
800 911 900 - 1000 000
Verifica: 04/08/2014
Numero di Contatto Ambientale
0541 772213
Verifica: 04/08/2014
Numero di Contatto Sede
0541 772213
Verifica: 04/08/2014



Rapporto di Prova N. RP/8277/14 del 06/08/2014

Pag. 1 di 1

Committente: TREERRE S.p.A.
VALE PASTEUR, 65 00144 ROMA (RM)
Numero campione: 0,277 Data ricevimento: 25/07/14 Data inizio prova: 26/07/14 Data termine prova: 04/08/14
Prodotto dichiarato: Sedimenti
Denominazione: C/SO-100
Quantità Campione: 200 g Residuo: No Imballaggio: Containere in plastica + vials
Descrizione Sigillo:
Procedura Campionamento: campione consegnato dal cliente

Il presente rapporto riguarda esclusivamente il campione sottoposto a prova ed esso non può essere riprodotto parzialmente, se non previa approvazione scritta da parte di questo Laboratorio.
* Prova non accreditata da ACCREDITA.
* Il recupero ottenuto dal laboratorio rientra nel range indicato dal metodo.
I risultati delle prove non sono corretti per il fattore di recupero previsto dal metodo.
L'incertezza riportata si riferisce all'incertezza relativa (fattore di copertura, K=2, con probabilità del 95%) ed è espressa con la stessa unità di misura del valore analitico.

Table with 4 columns: Prova, Metodo analitico, Valore, Incertezza. Lists various aromatic solvents and their concentrations.

Il Responsabile Settore Analisi
Dott.ssa Angela De Fina
Istruttore Chimico S.R. Spillo n°30/A



L.A.V. s.r.l.

Laboratorio Analisi e Consulenze
Igiene degli Alimenti
Microbiologia
Igiene e sicurezza nei luoghi di lavoro
Indagini ambientali

AZIENDA CON
SISTEMA DI GESTIONE
QUALITÀ
UNI EN ISO 9001:2008
CERTIFICATO DA CERTQUALITY

Rapporto di Prova N. 22757

Rimessi 30/08/2014

Committente: Treerre S.p.A.
V.le Pasteur, 65 00144 Roma (RM)
Numero campione: 22757 Ricevimento: 31/07/2014 Inizio prova: 31/07/14 Termine prova: 27/08/14
Descrizione Campione: Carota C3 Coordinate: ES18162/N4121821
Denominazione Campione: C3 prof. 100 - 150 un. cod. campione 22410-C3100-150
Descrizione Sigillo:
Quantità Campione: 50g Data di Campionamento: 25/07/14
Imballaggio: Barattolo in plastica
Procedura Campionamento: Campione prelevato dal Cliente

Table with 6 columns: Metodo Analitico, Nome Prova, Risultato, U.M., MDL, Limite. Lists various pesticides and their concentrations in carrot samples.



L.A.V. s.r.l.

Laboratorio Analisi e Consulenza
Igiene degli Alimenti
Microbiologia
Igiene e sicurezza nei luoghi di lavoro
Indagini ambientali

AZIENDA CON
SISTEMA DI GESTIONE
QUALITÀ
UNI EN ISO 9001:2008
CERTIFICATO DA CERTQUALITY



L.A.V. s.r.l.

Laboratorio Analisi e Consulenza
Igiene degli Alimenti
Microbiologia
Igiene e sicurezza nei luoghi di lavoro
Indagini ambientali

AZIENDA CON
SISTEMA DI GESTIONE
QUALITÀ
UNI EN ISO 9001:2008
CERTIFICATO DA CERTQUALITY

Rapporto di Prova N. 22757



Table with 5 columns: Metodo Analitico, Nome Prova, Risultato, U.M., M.D.L., Limite. Lists various chemical and microbiological tests and their results.

Rapporto di Prova N. 22757



Table with 5 columns: Metodo Analitico, Nome Prova, Risultato, U.M., M.D.L., Limite. Lists various chemical and microbiological tests and their results.



L.A.V. s.r.l.

Laboratorio Analisi e Consulenza
Igiene degli Alimenti
Microbiologia
Igiene e sicurezza nei luoghi di lavoro
Indagini ambientali

AZIENDA CON
SISTEMA DI GESTIONE
QUALITÀ
UNI EN ISO 9001:2008
CERTIFICATO DA CERTQUALITY



Rapporto di Prova N. 22757



Table with 5 columns: Metodo Analitico, Nome Prova, Risultato, U.M., M.D.L., Limite. Shows results for TOC and Nafalene.

MDL: risultato divisione 2004

Fine rapporto

Il Responsabile Tecnico o suo sostituto

Il Responsabile di Laboratorio o suo sostituto



Rapporto di Prova N. RP/8278/14 del 06/08/2014

Committente: TREERRE S.p.A. VALEPASTEUR, GS 00144 ROMA (RM)

Numero campione: 8.278 Data ricevimento: 25/07/14 Data inizio prova: 26/07/14 Data termine prova: 04/08/14

Prodotto dichiarato: Sottolmi Denominazione: C3/100-150 Quantità Campione: 200 g Resituzione: No Imballaggio: Contenitore in plastica e stoffa

Descrizione Sigillo: Procedura Campionamento: campione consegnato dal cliente

Il presente rapporto riguarda esclusivamente il campione sottoposto a prova ed esso non può essere riprodotto parzialmente, se non previa approvazione scritta da parte di questo Laboratorio.

Table with 4 columns: Prova, Metodo analitico, Valore, Incertezza. Lists various chemical and microbiological tests and their results.



Il presente rapporto riguarda esclusivamente il campione sottoposto a prova ed esso non può essere riprodotto parzialmente, se non previa approvazione scritta da parte di questo Laboratorio.



L.A.V. s.r.l.

Laboratorio Analisi e Consulenza
Igiene degli Alimenti
Microbiologia
Igiene e sicurezza nei luoghi di lavoro
Indagini ambientali

AZIENDA CON
SISTEMA DI GESTIONE
QUALITÀ
UNI EN ISO 9001:2008
CERTIFICATO DA CERTQUALITY

Rapporto di Prova N. 22758



Rimini 30/08/2014

Committente: Trece S.p.a.
V.le Pasteur, 65 00144 Roma (RM)
Numero campione: 22758 Riferimento: 31/07/2014 Inizio prova: 31/07/14 Termine prova: 27/08/14
Descrizione Campione: Carota C3 Coordinate E518162;N4121821
Denominazione Campione: C3 prof. 150 - 200 cm cod. campione 22410/C3/150-200
Descrizione Sigillo:
Quantità Campione: 1kg Data di Campionamento: 25/07/14
Imballaggio: Barattolo in plastica
Procedura Campionamento: Campione prelevato dal Cliente

Table with 6 columns: Metodo Analitico, Nome Prova, Risultato, U.M., MDL, Limite. Lists various chemical and microbiological tests on carrots.

Pagina 1 di 5

L.A.V. s.r.l. - Via Nuova Circonvallazione, 57/D - Tel. 0541.777213 - Fax 0541.775372 - 47923 RIMINI



L.A.V. s.r.l.

Laboratorio Analisi e Consulenza
Igiene degli Alimenti
Microbiologia
Igiene e sicurezza nei luoghi di lavoro
Indagini ambientali

AZIENDA CON
SISTEMA DI GESTIONE
QUALITÀ
UNI EN ISO 9001:2008
CERTIFICATO DA CERTQUALITY

Rapporto di Prova N. 22758



Table with 6 columns: Metodo Analitico, Nome Prova, Risultato, U.M., MDL, Limite. Lists various polychlorinated biphenyl (PCB) and polycyclic aromatic hydrocarbon (PAH) tests.

Pagina 2 di 5

L.A.V. s.r.l. - Via Nuova Circonvallazione, 57/D - Tel. 0541.777213 - Fax 0541.775372 - 47923 RIMINI



L.A.V. s.r.l.

Laboratorio Analisi e Consulenza
Igiene degli Alimenti
Microbiologia
Igiene e sicurezza nei luoghi di lavoro
Indagini ambientali

AZIENDA CON
SISTEMA DI GESTIONE
QUALITÀ
UNI EN ISO 9001:2008
CERTIFICATO DA CERTQUALITY

Rapporto di Prova N. 22758



Table with 6 columns: Metodo Analitico, Nome Prova, Risultato, U.M., MDL, Limite. Lists various pesticide and herbicide tests.

Pagina 3 di 5

L.A.V. s.r.l. - Via Nuova Circonvallazione, 57/D - Tel. 0541.777213 - Fax 0541.775372 - 47923 RIMINI



L.A.V. s.r.l.

Laboratorio Analisi e Consulenza
Igiene degli Alimenti
Microbiologia
Igiene e sicurezza nei luoghi di lavoro
Indagini ambientali

AZIENDA CON
SISTEMA DI GESTIONE
QUALITÀ
UNI EN ISO 9001:2008
CERTIFICATO DA CERTQUALITY

Rapporto di Prova N. 22758



Table with 6 columns: Metodo Analitico, Nome Prova, Risultato, U.M., MDL, Limite. Lists various pesticide and herbicide tests, including fungicides and insecticides.

Pagina 4 di 5

L.A.V. s.r.l. - Via Nuova Circonvallazione, 57/D - Tel. 0541.777213 - Fax 0541.775372 - 47923 RIMINI



L.A.V. s.r.l.

Laboratorio Analisi e Consulenza
Igiene degli Alimenti
Microbiologia
Igiene e sicurezza nei luoghi di lavoro
Indagini ambientali

AZIENDA CON SISTEMA DI GESTIONE QUALITA'
UNI EN ISO 9001:2008
CERTIFICATO DA CERTQUALITY

Rapporto di Prova N. 22758



Table with 5 columns: Metodo Analitico, Nome Prova, Risultato, U.M., MDL, Limite. Rows include APAT CNR IRSA 1010, APAT CNR IRSA 1010, POM_37, ASTM E1140-91, ASTM E1140-91.

Metodi previsti da standard italiani

... Per questo rapporto ...

Il Responsabile Tecnico e suo sostituto

Il Responsabile di Laboratorio o suo sostituto



Il presente rapporto riguarda esclusivamente il campione sottoposto a prova e non può essere riprodotto parzialmente, se non previa approvazione scritta da parte di questo Laboratorio. Se non diversamente indicato, il recupero relativo ai parametri riportati è pari al 100%.



ACCREDITA
LAB N° 0338

Rapporto di Prova N. RP/8279/14 del 06/08/2014

Pag. 1 di 1

Table with 4 columns: Committente, Numero campione, Data ricevimento, Data inizio prova, Data termine prova. Includes details for TREERRE S.p.A. and sample information.

Il presente rapporto riguarda esclusivamente il campione sottoposto a prova nel caso non può essere riprodotto parzialmente, se non previa approvazione scritta da parte di questo Laboratorio.
* Il prova non accreditata da ACCREDITA.
** Il recupero ottenuto dal laboratorio rientra nel range indicato dal metodo.
I risultati delle prove non sono correlati per il fattore di recupero non previsto dal metodo.
L'incertezza riportata si riferisce all'incertezza orica (fattore di copertura, K=2, con probabilità del 95%) ed è espressa con lo stesso unità di misura del valore analizzato.

Table with 4 columns: Prova, Metodo analitico, Valore, Incertezza. Lists various organic solvents and their concentrations.

Il Responsabile Settore Analisi
Dott.ssa Angela De Figueiredo
Via Albi Chimici SR SpA n°30/A



L.A.V. s.r.l.

Laboratorio Analisi e Consulenza
Igiene degli Alimenti
Microbiologia
Igiene e sicurezza nei luoghi di lavoro
Indagini ambientali

AZIENDA CON SISTEMA DI GESTIONE QUALITA'
UNI EN ISO 9001:2008
CERTIFICATO DA CERTQUALITY

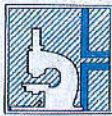
Rapporto di Prova N. 22759



Rimini 30/08/2014

Table with 4 columns: Committente, Numero campione, Ricevimento, Inizio prova, Termine prova. Includes details for Urcoro S.p.A. and sample information.

Table with 5 columns: Metodo Analitico, Nome Prova, Risultato, U.M., MDL, Limite. Lists various PCB congeners and their concentrations.



L.A.V. s.r.l.

Laboratorio Analisi e Consulenza
Igiene degli Alimenti
Microbiologia
Igiene e sicurezza nei luoghi di lavoro
Indagini ambientali

AZIENDA CON SISTEMA DI GESTIONE QUALITA'
UNI EN ISO 9001:2008
CERTIFICATO DA CERTQUALITY

Rapporto di Prova N. 22759



Table with 5 columns: Metodo Analitico, Nome Prova, Risultato, U.M., MDL, Limite. Lists various PCB congeners and their concentrations.



L.A.V. s.r.l.

Laboratorio Analisi e Consulenza
Igiene degli Alimenti
Microbiologia
Igiene e sicurezza nei luoghi di lavoro
Indagini ambientali

AZIENDA CON SISTEMA DI GESTIONE QUALITÀ
UNI EN ISO 9001:2008
CERTIFICATO DA CERTQUALITY



L.A.V. s.r.l.

Laboratorio Analisi e Consulenza
Igiene degli Alimenti
Microbiologia
Igiene e sicurezza nei luoghi di lavoro
Indagini ambientali

AZIENDA CON SISTEMA DI GESTIONE QUALITÀ
UNI EN ISO 9001:2008
CERTIFICATO DA CERTQUALITY

Rapporto di Prova N. 22759



Table with 5 columns: Metodo Analitico, Nome Prova, Risultato, U.M., MDL, Limite. Lists various chemical and microbiological tests and their results.

Rapporto di Prova N. 22759



Table with 5 columns: Metodo Analitico, Nome Prova, Risultato, U.M., MDL, Limite. Lists various chemical and microbiological tests and their results.



L.A.V. s.r.l.

Laboratorio Analisi e Consulenza
Igiene degli Alimenti
Microbiologia
Igiene e sicurezza nei luoghi di lavoro
Indagini ambientali

AZIENDA CON SISTEMA DI GESTIONE QUALITÀ
UNI EN ISO 9001:2008
CERTIFICATO DA CERTQUALITY

Rapporto di Prova N. 22759



Table with 5 columns: Metodo Analitico, Nome Prova, Risultato, U.M., MDL, Limite. Lists microbiological tests for bacteria and fungi.

MDL = metodo di rilevazione limit

--- fine rapporto ---

Il Responsabile Tecnico o suo sostituto

Il Responsabile di Laboratorio o suo sostituto



Il presente rapporto riguarda esclusivamente il campione consegnato a prova e non può essere riprodotto parzialmente, se non previa approvazione scritta da parte di questo Laboratorio. Se non diversamente indicato, il recupero relativo ai parametri riportati è pari al 100%.



ACCREDIA
LAB N° 0278

Rapporto di Prova N. RP/8342/14 del 11/08/2014

Pag. 1 di 1

Committente: TREERRE SpA
VIALE PASTEUR, 65 00144 ROMA (RM)
Numero campione: 8,342
Data ricevimento: 28/07/14
Data inizio prova: 30/07/14
Data termine prova: 11/08/14

Il presente rapporto riguarda esclusivamente il campione sottoposto a prova ed esso non può essere riprodotto parzialmente, se non previa approvazione scritta da parte di questo Laboratorio.

Table with 4 columns: Prova, Metodo analitico, Valore, Incertezza. Lists various chemical tests and their results.

Il Responsabile Settore Analisi
Dot.ssa Angela De Figueiredo
Iscr. Albo Chimici SR-Stallo n° 30/A



L.A.V. s.r.l.

Laboratorio Analisi e Consulenza
Igiene degli Alimenti
Microbiologia
Igiene e sicurezza nei luoghi di lavoro
Indagini ambientali

AZIENDA CON
SISTEMA DI GESTIONE
QUALITÀ
UNI EN ISO 9001:2008
CERTIFICATO DA CERTQUALITY

Rapporto di Prova N. 22760



Rimini 30/08/2014

Committente: Trece S.p.a.
V.le Pascaur, 65 00144 Roma (RM)
Numero campione: 22760 Rilevamento: 31/07/14 Inizio prove: 31/07/14 Termine prove: 27/08/14
Descrizione Campione: Carota C4 Coordinato E518112,N4121785
Denominazione Campione: C4 prof. 30 - 100 cm cod. campione 22110:C450-100
Determinazione Sigillo:
Quantità Campione: 500g Data di Campionamento: 31/07/14
Imballaggio: Barattolo in plastica
Procedura Campionamento: Campione prelevato dal Cliente

Table with 6 columns: Metodo Analitico, Nome Prova, Risultato, UAL, MDL, Limite. Rows include various chemical tests like Residuo secco a 105°C, Alluminio, Arsenica, Cadmio, Cromo, Rame, Ferro, Mercurio, Nichel, Piombo, Zinco, Vanadio, and PCBs.



L.A.V. s.r.l.

Laboratorio Analisi e Consulenza
Igiene degli Alimenti
Microbiologia
Igiene e sicurezza nei luoghi di lavoro
Indagini ambientali

AZIENDA CON
SISTEMA DI GESTIONE
QUALITÀ
UNI EN ISO 9001:2008
CERTIFICATO DA CERTQUALITY

Rapporto di Prova N. 22760



Table with 6 columns: Metodo Analitico, Nome Prova, Risultato, UAL, MDL, Limite. Rows include PCB 101, PCB 105, PCB 114, PCB 118, PCB 123, PCB 126, PCB 128, PCB 138, PCB 153, PCB 156, PCB 157, PCB 167, PCB 169, PCB 170, PCB 180, PCB 189, and Sommatrice PCB.



L.A.V. s.r.l.

Laboratorio Analisi e Consulenza
Igiene degli Alimenti
Microbiologia
Igiene e sicurezza nei luoghi di lavoro
Indagini ambientali

AZIENDA CON
SISTEMA DI GESTIONE
QUALITÀ
UNI EN ISO 9001:2008
CERTIFICATO DA CERTQUALITY

Rapporto di Prova N. 22760



Table with 6 columns: Metodo Analitico, Nome Prova, Risultato, UAL, MDL, Limite. Rows include Fermentazione, Atraccene, Fluorantene, Pirone, Benz(a) Antracene, Cricene, Benz(a) Fluorantene, Benz(k) Fluorantene, Benz(f) Fluorantene, Benz(o) pirenene, Benz(e) pirenene, Dibenz(a,h) Antracene, Benz(a,h,i) Perilene, Indeno(1,2,3) pirenene, Acenafilene, and Sommatrice IPA.



L.A.V. s.r.l.

Laboratorio Analisi e Consulenza
Igiene degli Alimenti
Microbiologia
Igiene e sicurezza nei luoghi di lavoro
Indagini ambientali

AZIENDA CON
SISTEMA DI GESTIONE
QUALITÀ
UNI EN ISO 9001:2008
CERTIFICATO DA CERTQUALITY

Rapporto di Prova N. 22760



Table with 6 columns: Metodo Analitico, Nome Prova, Risultato, UAL, MDL, Limite. Row: TOC.

MDL: metodo di sicurezza ... Fine rapporto ...

Il Responsabile Tecnico o suo sostituto: DOTT. FELICE NICOLA ROSSI
Il Responsabile di Laboratorio o suo sostituto: Tullio Mario Ciani

Il presente rapporto riguarda esclusivamente il campione sottoposto a prova e non può essere riprodotto parzialmente, se non previa approvazione scritta da parte del Laboratorio. Se non diversamente indicato, il recupero relativo ai parametri riportati è pari al 100%.



Rapporto di Prova N. RP/8343/14 del 11/08/2014

Pag. 1 di 1

Committente: TREERIE S.p.A.
VIALE PASTEUR, 65 00144 ROMA (RM)
Numero campione: 8343
Data ricevimento: 28/07/14
Data inizio prove: 30/07/14
Data termine prove: 08/08/14

Il presente rapporto riguarda esclusivamente il campione sottoposto a prova ed esso non può essere riprodotto parzialmente, se non previa approvazione scritta da parte di questo Laboratorio.

Table with columns: Prova, Metodo analitico, Valore, Incertezza. Lists various solvents and pesticides with their respective analysis methods and results.

Il Responsabile Settore Analisi
Dott. Angelo De Figueiredo
Isotr. Alcol Chimici SR Sotto n°30A



L.A.V. s.r.l.

Laboratorio Analisi e Consulenza
Igiene degli Alimenti
Microbiologia
Igiene e sicurezza nei luoghi di lavoro
Indagini ambientali

AZIENDA CON SISTEMA DI GESTIONE QUALITÀ
UNI EN ISO 9001:2008
CERTIFICATO DA CERTQUALITY

Rapporto di Prova N. 22761

Rimindi 30/08/2014

Committente: Treerre S.p.a.
V.le Pasteur, 65 00144 Roma (RM)
Numero campione: 22761
Ricevimento: 31/07/2014
Inizio prove: 31/07/14
Termine prove: 27/08/14

Table with columns: Metodo Analitico, Nome Prova, Risultato, ULM, MDL, Limite. Lists various pesticides and their analysis results.

Pagina 1 di 5

L.A.V. s.r.l. - Via Nuova Circosollazione, 57/D - Tel. 0541.777213 - Fax 0541.775372 - 47923 RIMINI

S.r.l. - Cap. Soc. € 200.000,00 I.V. - D.C.I.A.A. 71961 - Reg. Imp. SIRAGUSA, C.F. e P.IVA: 0075723090 - Sede Legale: Via Paladio, 56 - 50100 Siena



L.A.V. s.r.l.

Laboratorio Analisi e Consulenza
Igiene degli Alimenti
Microbiologia
Igiene e sicurezza nei luoghi di lavoro
Indagini ambientali

AZIENDA CON SISTEMA DI GESTIONE QUALITÀ
UNI EN ISO 9001:2008
CERTIFICATO DA CERTQUALITY

Rapporto di Prova N. 22761



Table with columns: Metodo Analitico, Nome Prova, Risultato, ULM, MDL, Limite. Lists various pesticides and their analysis results.



L.A.V. s.r.l.

Laboratorio Analisi e Consulenza
Igiene degli Alimenti
Microbiologia
Igiene e sicurezza nei luoghi di lavoro
Indagini ambientali

AZIENDA CON SISTEMA DI GESTIONE QUALITÀ
UNI EN ISO 9001:2008
CERTIFICATO DA CERTQUALITY

Rapporto di Prova N. 22761



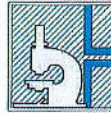
Table with columns: Metodo Analitico, Nome Prova, Risultato, ULM, MDL, Limite. Lists various pesticides and their analysis results.



L.A.V. s.r.l.

Laboratorio Analisi e Consulenza
Igiene degli Alimenti
Microbiologia
Igiene e sicurezza nei luoghi di lavoro
Indagini ambientali

AZIENDA CON SISTEMA DI GESTIONE QUALITA'
UNI EN ISO 9001:2008
CERTIFICATO DA CERTQUALITY



L.A.V. s.r.l.

Laboratorio Analisi e Consulenza
Igiene degli Alimenti
Microbiologia
Igiene e sicurezza nei luoghi di lavoro
Indagini ambientali

AZIENDA CON SISTEMA DI GESTIONE QUALITA'
UNI EN ISO 9001:2008
CERTIFICATO DA CERTQUALITY

Rapporto di Prova N. 22761



Table with 6 columns: Metodo Analitico, Nome Prova, Risultato, U.M., MDI, Limite. Contains various analytical results for pesticides and other substances.

Rapporto di Prova N. 22761



Table with 6 columns: Metodo Analitico, Nome Prova, Risultato, U.M., MDI, Limite. Contains various analytical results for pesticides and other substances.

MDL: method detection limit

--- Fine rapporto ---

Il Responsabile Tecnico e suo sostituto

Il Responsabile di Laboratorio o suo sostituto



Il presente rapporto riguarda esclusivamente il campione sottoposto a prova e non può essere riprodotto parzialmente, se non previa approvazione scritta da parte di questo Laboratorio. Se non diversamente indicato, il recupero relativo ai parametri riportati è pari al 100%.



Stato di Caratterizzazione
PUBB. DIR. 109/2003
PUBB. DIR. 109/2003
PUBB. DIR. 109/2003



ACCREDITED
LAB N° 0378

Rapporto di Prova N. RP/8344/14 del 11/08/2014

Committente: TREERRE S.p.A.
VIALE PASTEUR, 85 00144 ROMA (RM)
Numero campione: 8.344
Data ricevimento: 28/07/14
Data inizio prove: 30/07/14
Data termine prove: 08/08/14

Il presente rapporto riguarda esclusivamente il campione sottoposto a prova ed esso non può essere riprodotto parzialmente, se non previa approvazione scritta da parte di questo Laboratorio.
* Prove non accreditate da ACCREDITA.
** Il recupero ottenuto dal laboratorio rientra nel range indicato dal metodo.
I risultati della prova non sono tassativi per il fattore di recupero ove previsto dal metodo.
L'incertezza riportata al risultato di concentrazione espressa (fattore di copertura, K=2, con probabilità del 95%) ed è espressa con le stesse unità di misura del valore analitico.

Table with 4 columns: Prova, Metodo analitico, Valore, Incertezza. Lists various aromatic solvents and their analysis results.

Il Responsabile Settore Analisi
Dott. ssa Angela De Figueiredo
Isr. Albo Chimici-SR Sigillo n°30A



L.A.V. s.r.l.

Laboratorio Analisi e Consulenza
Igiene degli Alimenti
Microbiologia
Igiene e sicurezza nei luoghi di lavoro
Indagini ambientali

AZIENDA CON SISTEMA DI GESTIONE QUALITA'
UNI EN ISO 9001:2008
CERTIFICATO DA CERTQUALITY

Rapporto di Prova N. 22762



Committente: Teore S.p.A.
V.le Pasteur, 85 00144 Roma (RM)
Numero campione: 22762
Ricevimento: 31/07/2014
Inizio prove: 31/07/14
Termine prove: 27/08/14

Table with 6 columns: Metodo Analitico, Nome Prova, Risultato, U.M., MDI, Limite. Contains various analytical results for pesticides and other substances.



L.A.V. s.r.l.

Laboratorio Analisi e Consulenze
Igiene degli Alimenti
Microbiologia
Igiene e sicurezza nei luoghi di lavoro
Indagini ambientali

AZIENDA CON
SISTEMA DI GESTIONE
QUALITÀ
UNI EN ISO 9001:2008
CERTIFICATO DA CERTQUALITY

Rapporto di Prova N. 22762



Table with 5 columns: Metodo Analitico, Nome Prova, Risultato, UM, MDL, Limite. Lists various PCB and PAH analyses with results.



L.A.V. s.r.l.

Laboratorio Analisi e Consulenze
Igiene degli Alimenti
Microbiologia
Igiene e sicurezza nei luoghi di lavoro
Indagini ambientali

AZIENDA CON
SISTEMA DI GESTIONE
QUALITÀ
UNI EN ISO 9001:2008
CERTIFICATO DA CERTQUALITY

Rapporto di Prova N. 22762



Table with 5 columns: Metodo Analitico, Nome Prova, Risultato, UM, MDL, Limite. Lists various pesticide and herbicide analyses.



L.A.V. s.r.l.

Laboratorio Analisi e Consulenze
Igiene degli Alimenti
Microbiologia
Igiene e sicurezza nei luoghi di lavoro
Indagini ambientali

AZIENDA CON
SISTEMA DI GESTIONE
QUALITÀ
UNI EN ISO 9001:2008
CERTIFICATO DA CERTQUALITY

Rapporto di Prova N. 22762



Table with 5 columns: Metodo Analitico, Nome Prova, Risultato, UM, MDL, Limite. Shows TOC analysis result.

MDL: vedi dati analitici (vedi)

--- Fine rapporto ---

Il Responsabile Tecnico o suo sostituto

Il Responsabile di Laboratorio o suo sostituto



Il presente rapporto riguarda esclusivamente il campione sottoposto a prova e non può essere riprodotto parzialmente, se non previa approvazione scritta da parte di questo Laboratorio. Se non diversamente indicato, il recupero relativo ai parametri riportati è pari al 100%.



ACCREDITA
LAB N° 0378

Rapporto di Prova N. RP/8345/14 del 11/08/2014

Pag. 1 di 1

Committente: TREEPRE S.p.A.
VALE PASTEUR, 65 00164 ROMA (RM)
Numero campione: 8,345 Data ricevimento: 28/07/14 Data inizio prova: 30/07/14 Data termine prova: 11/08/14
Prodotto dichiarato: Saldamenti
Denominazione: CA/150.200
Quantità Campione: 200 g Restituzione: No Imballaggio: Contenitore in plastica + vials
Descrizione Sigillo: Procedura Campionamento: campione consegnato dal cliente

Il presente rapporto riguarda esclusivamente il campione sottoposto a prova ed esso non può essere riprodotto parzialmente, se non previa approvazione scritta da parte di questo Laboratorio.
* Prova non accreditata da ACCREDITA.
** Il recupero ottenuto dal laboratorio rientra nel range indicato dal metodo.
I risultati delle prove non sono quantificati per il fattore di recupero o previsto dal metodo.
L'incertezza riportata si riferisce all'incertezza estesa (fattore di copertura K=2, con probabilità del 95 %) ed è espressa con lo stesso unità di misura del valore analitico.

Table with 4 columns: Prova, Metodo analitico, Valore, Incertezza. Lists solvent and hydrocarbon analyses.

Il Responsabile Settore Analisi
Dott.ssa Angela De Figueirido
Iscr. Albo Chimici-SR-Sigillo n°30/A



L.A.V. s.r.l.

Laboratorio Analisi e Consulenza
Igiene degli Alimenti
Microbiologia
Igiene e sicurezza nei luoghi di lavoro
Indagini ambientali

AZIENDA CON SISTEMA DI GESTIONE QUALITA' UNI EN ISO 9001:2008 CERTIFICATO DA CERTQUALITY

Rapporto di Prova N. 22763



Rimini 30/08/2014

Committente: Treerre S.p.A.
V.le Pasteur, 65 00144 Roma (RM)
Numero campione: 22763
Ricevimento: 31/07/2014
Inizio prove: 31/07/14
Termine prove: 27/08/14
Descrizione Campione: Carota CS Coordinate ES18240/N4121822
Denominazione Campione: CS prof. 0 - 50 cm cod. campione 22410C50-50
Descrizione Sigillo:
Quantità Campione: 1kg
Data di Campionamento: 26/07/14
Imballaggio: Barattolo in plastica
Procedura Campionamento: Campione prelevato dal Cliente

Table with 5 columns: Metodo Analitico, Nome Prova, Risultato, U.M., MDL, Limite. Lists various chemical and microbiological tests and their results.



L.A.V. s.r.l.

Laboratorio Analisi e Consulenza
Igiene degli Alimenti
Microbiologia
Igiene e sicurezza nei luoghi di lavoro
Indagini ambientali

AZIENDA CON SISTEMA DI GESTIONE QUALITA' UNI EN ISO 9001:2008 CERTIFICATO DA CERTQUALITY

Rapporto di Prova N. 22763



Table with 5 columns: Metodo Analitico, Nome Prova, Risultato, U.M., MDL, Limite. Lists various chemical and microbiological tests and their results.



L.A.V. s.r.l.

Laboratorio Analisi e Consulenza
Igiene degli Alimenti
Microbiologia
Igiene e sicurezza nei luoghi di lavoro
Indagini ambientali

AZIENDA CON SISTEMA DI GESTIONE QUALITA' UNI EN ISO 9001:2008 CERTIFICATO DA CERTQUALITY

Rapporto di Prova N. 22763



L.A.V. s.r.l.

Laboratorio Analisi e Consulenza
Igiene degli Alimenti
Microbiologia
Igiene e sicurezza nei luoghi di lavoro
Indagini ambientali

AZIENDA CON SISTEMA DI GESTIONE QUALITA' UNI EN ISO 9001:2008 CERTIFICATO DA CERTQUALITY

Rapporto di Prova N. 22763



Table with 5 columns: Metodo Analitico, Nome Prova, Risultato, U.M., MDL, Limite. Lists various chemical and microbiological tests and their results.



L.A.V. s.r.l.

Laboratorio Analisi e Consulenza
Igiene degli Alimenti
Microbiologia
Igiene e sicurezza nei luoghi di lavoro
Indagini ambientali

AZIENDA CON
SISTEMA DI GESTIONE
QUALITÀ
UNI EN ISO 9001:2008
CERTIFICATO DA CERTQUALITY

Rapporto di Prova N. 22763



Table with columns: Metodo Analitico, Nome Prova, Risultato, U.M., MDL, Limite. Rows include APAT CNR IRSA 800, APAT CNR IRSA 8019, PIRM_77, ASTM E1440-91, ASTM E1440-91.

MDL: \leq MDL dichiarata

--- Fine rapporto ---

Il Responsabile Tecnico o suo sostituto

Il Responsabile di Laboratorio o suo sostituto



Il presente rapporto riguarda esclusivamente il campione sottoposto a prova e non può essere riprodotto parzialmente, se non previa approvazione scritta da parte di questo Laboratorio. Se non diversamente indicato, il recupero relativo ai parametri riportati è pari al 100%.



ACCREDIA
LAB N° 9378

Rapporto di Prova N. RP/8322/14 del 11/08/2014

Pag. 1 di 1

Table with columns: Committente, Numero campione, Prodotto dichiarato, Denominazione, Quantità Campione, Descrizione Sigillo, Procedura Campionamento.

Il presente rapporto riguarda esclusivamente il campione sottoposto a prova ed esso non può essere riprodotto parzialmente, se non previa approvazione scritta da parte di questo Laboratorio.

Table with columns: Prova, Metodo analitico, Valore, Incertezza. Rows include Solventi organici aromatici, Esterechicidici Coli, Cloridri Solfito-riduttori, etc.

Il Responsabile Settore Analisi



L.A.V. s.r.l.

Laboratorio Analisi e Consulenza
Igiene degli Alimenti
Microbiologia
Igiene e sicurezza nei luoghi di lavoro
Indagini ambientali

AZIENDA CON
SISTEMA DI GESTIONE
QUALITÀ
UNI EN ISO 9001:2008
CERTIFICATO DA CERTQUALITY

Rapporto di Prova N. 22764

Rimini 30/08/2014

Table with columns: Committente, Numero campione, Rilevamento, Inizio prove, Termine prove, Descrizione Campione, Denominazione Campione, Descrizione Sigillo, Quantità Campione, Imballaggio, Procedura Campionamento.

Table with columns: Metodo Analitico, Nome Prova, Risultato, U.M., MDL, Limite. Rows include UNI EN 14346 A 2007, EPA 3051A 2007, EPA 3051A 2007 - EPA 6010C 2007, etc.



L.A.V. s.r.l.

Laboratorio Analisi e Consulenza
Igiene degli Alimenti
Microbiologia
Igiene e sicurezza nei luoghi di lavoro
Indagini ambientali

AZIENDA CON
SISTEMA DI GESTIONE
QUALITÀ
UNI EN ISO 9001:2008
CERTIFICATO DA CERTQUALITY

Rapporto di Prova N. 22764



Table with columns: Metodo Analitico, Nome Prova, Risultato, U.M., MDL, Limite. Rows include EPA 1568 C 2010 (PROVA), EPA 1668 C 2010 (PROVA), EPA 1668 C 2010 (PROVA), etc.



L.A.V. s.r.l.

Laboratorio Analisi e Consulenza
Igiene degli Alimenti
Microbiologia
Igiene e sicurezza nei luoghi di lavoro
Indagini ambientali

AZIENDA CON SISTEMA DI GESTIONE QUALITA'
UNI EN ISO 9001:2008
CERTIFICATO DA CERTQUALITY

Rapporto di Prova N. 22764



Table with 5 columns: Metodo Analitico, Nome Prova, Risultato, U.M., MDL, Limite. Lists various chemical and microbiological tests and their results.



L.A.V. s.r.l.

Laboratorio Analisi e Consulenza
Igiene degli Alimenti
Microbiologia
Igiene e sicurezza nei luoghi di lavoro
Indagini ambientali

AZIENDA CON SISTEMA DI GESTIONE QUALITA'
UNI EN ISO 9001:2008
CERTIFICATO DA CERTQUALITY

Rapporto di Prova N. 22764



Table with 5 columns: Metodo Analitico, Nome Prova, Risultato, U.M., MDL, Limite. Lists various chemical and microbiological tests and their results.



L.A.V. s.r.l.

Laboratorio Analisi e Consulenza
Igiene degli Alimenti
Microbiologia
Igiene e sicurezza nei luoghi di lavoro
Indagini ambientali

AZIENDA CON SISTEMA DI GESTIONE QUALITA'
UNI EN ISO 9001:2008
CERTIFICATO DA CERTQUALITY

Rapporto di Prova N. 22764



Table with 5 columns: Metodo Analitico, Nome Prova, Risultato, U.M., MDL, Limite. Lists microbiological tests for bacterial contamination.

MDL: vedi el. Accreditato

... Fine rapporto ...

Il Responsabile Tecnico o suo sostituto

Il Responsabile di Laboratorio o suo sostituto



Il presente rapporto riguarda esclusivamente il campione sottoposto a prova e non può essere riprodotto parzialmente, se non previa approvazione scritta da parte di questo Laboratorio. Se non diversamente indicato, il tempo relativo ai parametri riportati è pari al 100%.



ACCREDITA
LAB N° 0278

Rapporto di Prova N. RP/8323/14 del 11/08/2014

Pag. 1 di 1

Committente: TREERRE S.p.A.
VALE PASTEUR, 65 00144 ROMA (RM)
Numero campioni: 8,373
Data ricevimento: 28/07/14
Data inizio prova: 28/07/14
Data termine prova: 08/08/14

Il presente rapporto riguarda esclusivamente il campione sottoposto a prova ed esso non può essere riprodotto parzialmente, se non previa approvazione scritta da parte di questo Laboratorio.
* Prove non accreditate da ACCREDITA.
** Il campione ottenuto dal laboratorio originario nel range indicato dal metodo.

Table with 4 columns: Prova, Metodo analitico, Valore, Incertezza. Lists various aromatic solvents and their analysis results.

Il Responsabile Settore Analisi
Dot.ssa Angela De Figueiredo
Via Albo Chimici, SR Sigillo n° 30/4



Numero di Contro Ordine
199, 191, 201, 192, 202
contatto: ROMA N° 17654705

Numero di Contro Ordine
199, 191, 201, 192, 202
contatto: ROMA N° 17654705

Numero di Contro Ordine
199, 191, 201, 192, 202
contatto: ROMA N° 17654705



ACCREDIA
LAB N° 0378

Rapporto di Prova N. RP/8324/14 del 21/08/2014

Pag. 1 di 4

Committente: TREERRE S.p.A.
VIALE PASTEUR, 85 00144 ROMA (RM)

Numero campione: 8.324 Data ricevimento: 28/07/14 Data inizio prove: 28/07/14 Data termine prove: 20/08/14

Prodotto dichiarato: Sedimenti
Denominazione: CS/100-150
Quantità Campione: 200 g Resiluzione: No Imballaggio: Contenitore in plastica + vials
Descrizione Sigillo: Procedura Campionamento: campione consegnato dal cliente

Il presente rapporto riguarda esclusivamente il campione e sottoposto a prova ed esso non può essere riprodotto parzialmente, se non previa approvazione scritta da parte di questo Laboratorio.
* Prove non accreditate da ACCREDIA.
** Il recupero ottenuto dal laboratorio rientra nel range indicato dal metodo.
I risultati delle prove non sono correlati per il fattore di recupero o previsto dal metodo.
L'incertezza riportata si riferisce all'incertezza estesa (fattore di copertura, K=2, con probabilità del 95 %) ed è espressa con le stesse unità di misura del valore analitico.
La concentrazione sono riferite al campione secco.

Prova	Metodo analitico	Valore	Incertezza
SOLVENTI ORGANICI AROMATICI	**EPA 5021A:2003 + EPA 8260C:2003		
Benzene		< 0,10 mg/kg	
Etilbenzene		< 0,10 mg/kg	
Stirene		< 0,10 mg/kg	
Toluene		< 0,10 mg/kg	
Xilene		< 0,30 mg/kg	
Sommafori organici aromatici (escluso Benzene)		< 1,00 mg/kg	
Coliformi Totali	IRSA CNR Ord. 64 Vol 1 1983 + ISD 4832: 2006	< 10 UFC/g	
Escherichia Coli	IRSA CNR Ord. 64 Vol 1 1983 + ISD 16949-2: 2010	< 10 UFC/g	
Diossidi Solforati ridotti	ICRAM scheda 5 2001	< 10 UFC/g	
Enterococchi Fecali	IRSA CNR 7040C Man 29 2003 + MIP 007 Rev.00 2005	< 100 UFC/g	
Micosi e Lieviti	IRSA CNR Ord. 64 Vol 1 1983 + ISD 21257-1: 2008	< 100 UFC/g	
Salmonella	IRSA CNR Suppl. Ord. 100 1999	Azzerata MP/Ng	
Stafilococchi	IRSA CNR Ord. 64 Vol 1 1983 + ISD 6848: 1/2004	< 100 UFC/g	
RESIDUI O SOSTANZA SECCA A 105 °C	UNI EN 11436: 2007	28,1 % p	
METALLI	**EPA 3051A: 2007 + EPA 6020A: 2007		
Alluminio (Al)		1403 mg/kg	± 2,106
Arsenico (As)		18,3 mg/kg	± 2,7
Cadmio (Cd)		0,21 mg/kg	± 0,12
Cromo tot. (Cr)		39,9 mg/kg	± 6,0

S.r.l. - Cap.Soc. € 200.000,00 I.v. - C.C.I.A.A. 17181 - Reg. Imp. SIRACUSA, C.F. e P.IVA: 02757730979 - Sede Legale: Via Poitello, 59 - 96100 Siracusa
Sede Amministrativa e Laboratorio: Contrada Casa Soriana, 1 - C.P. 109 - 96010 Pulo Gagliolo (SR)
Tel. +39 0931 766074 - Fax +39 0931 766075 - http://www.ecocontrol.it E-mail: amministrazione@ecocontrol.it



Numero di Contro Ordine
199, 191, 201, 192, 202
contatto: ROMA N° 17654705

Numero di Contro Ordine
199, 191, 201, 192, 202
contatto: ROMA N° 17654705

Numero di Contro Ordine
199, 191, 201, 192, 202
contatto: ROMA N° 17654705



ACCREDIA
LAB N° 0378

Rapporto di Prova N. RP/8324/14 del 21/08/2014

Pag. 3 di 4

Committente: TREERRE S.p.A.

Numero campione: 8.324 Data ricevimento: 28/07/14 Data inizio prove: 28/07/14 Data termine prove: 20/08/14

Prodotto dichiarato: Sedimenti
Denominazione: CS/100-150
Quantità Campione: 200 g Resiluzione: No Imballaggio: Contenitore in plastica + vials
Descrizione Sigillo: Procedura Campionamento: campione consegnato dal cliente

Il presente rapporto riguarda esclusivamente il campione e sottoposto a prova ed esso non può essere riprodotto parzialmente, se non previa approvazione scritta da parte di questo Laboratorio.
* Prove non accreditate da ACCREDIA.
** Il recupero ottenuto dal laboratorio rientra nel range indicato dal metodo.
I risultati delle prove non sono correlati per il fattore di recupero o previsto dal metodo.
L'incertezza riportata si riferisce all'incertezza estesa (fattore di copertura, K=2, con probabilità del 95 %) ed è espressa con le stesse unità di misura del valore analitico.
La concentrazione sono riferite al campione secco.

Prova	Metodo analitico	Valore	Incertezza
2,2',5,5'-TetraCloroBifenile (52)		< 50,0 mg/kg	
2,2',4,5,5'-PentaCloroBifenile (101)		150,2 mg/kg	
2,2',3,3',4,4'-EsasCloroBifenile (126)		< 50,0 mg/kg	
2,2',3,4,4',5'-EsasCloroBifenile (138)		84,8 mg/kg	
2,2',4,4',5,5'-EsasCloroBifenile (153)		203,0 mg/kg	
2,2',3,3',4,4',5'-EptaCloroBifenile (170)		< 50,0 mg/kg	
2,2',3,4,4',5,5'-EptaCloroBifenile (189)		84,8 mg/kg	
IDROCARBURI POLICICLICI AROMATICI	**EPA 3500A:1992 + EPA 3540A:1994 + EPA 8270C:2007		
Acenafilene		0,010 mg/kg	± 0,003
Acenafilene		< 0,010 mg/kg	
Acenafilene		0,010 mg/kg	± 0,003
Benzo (a) antracene		0,020 mg/kg	± 0,010
Benzo (a) pirene		< 0,010 mg/kg	
Benzo (b) + Benzo (k) + Benzo (i) fluorantene		0,010 mg/kg	± 0,003
Benzo (ghi) pteridene		< 0,010 mg/kg	
Crisene		< 0,010 mg/kg	
Dibenz (a,h) antracene		< 0,010 mg/kg	
Fenantrene		0,010 mg/kg	± 0,004
Fluorantene		0,010 mg/kg	± 0,003
Fluorene		0,010 mg/kg	± 0,007
Indeno (1,2,3-cd) pirene		0,010 mg/kg	± 0,004
Naftalene		0,050 mg/kg	± 0,017
Pirene		0,010 mg/kg	± 0,007
Benzo(a) pirene		< 0,010 mg/kg	

S.r.l. - Cap.Soc. € 200.000,00 I.v. - C.C.I.A.A. 17181 - Reg. Imp. SIRACUSA, C.F. e P.IVA: 02757730979 - Sede Legale: Via Poitello, 59 - 96100 Siracusa
Sede Amministrativa e Laboratorio: Contrada Casa Soriana, 1 - C.P. 109 - 96010 Pulo Gagliolo (SR)
Tel. +39 0931 766074 - Fax +39 0931 766075 - http://www.ecocontrol.it E-mail: amministrazione@ecocontrol.it



Numero di Contro Ordine
199, 191, 201, 192, 202
contatto: ROMA N° 17654705

Numero di Contro Ordine
199, 191, 201, 192, 202
contatto: ROMA N° 17654705

Numero di Contro Ordine
199, 191, 201, 192, 202
contatto: ROMA N° 17654705



ACCREDIA
LAB N° 0378

Rapporto di Prova N. RP/8324/14 del 21/08/2014

Pag. 2 di 4

Committente: TREERRE S.p.A.

Numero campione: 8.324 Data ricevimento: 28/07/14 Data inizio prove: 28/07/14 Data termine prove: 20/08/14

Prodotto dichiarato: Sedimenti
Denominazione: CS/100-150
Quantità Campione: 200 g Resiluzione: No Imballaggio: Contenitore in plastica + vials
Descrizione Sigillo: Procedura Campionamento: campione consegnato dal cliente

Il presente rapporto riguarda esclusivamente il campione e sottoposto a prova ed esso non può essere riprodotto parzialmente, se non previa approvazione scritta da parte di questo Laboratorio.
* Prove non accreditate da ACCREDIA.
** Il recupero ottenuto dal laboratorio rientra nel range indicato dal metodo.
I risultati delle prove non sono correlati per il fattore di recupero o previsto dal metodo.
L'incertezza riportata si riferisce all'incertezza estesa (fattore di copertura, K=2, con probabilità del 95 %) ed è espressa con le stesse unità di misura del valore analitico.
La concentrazione sono riferite al campione secco.

Prova	Metodo analitico	Valore	Incertezza
Mercurio (Hg)		0,030 mg/kg	± 0,006
Nichel (Ni)		19,0 mg/kg	± 3,0
Piombo (Pb)		7,0 mg/kg	± 1,7
Rame (Cu)		15,3 mg/kg	± 2,3
Vanadio (V)		63,8 mg/kg	± 9,0
Zinco (Zn)		31,7 mg/kg	± 4,8
Ferro (Fe)	**EPA 3051A: 2007 + EPA 6010C: 2007	15306 mg/kg	± 3,383
POLICLOROBIFENILI (PCB) Dioxin like	**EPA 1668 C: 2010		
3,3',4,4'-TetraCloroBifenile (77)		< 50,0 mg/kg	
3,4,4',5-TetraCloroBifenile (81)		< 50,0 mg/kg	
2,3,3',4'-PentaCloroBifenile (105)		< 50,0 mg/kg	
2,3,4,4',5-PentaCloroBifenile (114)		< 50,0 mg/kg	
2,3,4,4',5'-PentaCloroBifenile (118)		< 50,0 mg/kg	
2,3,4,4',5'-PentaCloroBifenile (123)		< 50,0 mg/kg	
3,3',4,4',5-PentaCloroBifenile (126)		< 50,0 mg/kg	
2,3,3',4',5'-EsasCloroBifenile (149)		< 50,0 mg/kg	
2,3,3',4',5'-EsasCloroBifenile (157)		< 50,0 mg/kg	
2,3,4,4',5,5'-EsasCloroBifenile (187)		< 50,0 mg/kg	
2,3,3',4',5,5'-EsasCloroBifenile (189)		< 50,0 mg/kg	
2,3,3',4',5,5'-EptaCloroBifenile (189)		< 50,0 mg/kg	
Sommafori Policlorobifenili (PCB) dioxin like WHO-TEQ	EPA 1668 C: 2010 + UNEP/POPS/COP.3/INF/27 11/04/2007	< 50,0 mg/kg	
POLICLOROBIFENILI (PCB)	**EPA 1668 C: 2010		
2,4,4'-TriCloroBifenile (28)		< 50,0 mg/kg	

S.r.l. - Cap.Soc. € 200.000,00 I.v. - C.C.I.A.A. 17181 - Reg. Imp. SIRACUSA, C.F. e P.IVA: 02757730979 - Sede Legale: Via Poitello, 59 - 96100 Siracusa
Sede Amministrativa e Laboratorio: Contrada Casa Soriana, 1 - C.P. 109 - 96010 Pulo Gagliolo (SR)
Tel. +39 0931 766074 - Fax +39 0931 766075 - http://www.ecocontrol.it E-mail: amministrazione@ecocontrol.it



Numero di Contro Ordine
199, 191, 201, 192, 202
contatto: ROMA N° 17654705

Numero di Contro Ordine
199, 191, 201, 192, 202
contatto: ROMA N° 17654705

Numero di Contro Ordine
199, 191, 201, 192, 202
contatto: ROMA N° 17654705



ACCREDIA
LAB N° 0378

Rapporto di Prova N. RP/8324/14 del 21/08/2014

Pag. 4 di 4

Committente: TREERRE S.p.A.

Numero campione: 8.324 Data ricevimento: 28/07/14 Data inizio prove: 28/07/14 Data termine prove: 20/08/14

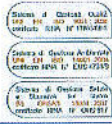
Prodotto dichiarato: Sedimenti
Denominazione: CS/100-150
Quantità Campione: 200 g Resiluzione: No Imballaggio: Contenitore in plastica + vials
Descrizione Sigillo: Procedura Campionamento: campione consegnato dal cliente

Il presente rapporto riguarda esclusivamente il campione e sottoposto a prova ed esso non può essere riprodotto parzialmente, se non previa approvazione scritta da parte di questo Laboratorio.
* Prove non accreditate da ACCREDIA.
** Il recupero ottenuto dal laboratorio rientra nel range indicato dal metodo.
I risultati delle prove non sono correlati per il fattore di recupero o previsto dal metodo.
L'incertezza riportata si riferisce all'incertezza estesa (fattore di copertura, K=2, con probabilità del 95 %) ed è espressa con le stesse unità di misura del valore analitico.
La concentrazione sono riferite al campione secco.

Prova	Metodo analitico	Valore	Incertezza
IDROCARBURI LEGGERI da C6 a C12	**EPA 5021A:2003 + EPA 8015D:2003	< 0,5 mg/kg	
IDROCARBURI PESANTI da C > 12	**EPA 3540C:1995 + EPA 8015 D:2003		
Idrocarburi da C > 12 a C20		< 0,5 mg/kg	
Idrocarburi da C > 20 a C30		3,4 mg/kg	± 0,7
Idrocarburi da C > 30 a C40		10,5 mg/kg	± 2,1
Idrocarburi da C > 40 a C50		< 0,5 mg/kg	
Somma Idrocarburi pesanti da C > 12 a C50		14,2 mg/kg	± 2,9
*Contenuto Organico Totale (TOC)	UNI EN 13137:2002	11,2 % p	

Il Responsabile Settore Analisi
Ing. ANTONIO GIULIANO
SR-Sigillo 69/A

S.r.l. - Cap.Soc. € 200.000,00 I.v. - C.C.I.A.A. 17181 - Reg. Imp. SIRACUSA, C.F. e P.IVA: 02757730979 - Sede Legale: Via Poitello, 59 - 96100 Siracusa
Sede Amministrativa e Laboratorio: Contrada Casa Soriana, 1 - C.P. 109 - 96010 Pulo Gagliolo (SR)
Tel. +39 0931 766074 - Fax +39 0931 766075 - http://www.ecocontrol.it E-mail: amministrazione@ecocontrol.it



Reporto di Prova N. RP/8325/14 del 21/08/2014

Pag. 1 di 4

Committente: TREERRE S.p.A.
VIALE PASTEUR, 85 00144 ROMA (RM)
Numero campione: 8.325
Data ricevimento: 28/07/14
Data inizio prove: 28/07/14
Data termine prove: 20/08/14
Prodotto dichiarato: Sedimenti
Denominazione: CS/150-200
Quantità Campione: 200 g
Restituzione: No
Imballaggio: Contenitore in plastica + vial
Descrizione Sigillo:
Procedura Campionamento: campione consegnato dal cliente

Il presente rapporto riguarda esclusivamente il campione e sottoposto a prova ed esso non può essere riprodotto parzialmente, se non previa approvazione scritta da parte di questo Laboratorio.
* Prove non accreditate da ACCREDIA.
** Il recupero ottenuto dal laboratorio rientra nel range indicato dal metodo.
I risultati delle prove non sono correlati per il fattore di recupero owa previsto dal metodo.
L'incertezza riportata si riferisce all'incertezza estesa (fattore di copertura, K=2, con probabilità del 95 %) ed è espressa con lo stesso unità di misura del valore analitico.
Le concentrazioni sono riferite al campione secco.

Table with 4 columns: Prova, Metodo analitico, Valore, Incertezza. Rows include SOLVENTI ORGANICI AROMATICI, METALLI, and various chemical compounds like Benzene, Toluene, Xilene, etc.



Reporto di Prova N. RP/8325/14 del 21/08/2014

Pag. 2 di 4

Committente: TREERRE S.p.A.
Numero campione: 8.325
Data ricevimento: 28/07/14
Data inizio prove: 28/07/14
Data termine prove: 20/08/14
Prodotto dichiarato: Sedimenti
Denominazione: CS/150-200
Quantità Campione: 200 g
Restituzione: No
Imballaggio: Contenitore in plastica + vial
Descrizione Sigillo:
Procedura Campionamento: campione consegnato dal cliente

Il presente rapporto riguarda esclusivamente il campione e sottoposto a prova ed esso non può essere riprodotto parzialmente, se non previa approvazione scritta da parte di questo Laboratorio.
* Prove non accreditate da ACCREDIA.
** Il recupero ottenuto dal laboratorio rientra nel range indicato dal metodo.
I risultati delle prove non sono correlati per il fattore di recupero owa previsto dal metodo.
L'incertezza riportata si riferisce all'incertezza estesa (fattore di copertura, K=2, con probabilità del 95 %) ed è espressa con lo stesso unità di misura del valore analitico.
Le concentrazioni sono riferite al campione secco.

Table with 4 columns: Prova, Metodo analitico, Valore, Incertezza. Rows include MERCURIO (Hg), NICKEL (Ni), PIOMBO (Pb), VANADIO (V), ZINCO (Zn), FERRI (Fe), POLICICLOROBIFENILI (PCB) DIOXIN E FURANI, and various PCB congeners.



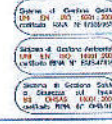
Reporto di Prova N. RP/8325/14 del 21/08/2014

Pag. 3 di 4

Committente: TREERRE S.p.A.
Numero campione: 8.325
Data ricevimento: 28/07/14
Data inizio prove: 28/07/14
Data termine prove: 20/08/14
Prodotto dichiarato: Sedimenti
Denominazione: CS/150-200
Quantità Campione: 200 g
Restituzione: No
Imballaggio: Contenitore in plastica + vial
Descrizione Sigillo:
Procedura Campionamento: campione consegnato dal cliente

Il presente rapporto riguarda esclusivamente il campione e sottoposto a prova ed esso non può essere riprodotto parzialmente, se non previa approvazione scritta da parte di questo Laboratorio.
* Prove non accreditate da ACCREDIA.
** Il recupero ottenuto dal laboratorio rientra nel range indicato dal metodo.
I risultati delle prove non sono correlati per il fattore di recupero owa previsto dal metodo.
L'incertezza riportata si riferisce all'incertezza estesa (fattore di copertura, K=2, con probabilità del 95 %) ed è espressa con lo stesso unità di misura del valore analitico.
Le concentrazioni sono riferite al campione secco.

Table with 4 columns: Prova, Metodo analitico, Valore, Incertezza. Rows include IDROCARBURI LEGGERI da C5 a C12, IDROCARBURI PESANTI da C12 a C50, AROMATICI, and various chemical compounds like Acenafilene, Acenafilene, Anilino, etc.



Reporto di Prova N. RP/8325/14 del 21/08/2014

Pag. 4 di 4

Committente: TREERRE S.p.A.
Numero campione: 8.325
Data ricevimento: 28/07/14
Data inizio prove: 28/07/14
Data termine prove: 20/08/14
Prodotto dichiarato: Sedimenti
Denominazione: CS/150-200
Quantità Campione: 200 g
Restituzione: No
Imballaggio: Contenitore in plastica + vial
Descrizione Sigillo:
Procedura Campionamento: campione consegnato dal cliente

Il presente rapporto riguarda esclusivamente il campione e sottoposto a prova ed esso non può essere riprodotto parzialmente, se non previa approvazione scritta da parte di questo Laboratorio.
* Prove non accreditate da ACCREDIA.
** Il recupero ottenuto dal laboratorio rientra nel range indicato dal metodo.
I risultati delle prove non sono correlati per il fattore di recupero owa previsto dal metodo.
L'incertezza riportata si riferisce all'incertezza estesa (fattore di copertura, K=2, con probabilità del 95 %) ed è espressa con lo stesso unità di misura del valore analitico.
Le concentrazioni sono riferite al campione secco.

Table with 4 columns: Prova, Metodo analitico, Valore, Incertezza. Rows include IDROCARBURI LEGGERI da C5 a C12, IDROCARBURI PESANTI da C12 a C50, and various chemical compounds like Idrocarburi da C > 12 a C20, etc.





L.A.V. s.r.l.

Laboratorio Analisi e Consulenza
Igiene degli Alimenti
Microbiologia
Igiene e sicurezza nei luoghi di lavoro
Indagini ambientali

AZIENDA CON SISTEMA DI GESTIONE QUALITA'
UNI EN ISO 9001:2008
CERTIFICATO DA CERTQUALITY

Rapporto di Prova N. 22765



Rimini 30/08/2014

Committente: Troeno S.p.a.
V.le Pasteur, 65 00144 Roma (RM)
Numero campione: 22765
Ricevuto: 31/07/2014
Inizio prova: 31/07/14
Termine prova: 27/08/14
Descrizione Campione: Carota C6 Coordinate ES182203N+121790
Denominazione Campione: C6 prof. 0 - 50 cm cod. campione 22410C670-50
Descrizione Sigillo:
Quantità Campione: 1kg
Data di Campionamento: 25/07/14
Imballaggio: Barattolo in plastica
Procedura Campionamento: Campione prelevato dal Cliente

Table with 6 columns: Metodo Analitico, Nome Prova, Risultato, ULM, MDL, Limite. Lists various chemical and microbiological tests and their results.



L.A.V. s.r.l.

Laboratorio Analisi e Consulenza
Igiene degli Alimenti
Microbiologia
Igiene e sicurezza nei luoghi di lavoro
Indagini ambientali

AZIENDA CON SISTEMA DI GESTIONE QUALITA'
UNI EN ISO 9001:2008
CERTIFICATO DA CERTQUALITY

Rapporto di Prova N. 22765



Table with 6 columns: Metodo Analitico, Nome Prova, Risultato, ULM, MDL, Limite. Lists various chemical and microbiological tests and their results.



L.A.V. s.r.l.

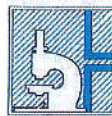
Laboratorio Analisi e Consulenza
Igiene degli Alimenti
Microbiologia
Igiene e sicurezza nei luoghi di lavoro
Indagini ambientali

AZIENDA CON SISTEMA DI GESTIONE QUALITA'
UNI EN ISO 9001:2008
CERTIFICATO DA CERTQUALITY

Rapporto di Prova N. 22765



Table with 6 columns: Metodo Analitico, Nome Prova, Risultato, ULM, MDL, Limite. Lists various chemical and microbiological tests and their results.



L.A.V. s.r.l.

Laboratorio Analisi e Consulenza
Igiene degli Alimenti
Microbiologia
Igiene e sicurezza nei luoghi di lavoro
Indagini ambientali

AZIENDA CON SISTEMA DI GESTIONE QUALITA'
UNI EN ISO 9001:2008
CERTIFICATO DA CERTQUALITY

Rapporto di Prova N. 22765



Table with 6 columns: Metodo Analitico, Nome Prova, Risultato, ULM, MDL, Limite. Lists various chemical and microbiological tests and their results.



L.A.V. s.r.l.

Laboratorio Analisi e Consulenza
Igiene degli Alimenti
Microbiologia
Igiene e sicurezza nei luoghi di lavoro
Indagini ambientali

AZIENDA CON SISTEMA DI GESTIONE QUALITÀ
UNI EN ISO 9001:2008
CERTIFICATA DA CERTQUALITY



Isolato di Calcio e Ossido di Calcio
Isolato di Calcio e Ossido di Calcio
Isolato di Calcio e Ossido di Calcio

Rapporto di Prova N. 22765



Table with columns: Metodo Analitico, Nome Prova, Risultato, LIM, MID, Limite. Includes rows for APAT CNR IRSA 6030, APAT CNR IRSA 8050, POM_77, ASTM E1440-01, and ASTM E1440-01.

MSD: 00000000000000000000

--- Fine rapporto ---

Il Responsabile Tecnico o suo sostituto

Il Responsabile di Laboratorio o suo sostituto



Il presente rapporto riguarda esclusivamente il campione sottoposto a prova e non può essere riprodotto parzialmente, se non previa approvazione scritta da parte di questo Laboratorio. Se non diversamente indicato, il recupero relativo ai parametri riportati è pari al 100%.

Rapporto di Prova N. RP/8280/14 del 07/08/2014

Committente: TREERRE S.p.A.
VIALE PASTEUR, 65 00144 ROMA (RM)
Numero campione: 6,280
Data ricevimento: 25/07/14
Data inizio prove: 26/07/14
Data termine prove: 04/08/14
Prodotto dichiarato: Sedimenti
Denominazione: C6/0-50
Quantità Campione: 200 g
Restituzione: No
Imballaggio: Contenitore in plastica + vials
Descrizione Sigillo:
Procedura Campionamento: campione consegnato dal cliente

Il presente rapporto riguarda esclusivamente il campione sottoposto a prova ed esso non può essere riprodotto parzialmente, se non previa approvazione scritta da parte di questo Laboratorio.
* Prove non accreditate da ACCREDIA.
** Il recupero relativo al contaminante indicato nel range indicato dal metodo.
I risultati delle prove non sono correlati per il fattore di recupero con previsti dal metodo.
L'incertezza riportata si riferisce all'incertezza stessa (valore di copertura, K=2, con probabilità del 95%) ed è espressa con le stesse unità di misura del valore analitico.

Table with columns: Prova, Metodo analitico, Valore, Incertezza. Lists various chemical parameters like Solventi Organici Aromatici, Benzene, Etilbenzene, Stirene, Toluene, Xileni, etc.

Il Responsabile Settore Analisi
Dott. ssa Angela De Figueiredo
Isol. Alca Chimica S.p.A. Spigno n°30/A

Laboratorio di analisi
57123 Livorno - Via Magellano, 5
Tel. 0586 848181 - Fax 0586 828096
Sede legale: 57123 Livorno - Via E. de Vinci, 5
Cod. Fisc. e P.IVA: 00362100497
e-mail: laboratorio@chemcontrol.it

Laboratorio di analisi del Ministero della Salute
per l'analisi dell'ambiente (Codice 137033)

CHEMICAL CONTROLS s.r.l.



Committente: TREERRE S.p.A.

Viale Pasteur, 65
RM
C.A. //

Rapporto di Prova n. 14/18574

Numero accettazione: 14/15027
Data accettazione: 30/07/2014
Data inizio prove: 30/07/2014
Data fine prove: 14/08/2014
Descrizione Campione: Sedimento
Fichetta Campione: C 6 50-100
Descrizione Sigillo: //
Residuo Campione: No
Imballaggio: Barattoli in PE con tappo a vite
Procedura Campionamento: A cura del committente
Data di Campionamento: 22/07/2014

Table with columns: Parametro e Metodo di prova, Valore, Annotazione. Lists parameters like Residuo del secco all'aria, Pesticidi organici, Atrazina, etc.



Table with columns: Parametro e Metodo di prova, Valore, Annotazione. Lists various pesticide parameters like Deltamethrin, Permethrin, etc.

14/08/2014

CHEMICAL CONTROLS s.r.l.
Per Dirigente Generale
Dott. Marco Rossi

Il presente rapporto è valido soltanto se stampato integralmente e non può essere riprodotto parzialmente. La riproduzione o l'uso parziale di questo rapporto è vietata senza la nostra esplicita approvazione. Il presente rapporto è valido solo se stampato integralmente e non può essere riprodotto parzialmente. La riproduzione o l'uso parziale di questo rapporto è vietata senza la nostra esplicita approvazione.



L.A.V. s.r.l.

Laboratorio Analisi e Consulenza
Igiene degli Alimenti
Microbiologia
Igiene e sicurezza nei luoghi di lavoro
Indagini ambientali

AZIENDA CON
SISTEMA DI GESTIONE
QUALITÀ
UNI EN ISO 9001:2008
CERTIFICATO DA CERTQUALITY

Rapporto di Prova N. 22766



Rimini 30/08/2014

Committente: Troce S.p.a.
V.le Pasteur, 65 00144 Roma (RM)
Numero campione: 22766 Ricevimento: 31/07/2014 Inizio prove: 31/07/14 Termine prove: 27/08/14
Descrizione Campione: Carota C6 Coordinate E518220;N4121790
Denominazione Campione: C6 prof. 150 - 200 cm cod. campione 22410/C6/150-200
Descrizione Sigillo:
Quantità Campione: 1kg Data di Campionamento: 25/07/14
Indirizzo: Barattolo in plastica
Procedura Campionamento: Campione prelevato dal Cliente

Table with 5 columns: Metodo Analitico, Nome Prova, Risultato, U.M., MDL, Limite. Lists various chemical analyses for Carota C6.

Pagina 1 di 5

L.A.V. s.r.l. - Via Nuova Circonvallazione, 57/D - Tel. 0541.777213 - Fax 0541.775372 - 47923 RIMINI



L.A.V. s.r.l.

Laboratorio Analisi e Consulenza
Igiene degli Alimenti
Microbiologia
Igiene e sicurezza nei luoghi di lavoro
Indagini ambientali

AZIENDA CON
SISTEMA DI GESTIONE
QUALITÀ
UNI EN ISO 9001:2008
CERTIFICATO DA CERTQUALITY

Rapporto di Prova N. 22766



Table with 5 columns: Metodo Analitico, Nome Prova, Risultato, U.M., MDL, Limite. Lists various chemical analyses for Carota C6, including PCBs and pesticides.

Pagina 2 di 5

L.A.V. s.r.l. - Via Nuova Circonvallazione, 57/D - Tel. 0541.777213 - Fax 0541.775372 - 47923 RIMINI



L.A.V. s.r.l.

Laboratorio Analisi e Consulenza
Igiene degli Alimenti
Microbiologia
Igiene e sicurezza nei luoghi di lavoro
Indagini ambientali

AZIENDA CON
SISTEMA DI GESTIONE
QUALITÀ
UNI EN ISO 9001:2008
CERTIFICATO DA CERTQUALITY

Rapporto di Prova N. 22766



Pagina 3 di 5

L.A.V. s.r.l. - Via Nuova Circonvallazione, 57/D - Tel. 0541.777213 - Fax 0541.775372 - 47923 RIMINI



L.A.V. s.r.l.

Laboratorio Analisi e Consulenza
Igiene degli Alimenti
Microbiologia
Igiene e sicurezza nei luoghi di lavoro
Indagini ambientali

AZIENDA CON
SISTEMA DI GESTIONE
QUALITÀ
UNI EN ISO 9001:2008
CERTIFICATO DA CERTQUALITY

Rapporto di Prova N. 22766



Table with 5 columns: Metodo Analitico, Nome Prova, Risultato, U.M., MDL, Limite. Lists various chemical analyses for Carota C6, including pesticides and heavy metals.

Pagina 4 di 5

L.A.V. s.r.l. - Via Nuova Circonvallazione, 57/D - Tel. 0541.777213 - Fax 0541.775372 - 47923 RIMINI



L.A.V. s.r.l.

Laboratorio Analisi e Consulenza Igiene degli Alimenti Microbiologia Igiene e sicurezza nei luoghi di lavoro Indagini ambientali

AZIENDA CON SISTEMA DI GESTIONE QUALITÀ UNI EN ISO 9001:2008 CERTIFICATO DA CERTQUALITY

Rapporto di Prova N. 22767



Table with 6 columns: Metodo Analitico, Nome Prova, Risultato, U.M., MDL, Limite. Lists various chemical and microbiological tests and their results.



L.A.V. s.r.l.

Laboratorio Analisi e Consulenza Igiene degli Alimenti Microbiologia Igiene e sicurezza nei luoghi di lavoro Indagini ambientali

AZIENDA CON SISTEMA DI GESTIONE QUALITÀ UNI EN ISO 9001:2008 CERTIFICATO DA CERTQUALITY

Rapporto di Prova N. 22767



Table with 6 columns: Metodo Analitico, Nome Prova, Risultato, U.M., MDL, Limite. Lists various chemical and microbiological tests and their results.



L.A.V. s.r.l.

Laboratorio Analisi e Consulenza Igiene degli Alimenti Microbiologia Igiene e sicurezza nei luoghi di lavoro Indagini ambientali

AZIENDA CON SISTEMA DI GESTIONE QUALITÀ UNI EN ISO 9001:2008 CERTIFICATO DA CERTQUALITY

Rapporto di Prova N. 22767



Table with 6 columns: Metodo Analitico, Nome Prova, Risultato, U.M., MDL, Limite. Lists various microbiological tests and their results.

SDC - s.r.l. di Genova spa

... Fine rapporto ...

Il Responsabile Tecnico o suo sostituto

Il Responsabile di Laboratorio o suo sostituto



Il presente rapporto riguarda esclusivamente il campione sottoposto a prova e non può essere riprodotto parzialmente, né con prezzi approssimativi scelti da parte di questo Laboratorio. Se non diversamente indicato, il recupero relativo ai parametri riportati è pari al 100%.



ACCREDIA LAB N° 0378

Rapporto di Prova N. RP/8285/14 del 11/08/2014

Pag. 1 di 1

Committente: TREEFRE S.p.A. VALE PASTEUR, 65 00144 ROMA (RM)

Numero campione: B.285 Data ricevimento: 26/07/14 Data inizio prove: 25/07/14 Data termine prove: 11/08/14

Il presente rapporto riguarda esclusivamente il campione sottoposto a prova ed esso non può essere riprodotto parzialmente, né con prezzi approssimativi scelti da parte di questo Laboratorio.

Table with 4 columns: Prova, Metodo analitico, Valore, Incertezza. Lists various chemical tests and their results.

Il Responsabile Settore Analisi Dott.ssa Angela De Figueiredo Tecn. Alba Chimici-SIS-Sigillo n°300A



Centro di Controllo Qualità
S.p.A. - Via...
Sede Amministrativa e Laboratorio: Contrada Casa Sordani, 1 - C.P. 109 - 00110 Pistoia (PT) - Italia
Tel. +39 0571 760074 - Fax +39 0571 760075
http://www.ecocontrol.it E-mail: amministrazione@ecocontrol.it



ACCREDIA
LAB N° 0378

Rapporto di Prova N. RP/8286/14 del 21/08/2014

Pag. 1 di 4

Committente: TREERRE S.p.A.
VIALE PASTEUR, 65 00144 ROMA (RM)
Numero campione: 8.286 Data ricevimento: 25/07/14 Data inizio prove: 25/07/14 Data termine prove: 20/08/14
Prodotto dichiarato: Sedimenti
Denominazione: C750-100
Quantità Campione: 200 g Restituzione: No Imballaggio: Confezionare in plastica + vials
Descrizione Sigillo:
Procedura Campionamento: campione consegnato dal cliente

Il presente rapporto riguarda esclusivamente il campione e sottoprova a prova ed esso non può essere riprodotto parzialmente, se non previa approvazione scritta da parte di questo Laboratorio.
* Prove non accreditate da ACCREDIA.
** Il recupero ottenuto dal laboratorio rientra nel range indicato dal metodo.
I risultati delle prove non sono corretti per il fattore di recupero ove previsto dal metodo.
L'incertezza riportata si riferisce all'incertezza estesa (fattore di copertura, K=2, con probabilità del 95 %) ed è espressa con lo stesso unità di misura del valore analitico.
La concentrazione sono riferite al campione secco.

Prova	Metodo analitico	Valore	Incertezza
SOLOVENTI ORGANICI AROMATICI	**EPA 821A:2003 + EPA 826C:2006		
Benzene		<0,10 mg/Kg	
Etilbenzene		<0,10 mg/Kg	
Stirene		<0,10 mg/Kg	
Toluene		<0,10 mg/Kg	
Xileni		<0,30 mg/Kg	
Sommesario organici aromatici (escluso Benzene)		<1,00 mg/Kg	
*Californi Totali	IRSA CHR Ord. 64 Vol 1 1983 + ISO 4832 2006	<10 UFC/g	
*Escherichia Coli	IRSA CHR Ord. 64 Vol 1 1983 + ISO 15649-2:2010	<10 UFC/g	
*Coliformi Solfo-riduttori	IGRAM scheda 6 2001	<10 UFC/g	
*Enterococchi Fecali	IRSA CHR 7040C Man 29 2003 + MP 007 Rev.00 2005	<100 UFC/g	
*Micotici e Uleviti	IRSA CHR Ord. 64 Vol 1 1983 + ISO 21257-1 2008	<100 UFC/g	
*Salmonella	IRSA CHR Suppl. Ord. 100 1989	Assente MP/Kg	
*Stafilococchi	IRSA CHR Ord. 64 Vol 1 1983 + ISO 6888-1 2004	<100 UFC/g	
*RESIDUO O SOSTANZA SECCA A 105 °C	UNI EN 14346:2007	27,2 % p	
METALLI	**EPA 3051A:2007 + EPA 8210A:2007		
Alluminio (Al)		22334 mg/Kg	± 3,350
Arsenico (As)		26,4 mg/Kg	± 4,0
Cadmio (Cd)		0,89 mg/Kg	± 0,13
Cromo tot. (Cr)		45,0 mg/Kg	± 8,5

S.r.l. - Cap. Soc. € 200.000,00 I.v. - C.C.I.A.A. 71081 - Reg. Imp. SIRACUSA, C.F. e P.IVA: 0073720890 - Sede Legale: Via Pistoia, 56 - 00100 Siena
Sede Amministrativa e Laboratorio: Contrada Casa Sordani, 1 - C.P. 109 - 00110 Pistoia (PT) - Italia
Tel. +39 0571 760074 - Fax +39 0571 760075 http://www.ecocontrol.it E-mail: amministrazione@ecocontrol.it



Centro di Controllo Qualità
S.p.A. - Via...
Sede Amministrativa e Laboratorio: Contrada Casa Sordani, 1 - C.P. 109 - 00110 Pistoia (PT) - Italia
Tel. +39 0571 760074 - Fax +39 0571 760075
http://www.ecocontrol.it E-mail: amministrazione@ecocontrol.it



ACCREDIA
LAB N° 0378

Rapporto di Prova N. RP/8286/14 del 21/08/2014

Pag. 3 di 4

Committente: TREERRE S.p.A.
VIALE PASTEUR, 65 00144 ROMA (RM)
Numero campione: 8.286 Data ricevimento: 25/07/14 Data inizio prove: 25/07/14 Data termine prove: 20/08/14
Prodotto dichiarato: Sedimenti
Denominazione: C750-100
Quantità Campione: 200 g Restituzione: No Imballaggio: Confezionare in plastica + vials
Descrizione Sigillo:
Procedura Campionamento: campione consegnato dal cliente

Il presente rapporto riguarda esclusivamente il campione e sottoprova a prova ed esso non può essere riprodotto parzialmente, se non previa approvazione scritta da parte di questo Laboratorio.
* Prove non accreditate da ACCREDIA.
** Il recupero ottenuto dal laboratorio rientra nel range indicato dal metodo.
I risultati delle prove non sono corretti per il fattore di recupero ove previsto dal metodo.
L'incertezza riportata si riferisce all'incertezza estesa (fattore di copertura, K=2, con probabilità del 95 %) ed è espressa con lo stesso unità di misura del valore analitico.
La concentrazione sono riferite al campione secco.

Prova	Metodo analitico	Valore	Incertezza
2,2',5,5'-TetraCloroBifenile (52)		< 50,0 mg/Kg	
2,2',4,5,5'-PentaCloroBifenile (101)		50,0 mg/Kg	
2,2',3,3',4,4'-EsasCloroBifenile (128)		< 50,0 mg/Kg	
2,2',3,3',4,4',5'-EsasCloroBifenile (133)		208,8 mg/Kg	
2,2',4,4',5,5'-EsasCloroBifenile (153)		940,2 mg/Kg	
2,2',3,3',4,4',5'-EsasCloroBifenile (170)		197,7 mg/Kg	
2,2',3,3',4,4',5,5'-EptaCloroBifenile (180)		318,9 mg/Kg	
IDROCARBURI POLICICLICI AROMATICI	**EPA 3580A:1993 + EPA 3680A:1994 + EPA 8270D:2007		
Azulenene		< 0,010 mg/Kg	
Acenalene		< 0,010 mg/Kg	
Acenafene		0,010 mg/Kg	± 0,003
Benzo (a) antracene		0,0050 mg/Kg	± 0,002
Benzo (a) pirene		0,010 mg/Kg	± 0,003
Benzo (b) antracene (I) + Benzo (d) antracene (II)		0,0030 mg/Kg	± 0,001
fluorantene			
Benzo (ghi) perilene		0,0010 mg/Kg	± 0,0004
Crisene		0,0010 mg/Kg	± 0,0002
Dibenz (ah) antracene		< 0,010 mg/Kg	
Fenantrene		0,0030 mg/Kg	± 0,001
Fluorantene		0,0010 mg/Kg	± 0,0003
Fluorene		0,0020 mg/Kg	± 0,0007
Indeno (1,2,3-cd) pirene		0,0010 mg/Kg	± 0,0004
Naftalene		0,0050 mg/Kg	± 0,0017
Pirene		0,0010 mg/Kg	± 0,0003
Benzo(e) pirene		0,0010 mg/Kg	± 0,0007

S.r.l. - Cap. Soc. € 200.000,00 I.v. - C.C.I.A.A. 71081 - Reg. Imp. SIRACUSA, C.F. e P.IVA: 0073720890 - Sede Legale: Via Pistoia, 56 - 00100 Siena
Sede Amministrativa e Laboratorio: Contrada Casa Sordani, 1 - C.P. 109 - 00110 Pistoia (PT) - Italia
Tel. +39 0571 760074 - Fax +39 0571 760075 http://www.ecocontrol.it E-mail: amministrazione@ecocontrol.it



Centro di Controllo Qualità
S.p.A. - Via...
Sede Amministrativa e Laboratorio: Contrada Casa Sordani, 1 - C.P. 109 - 00110 Pistoia (PT) - Italia
Tel. +39 0571 760074 - Fax +39 0571 760075
http://www.ecocontrol.it E-mail: amministrazione@ecocontrol.it



ACCREDIA
LAB N° 0378

Rapporto di Prova N. RP/8286/14 del 21/08/2014

Pag. 2 di 4

Committente: TREERRE S.p.A.
VIALE PASTEUR, 65 00144 ROMA (RM)
Numero campione: 8.286 Data ricevimento: 25/07/14 Data inizio prove: 25/07/14 Data termine prove: 20/08/14
Prodotto dichiarato: Sedimenti
Denominazione: C750-100
Quantità Campione: 200 g Restituzione: No Imballaggio: Confezionare in plastica + vials
Descrizione Sigillo:
Procedura Campionamento: campione consegnato dal cliente

Il presente rapporto riguarda esclusivamente il campione e sottoprova a prova ed esso non può essere riprodotto parzialmente, se non previa approvazione scritta da parte di questo Laboratorio.
* Prove non accreditate da ACCREDIA.
** Il recupero ottenuto dal laboratorio rientra nel range indicato dal metodo.
I risultati delle prove non sono corretti per il fattore di recupero ove previsto dal metodo.
L'incertezza riportata si riferisce all'incertezza estesa (fattore di copertura, K=2, con probabilità del 95 %) ed è espressa con lo stesso unità di misura del valore analitico.
La concentrazione sono riferite al campione secco.

Prova	Metodo analitico	Valore	Incertezza
Mercurio (Hg)		< 0,030 mg/Kg	
Nichel (Ni)		35,7 mg/Kg	± 5,4
Piombo (Pb)		8,94 mg/Kg	± 1,33
Rame (Cu)		18,0 mg/Kg	± 2,7
Vanadio (V)		89,0 mg/Kg	± 13,4
Zinco (Zn)		41,9 mg/Kg	± 6,3
Ferro (Fe)	**EPA 3051A:2007 + EPA 8010C:2007	2898 mg/Kg	± 5,06
POLICLOROBIFENILI (PCB) Dioxin like	**EPA 1668 C 2010		
3,3',4,4'-TetraCloroBifenile (77)		< 50,0 mg/Kg	
3,3',4,4'-TetraCloroBifenile (81)		< 50,0 mg/Kg	
2,3,3',4,4'-PentaCloroBifenile (105)		36,1 mg/Kg	± 9,4
2,3,3',4,4',5'-PentaCloroBifenile (114)		< 50,0 mg/Kg	
2,3,3',4,4',5'-PentaCloroBifenile (118)		113,4 mg/Kg	± 50,8
2,3,3',4,4',5'-PentaCloroBifenile (123)		< 50,0 mg/Kg	
2,3,3',4,4',5'-PentaCloroBifenile (128)		< 50,0 mg/Kg	
2,3,3',4,4',5'-EsasCloroBifenile (150)		< 50,0 mg/Kg	
2,3,3',4,4',5'-EsasCloroBifenile (157)		< 50,0 mg/Kg	
2,3,3',4,4',5'-EsasCloroBifenile (167)		< 50,0 mg/Kg	
2,3,3',4,4',5'-EsasCloroBifenile (169)		< 50,0 mg/Kg	
2,3,3',4,4',5,5'-EsasCloroBifenile (189)		< 50,0 mg/Kg	
Sommesario Policlorobifenili (PCB) dioxin like WHO-TEQ	EPA 1668 C 2010 + UNEP/POPS/COP.3/INF/27 11/04/2007	< 50,0 mg/Kg	
POLICLOROBIFENILI (PCB)	**EPA 1668 C 2010		
2,4,4'-TriCloroBifenile (28)		< 50,0 mg/Kg	

S.r.l. - Cap. Soc. € 200.000,00 I.v. - C.C.I.A.A. 71081 - Reg. Imp. SIRACUSA, C.F. e P.IVA: 0073720890 - Sede Legale: Via Pistoia, 56 - 00100 Siena
Sede Amministrativa e Laboratorio: Contrada Casa Sordani, 1 - C.P. 109 - 00110 Pistoia (PT) - Italia
Tel. +39 0571 760074 - Fax +39 0571 760075 http://www.ecocontrol.it E-mail: amministrazione@ecocontrol.it



Centro di Controllo Qualità
S.p.A. - Via...
Sede Amministrativa e Laboratorio: Contrada Casa Sordani, 1 - C.P. 109 - 00110 Pistoia (PT) - Italia
Tel. +39 0571 760074 - Fax +39 0571 760075
http://www.ecocontrol.it E-mail: amministrazione@ecocontrol.it



ACCREDIA
LAB N° 0378

Rapporto di Prova N. RP/8286/14 del 21/08/2014

Pag. 4 di 4

Committente: TREERRE S.p.A.
VIALE PASTEUR, 65 00144 ROMA (RM)
Numero campione: 8.286 Data ricevimento: 25/07/14 Data inizio prove: 25/07/14 Data termine prove: 20/08/14
Prodotto dichiarato: Sedimenti
Denominazione: C750-100
Quantità Campione: 200 g Restituzione: No Imballaggio: Confezionare in plastica + vials
Descrizione Sigillo:
Procedura Campionamento: campione consegnato dal cliente

Il presente rapporto riguarda esclusivamente il campione e sottoprova a prova ed esso non può essere riprodotto parzialmente, se non previa approvazione scritta da parte di questo Laboratorio.
* Prove non accreditate da ACCREDIA.
** Il recupero ottenuto dal laboratorio rientra nel range indicato dal metodo.
I risultati delle prove non sono corretti per il fattore di recupero ove previsto dal metodo.
L'incertezza riportata si riferisce all'incertezza estesa (fattore di copertura, K=2, con probabilità del 95 %) ed è espressa con lo stesso unità di misura del valore analitico.
La concentrazione sono riferite al campione secco.

Prova	Metodo analitico	Valore	Incertezza
IDROCARBURI LEGGERI da C8 a C12	**EPA 5021A:2003 + EPA 8015U:2003	< 0,5 mg/Kg	
IDROCARBURI PESANTI da C>12 a C50	**EPA 3540C:1996 + EPA 8015 D:2003		
Iidrocarburi da C > 12 a C20		0,61 mg/Kg	± 0,11
Iidrocarburi da C > 20 a C30		2,9 mg/Kg	± 0,6
Iidrocarburi da C > 30 a C40		11,0 mg/Kg	± 2,2
Iidrocarburi da C > 40 a C50		± 0,5 mg/Kg	
Somma Iidrocarburi pesanti da C > 12 a C50		14,5 mg/Kg	± 2,9
*CarbONIO Organico Totale (TOC)	UNI EN 15137 2002	9,9 % p	

Il Responsabile Settore Analisi
Dott. Gaetano Nolo
SR - Sigillo 08/14

S.r.l. - Cap. Soc. € 200.000,00 I.v. - C.C.I.A.A. 71081 - Reg. Imp. SIRACUSA, C.F. e P.IVA: 0073720890 - Sede Legale: Via Pistoia, 56 - 00100 Siena
Sede Amministrativa e Laboratorio: Contrada Casa Sordani, 1 - C.P. 109 - 00110 Pistoia (PT) - Italia
Tel. +39 0571 760074 - Fax +39 0571 760075 http://www.ecocontrol.it E-mail: amministrazione@ecocontrol.it



L.A.V. s.r.l.

Laboratorio Analisi e Consulenza
Igiene degli Alimenti
Microbiologia
Igiene e sicurezza nei luoghi di lavoro
Indagini ambientali

AZIENDA CON
SISTEMA DI GESTIONE
QUALITÀ
UNI EN ISO 9001:2008
CERTIFICATO DA CERTQUALITY



Rapporto di Prova N. 22768

RimInf 30/08/2014

Table with 2 columns: Field (e.g., Committente, Numero campione) and Value (e.g., Trecco S.p.A., 22768).

Main results table with columns: Metodo Analitico, Nome Prova, Risultato, U.M., MDL, Limite. Lists various chemical and microbiological tests.



L.A.V. s.r.l.

Laboratorio Analisi e Consulenza
Igiene degli Alimenti
Microbiologia
Igiene e sicurezza nei luoghi di lavoro
Indagini ambientali

AZIENDA CON
SISTEMA DI GESTIONE
QUALITÀ
UNI EN ISO 9001:2008
CERTIFICATO DA CERTQUALITY



Rapporto di Prova N. 22768

Main results table with columns: Metodo Analitico, Nome Prova, Risultato, U.M., MDL, Limite. Lists various chemical and microbiological tests.



L.A.V. s.r.l.

Laboratorio Analisi e Consulenza
Igiene degli Alimenti
Microbiologia
Igiene e sicurezza nei luoghi di lavoro
Indagini ambientali

AZIENDA CON
SISTEMA DI GESTIONE
QUALITÀ
UNI EN ISO 9001:2008
CERTIFICATO DA CERTQUALITY



Rapporto di Prova N. 22768

Main results table with columns: Metodo Analitico, Nome Prova, Risultato, U.M., MDL, Limite. Lists various chemical and microbiological tests.



L.A.V. s.r.l.

Laboratorio Analisi e Consulenza
Igiene degli Alimenti
Microbiologia
Igiene e sicurezza nei luoghi di lavoro
Indagini ambientali

AZIENDA CON
SISTEMA DI GESTIONE
QUALITÀ
UNI EN ISO 9001:2008
CERTIFICATO DA CERTQUALITY



Rapporto di Prova N. 22768

Main results table with columns: Metodo Analitico, Nome Prova, Risultato, U.M., MDL, Limite. Lists various chemical and microbiological tests.



L.A.V. s.r.l.

Laboratorio Analisi e Consulenza
Igiene degli Alimenti
Microbiologia
Igiene e sicurezza nei luoghi di lavoro
Inquinamento ambientale

AZIENDA CON
SISTEMA DI GESTIONE
QUALITÀ
UNI EN ISO 9001:2008
CERTIFICATO DA CERTIFICAZIONE

Rapporto di Prova N. 22768



Table with 5 columns: Metodo Analitico, Nome Prova, Risultato, U.M., MDL, Limite. Rows include APAT CNR IRSA 8030, APAT CNR IRSA 8030, POM_27, ASTM E1140-91, ASTM E1140-91.

MET. metodi descritti negli

... Vizi rapporto ...

Il Responsabile Tecnico o suo sostituto

Il Responsabile di Laboratorio o suo sostituto



Il presente rapporto riguarda esclusivamente il campione sottoposto a prova e non può essere riprodotto parzialmente, se non previa approvazione scritta da parte di questo Laboratorio.

Pagina 5 di 5

L.A.V. s.r.l. - Via Nuova Circonvallazione, 57/D - Tel. 0541.77213 - Fax. 0541.75572 - 47923 RIMINI



System of Quality Control
UNI EN ISO 9001:2008
Certified by IRSA 8030



Rapporto di Prova N. RP/8287/14 del 11/08/2014

Pag. 1 di 1

Header information for RP/8287/14: Committente: TREERRE S.p.A., Numero campione: 8.287, Data ricevimento: 25/07/14, etc.

Il presente rapporto riguarda esclusivamente il campione sottoposto a prova ed esso non può essere riprodotto parzialmente, se non previa approvazione scritta da parte di questo Laboratorio.

Main analysis table for RP/8287/14 with columns: Prova, Metodo analitico, Valore, Incertezza. Rows include Solventi organici aromatici, Somme di composti organici aromatici, etc.

Il Responsabile Settore Analisi
Dott.ssa Angela De Figueiredo
Iscr. Albo Chimici-SP-Sigilo n°304

S.r.l. - Cap.Soc. € 200.000,00 i.v. - C.G.I.A.A. 71981 - Reg. Imp. SIRACUSA, C.F. e P.IVA: 00757730890 - Sede Legale: Via Pubblica, 56 - 98100 SIRACUSA



System of Quality Control
UNI EN ISO 9001:2008
Certified by IRSA 8030



Rapporto di Prova N. RP/8288/14 del 21/08/2014

Pag. 1 di 4

Header information for RP/8288/14: Committente: TREERRE S.p.A., Numero campione: 8.288, Data ricevimento: 25/07/14, etc.

Il presente rapporto riguarda esclusivamente il campione sottoposto a prova ed esso non può essere riprodotto parzialmente, se non previa approvazione scritta da parte di questo Laboratorio.

Main analysis table for RP/8288/14 with columns: Prova, Metodo analitico, Valore, Incertezza. Rows include Solventi organici aromatici, Residuo di sostanza secca a 105 °C, METALLI, etc.



System of Quality Control
UNI EN ISO 9001:2008
Certified by IRSA 8030



Rapporto di Prova N. RP/8288/14 del 21/08/2014

Pag. 2 di 4

Header information for RP/8288/14 (continued): Committente: TREERRE S.p.A., Numero campione: 8.288, Data ricevimento: 25/07/14, etc.

Il presente rapporto riguarda esclusivamente il campione sottoposto a prova ed esso non può essere riprodotto parzialmente, se non previa approvazione scritta da parte di questo Laboratorio.

Main analysis table for RP/8288/14 (continued) with columns: Prova, Metodo analitico, Valore, Incertezza. Rows include Mercurio (Hg), Nichel (Ni), Policlorobifenili (PCB) Dioxin like, etc.

S.r.l. - Cap.Soc. € 200.000,00 i.v. - C.G.I.A.A. 71981 - Reg. Imp. SIRACUSA, C.F. e P.IVA: 00757730890 - Sede Legale: Via Pubblica, 56 - 98100 SIRACUSA



Stato di Qualità ISO 9001:2008
certificato N° 1030005

Stato di Qualità ISO 14001:2004
certificato N° 1030005

Stato di Qualità ISO 17025:2005
certificato N° 1030005



ACCREDITA
LAB N° 0278

Rapporto di Prova N. RP/8288/14 del 21/08/2014

Pag. 3 di 4

Committente: TREERRE S.p.A.
Numero campione: 8.288 Data ricevimento: 25/07/14 Data inizio prove: 25/07/14 Data termine prove: 20/08/14
Prodotto dichiarato: Sedimenti
Denominazione: C7159-200
Quantità Campione: 200 g Resiluzione: No Imballaggio: Contenitore in plastica + viala
Descrizione Sigillo:
Procedura Campionamento: campione consegnato dal cliente

Il presente rapporto riguarda esclusivamente il campione e sottoposto a prova ed esso non può essere riprodotto parzialmente, se non previa approvazione scritta da parte di questo Laboratorio.
* Prove non accreditate da ACCREDITA.
** Il recupero ottenuto dal laboratorio rientra nel range indicato dal metodo.
I risultati delle prove non sono corretti per il fattore di recupero o previsto dal metodo.
L'incertezza riportata si riferisce all'incertezza relativa (fattore di copertura, K=2, con probabilità del 95 %) ed è espressa con lo stesso unità di misura del valore analitico.
La concentrazione sono riferite al campione secco.

Prova	Metodo analitico	Valore	Incetezza
2,2',5,5'-TetraCloroBifenile (52)		< 50,0 mg/Kg	
2,2',4,5,5'-PentaCloroBifenile (101)		809,7 mg/Kg	
2,2',3,4,4',5'-EsacCloroBifenile (128)		< 50,0 mg/Kg	
2,2',3,4,4',5'-EsacCloroBifenile (138)		263,1 mg/Kg	
2,2',4,4',5,5'-EsacCloroBifenile (153)		856,8 mg/Kg	
2,2',3,3',4,4',5'-EptaCloroBifenile (170)		160,9 mg/Kg	
2,2',3,4,4',5,5'-EptaCloroBifenile (180)		310,1 mg/Kg	
IDROCARBURI POLICICLICI AROMATICI	**EPA 3580A:1992 + EPA 3840A:1994 + EPA 8270D:2007		
Acenafilene		< 0,010 mg/Kg	
Acenafilene		< 0,010 mg/Kg	
Acridone		< 0,010 mg/Kg	
Benz(a)antracene		< 0,010 mg/Kg	
Benz(a)pirene		< 0,010 mg/Kg	
Benz(b)fluorantene		< 0,010 mg/Kg	
Benz(g)fluorantene		< 0,010 mg/Kg	
Chisene		< 0,010 mg/Kg	
Dibenz(a,h)antracene		< 0,010 mg/Kg	
Fenantrene		0,0010 mg/Kg	± 0,0003
Fluorantene		< 0,010 mg/Kg	
Fluorene		0,0010 mg/Kg	± 0,0003
Indeno(1,2,3-cd)pirene		< 0,010 mg/Kg	
Naftalene		0,0010 mg/Kg	± 0,0015
Pirene		< 0,010 mg/Kg	
Benz(e)pirene		< 0,010 mg/Kg	

S.r.l. - Cap. Soc. € 200.000,00 - C.C.I.A.A. 71981 - Reg. Imp. SIRACUSA, C.F. e P.IVA: 08797730890 - Sede Legale: Via Polibio, 58 - 96100 Siracusa
Sede Amministrativa e Laboratoriale: Contrada Casa Soreana, 1 - C.P. 109 - 96010 Priolo Gargallo (SR)
Tel. +39.0931.766074 - Fax +39.0931.766075 - http://www.ecocontrol.it - E-mail: amministrazione@ecocontrol.it



Stato di Qualità ISO 9001:2008
certificato N° 1030005

Stato di Qualità ISO 14001:2004
certificato N° 1030005

Stato di Qualità ISO 17025:2005
certificato N° 1030005



ACCREDITA
LAB N° 0278

Rapporto di Prova N. RP/8288/14 del 21/08/2014

Pag. 4 di 4

Committente: TREERRE S.p.A.
Numero campione: 8.288 Data ricevimento: 25/07/14 Data inizio prove: 25/07/14 Data termine prove: 20/08/14
Prodotto dichiarato: Sedimenti
Denominazione: C7159-200
Quantità Campione: 200 g Resiluzione: No Imballaggio: Contenitore in plastica + viala
Descrizione Sigillo:
Procedura Campionamento: campione consegnato dal cliente

Il presente rapporto riguarda esclusivamente il campione e sottoposto a prova ed esso non può essere riprodotto parzialmente, se non previa approvazione scritta da parte di questo Laboratorio.
* Prove non accreditate da ACCREDITA.
** Il recupero ottenuto dal laboratorio rientra nel range indicato dal metodo.
I risultati delle prove non sono corretti per il fattore di recupero o previsto dal metodo.
L'incertezza riportata si riferisce all'incertezza relativa (fattore di copertura, K=2, con probabilità del 95 %) ed è espressa con lo stesso unità di misura del valore analitico.
La concentrazione sono riferite al campione secco.

Prova	Metodo analitico	Valore	Incetezza
IDROCARBURI LEGGERI da C6 a C12	**EPA 502.1A:2003 + EPA 8015D:2003	< 0,5 mg/Kg	
IDROCARBURI PESANTI da C > 12 a C50	**EPA 3840C:1996 + EPA 8015 D:2003		
Idrocarburi da C > 12 a C20		< 0,5 mg/Kg	
Idrocarburi da C > 20 a C30		< 0,5 mg/Kg	
Idrocarburi da C > 30 a C40		< 0,5 mg/Kg	
Idrocarburi da C > 40 a C50		< 0,5 mg/Kg	
Somma Idrocarburi pesanti da C > 12 a C50		< 2,0 mg/Kg	
Carbonio Organico Totale (TOC)	UNI EN 13137:2002	9,2 % p	



S.r.l. - Cap. Soc. € 200.000,00 - C.C.I.A.A. 71981 - Reg. Imp. SIRACUSA, C.F. e P.IVA: 08797730890 - Sede Legale: Via Polibio, 58 - 96100 Siracusa
Sede Amministrativa e Laboratoriale: Contrada Casa Soreana, 1 - C.P. 109 - 96010 Priolo Gargallo (SR)
Tel. +39.0931.766074 - Fax +39.0931.766075 - http://www.ecocontrol.it - E-mail: amministrazione@ecocontrol.it



L.A.V. s.r.l.

Laboratorio Analisi e Consulenza
Igiene degli Alimenti
Microbiologia
Igiene e sicurezza nei luoghi di lavoro
Indagini ambientali

AZIENDA CON
SISTEMA DI GESTIONE
QUALITÀ
UNI EN ISO 9001:2008
CERTIFICATO DA CERQUALITY

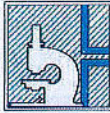
Rapporto di Prova N. 22769



Ritorno 30/08/2014

Committente: Treere S.p.a.
V.le Piastore, 65 - 00144 Roma (RM)
Numero campione: 22769 Ritevimento: 31/07/2014 Inizio prove: 31/07/14 Termine prove: 27/08/14
Descrizione Campione: Carota CS Cucodilite ES18135M121722
Denominazione Campione: CS prof. 0 - 50 cm cool. campione 22410C89-50
Quantità Campione: 1kg Data di Campionamento: 25/07/14
Imballaggio: Harattolo in plastica
Procedura Campionamento: Campione prelevato dal Cliente

Metodo Analitico	Nome Prova	Risultato	ULM	MDL	Limite
UNI EN 14346 A:2007	Residuo secco a 105°C	38,9	%	1,0	-
EPA 3051A:2007 + EPA 8090C:2007	Alluminio	29886,6	mg/Kg s.s.	1,0	-
EPA 3051A:2007 + EPA 8090C:2007	Arsenico	18,0	mg/Kg s.s.	0,5	-
EPA 3051A:2007 + EPA 8090C:2007	Cadmio	< 0,05	mg/Kg s.s.	0,05	-
EPA 3051A:2007 + EPA 8090C:2007	Cromo	40,1	mg/Kg s.s.	1,0	-
EPA 3051A:2007 + EPA 8090C:2007	Rame	49,3	mg/Kg s.s.	0,5	-
EPA 3051A:2007 + EPA 8090C:2007	Ferro	23860,4	mg/Kg s.s.	1,0	-
EPA 3051A:2007 + EPA 8090C:2007	Mercurio	0,43	mg/Kg s.s.	0,03	-
EPA 3051A:2007 + EPA 8090C:2007	Nichel	20,6	mg/Kg s.s.	1,0	-
EPA 3051A:2007 + EPA 8090C:2007	Piombo	29,5	mg/Kg s.s.	1,0	-
EPA 3051A:2007 + EPA 8090C:2007	Zinco	87,5	mg/Kg s.s.	1,0	-
EPA 3051A:2007 + EPA 8090C:2007	Vanadio	59,8	mg/Kg s.s.	0,5	-
EPA 1668 C:2010 (PROVA SUBAPPALTATA)	PCB 28 (2,2',4,4'-tetraclorobifenile)	0,056	µg/Kg s.s.	0,092	-
EPA 1668 C:2010 (PROVA SUBAPPALTATA)	PCD 52 (2,2',5,5'-tetraclorobifenile)	0,010	µg/Kg s.s.	0,002	-
EPA 1668 C:2010 (PROVA SUBAPPALTATA)	PCB 77 (3,3',4,4'-tetraclorobifenile)	0,005	µg/Kg s.s.	0,002	-
EPA 1668 C:2010 (PROVA SUBAPPALTATA)	PCB 81 (3,4,4',5'-tetraclorobifenile)	< 0,002	µg/Kg s.s.	0,002	-



L.A.V. s.r.l.

Laboratorio Analisi e Consulenza
Igiene degli Alimenti
Microbiologia
Igiene e sicurezza nei luoghi di lavoro
Indagini ambientali

AZIENDA CON
SISTEMA DI GESTIONE
QUALITÀ
UNI EN ISO 9001:2008
CERTIFICATO DA CERQUALITY

Rapporto di Prova N. 22769



Metodo Analitico	Nome Prova	Risultato	ULM	MDL	Limite
EPA 1668 C:2010 (PROVA SUBAPPALTATA)	PCB 101 (2,2',4,5,5'-pentaclorobifenile)	0,058	µg/Kg s.s.	0,002	-
EPA 1668 C:2010 (PROVA SUBAPPALTATA)	PCB 105 (2,2',3,4,4'-pentaclorobifenile)	0,035	µg/Kg s.s.	0,002	-
EPA 1668 C:2010 (PROVA SUBAPPALTATA)	PCB 114 (2,3,4,4',5'-pentaclorobifenile)	0,034	µg/Kg s.s.	0,002	-
EPA 1668 C:2010 (PROVA SUBAPPALTATA)	PCB 118 (2,3',4,4',5'-pentaclorobifenile)	0,043	µg/Kg s.s.	0,002	-
EPA 1668 C:2010 (PROVA SUBAPPALTATA)	PCB 123 (2',3,4,4',5'-pentaclorobifenile)	0,003	µg/Kg s.s.	0,002	-
EPA 1668 C:2010 (PROVA SUBAPPALTATA)	PCB 126 (3,3',4,4',5'-pentaclorobifenile)	< 0,002	µg/Kg s.s.	0,002	-
EPA 1668 C:2010 (PROVA SUBAPPALTATA)	PCB 128 (2,3',3',4,4',5'-pentaclorobifenile)	0,048	µg/Kg s.s.	0,002	-
EPA 1668 C:2010 (PROVA SUBAPPALTATA)	PCB 138 (2,2',3,4,4',5'-esacclorobifenile)	0,153	µg/Kg s.s.	0,002	-
EPA 1668 C:2010 (PROVA SUBAPPALTATA)	PCB 133 (2,2',4,4',5,5'-esacclorobifenile)	0,169	µg/Kg s.s.	0,002	-
EPA 1668 C:2010 (PROVA SUBAPPALTATA)	PCB 158 (2,3',3',4,4',5'-esacclorobifenile)	0,032	µg/Kg s.s.	0,002	-
EPA 1668 C:2010 (PROVA SUBAPPALTATA)	PCB 157 (2,3',3',4,4',5'-esacclorobifenile)	0,026	µg/Kg s.s.	0,002	-
EPA 1668 C:2010 (PROVA SUBAPPALTATA)	PCB 167 (2,3',4,4',5,5'-esacclorobifenile)	0,005	µg/Kg s.s.	0,002	-
EPA 1668 C:2010 (PROVA SUBAPPALTATA)	PCB 169 (3,3',4,4',5,5'-esacclorobifenile)	0,003	µg/Kg s.s.	0,002	-
EPA 1668 C:2010 (PROVA SUBAPPALTATA)	PCB 170 (2,2',3,3',4,4',5'-esacclorobifenile)	0,101	µg/Kg s.s.	0,002	-
EPA 1668 C:2010 (PROVA SUBAPPALTATA)	PCB 180 (2,2',3,4,4',5,5'-eptacclorobifenile)	0,122	µg/Kg s.s.	0,002	-
EPA 1668 C:2010 (PROVA SUBAPPALTATA)	PCB 189 (2,3',3',4,4',5,5'-eptacclorobifenile)	0,096	µg/Kg s.s.	0,002	-
EPA 1668 C:2010 (PROVA SUBAPPALTATA)	Somma Sencrotona PCB	0,729	µg/Kg s.s.	0,002	-
EPA 3545A:2007 + EPA 8270D:2007	Acenafilene	131,9	µg/Kg s.s.	1,0	-
EPA 3545A:2007 + EPA 8270D:2007	Naftalene	25,8	µg/Kg s.s.	1,0	-
EPA 3545A:2007 + EPA 8270D:2007	Fluorene	137,3	µg/Kg s.s.	1,0	-



L.A.V. s.r.l.

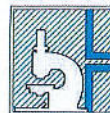
Laboratorio Analisi e Consulenza
Igiene degli Alimenti
Microbiologia
Igiene e sicurezza nei luoghi di lavoro
Indagini ambientali

AZIENDA CON
SISTEMA DI GESTIONE
QUALITÀ
UNI EN ISO 9001:2008
CERTIFICATO DA CERTQUALITY

Rapporto di Prova N. 22769



Table with 6 columns: Metodo Analitico, Nome Prova, Risultato, U.M., MDL, Limite. Lists various food safety tests and their results.



L.A.V. s.r.l.

Laboratorio Analisi e Consulenza
Igiene degli Alimenti
Microbiologia
Igiene e sicurezza nei luoghi di lavoro
Indagini ambientali

AZIENDA CON
SISTEMA DI GESTIONE
QUALITÀ
UNI EN ISO 9001:2008
CERTIFICATO DA CERTQUALITY

Rapporto di Prova N. 22769



Table with 6 columns: Metodo Analitico, Nome Prova, Risultato, U.M., MDL, Limite. Lists various food safety tests and their results.



L.A.V. s.r.l.

Laboratorio Analisi e Consulenza
Igiene degli Alimenti
Microbiologia
Igiene e sicurezza nei luoghi di lavoro
Indagini ambientali

AZIENDA CON
SISTEMA DI GESTIONE
QUALITÀ
UNI EN ISO 9001:2008
CERTIFICATO DA CERTQUALITY

Rapporto di Prova N. 22769



Table with 6 columns: Metodo Analitico, Nome Prova, Risultato, U.M., MDL, Limite. Lists various food safety tests and their results.

MIR - marchio del cliente

--- Filtro rapporto ---

Il Responsabile Tecnico o suo sostituto

Il Responsabile di Laboratorio o suo sostituto



Il presente rapporto riguarda esclusivamente il campione sottoposto a prova e non può essere riprodotto parzialmente, se non previa approvazione scritta da parte di questo Laboratorio. Se non diversamente indicato, il recupero relativo ai parametri riportati è pari al 100%.



ACCREDITA
LAB N° 8278

Rapporto di Prova N. RP/8303/14 del 07/08/2014

Pag. 1 di 1

Committente: TREZERE S.p.A.
VIALE PASTEUR, 85 00144 ROMA (RM)

Numero campione: 8,303 Data ricevimento: 28/07/14 Data inizio prove: 28/07/14 Data termine prove: 05/08/14
Prodotto dichiarato: Sedimenti
Denominazione: C&O-S0
Quantità Campione: 200 g
Restituzione: No Imballaggio: Contenitore in plastica + vials
Descrizione Sigillo:
Procedura Campionamento: campione consegnato dal cliente

Il presente rapporto riguarda esclusivamente il campione sottoposto a prova ed esso non può essere riprodotto parzialmente, se non previa approvazione scritta da parte di questo Laboratorio.
* Filtro non accessibile da ACCREDITA.
** Il recupero ottenuto dal laboratorio rientra nel range indicato dal metodo.
I risultati delle prove non sono corretti per il fattore di recupero ove previsto dal metodo.
L'incertezza riportata si riferisce all'incertezza estesa (fattore di copertura, K=2, con probabilità del 95 %) ed è espressa con la stessa unità di misura del valore analitico.

Table with 4 columns: Prova, Metodo analitico, Valore, Incertezza. Lists various chemical tests and their results.





Reporto di Prova N. RP/8304/14 del 21/08/2014

Pag. 1 di 4

Committente: TREERRE S.p.A.
VIALE PASTEUR, 65 00144 ROMA (RM)
Numero campione: 8.304
Data ricevimento: 28/07/14
Data inizio prove: 28/07/14
Data termine prove: 20/08/14

Il presente rapporto riguarda esclusivamente il campione e sottoposto a prova ed esso non può essere riprodotto parzialmente, se non previa approvazione scritta da parte di questo Laboratorio.

Table with 4 columns: Prova, Metodo analitico, Valore, Incertezza. Rows include Solventi organici aromatici, Solventi organici alifatici, e Residuo di sostanza secca.



Reporto di Prova N. RP/8304/14 del 21/08/2014

Pag. 2 di 4

Committente: TREERRE S.p.A.
Numero campione: 8.304
Data ricevimento: 28/07/14
Data inizio prove: 28/07/14
Data termine prove: 20/08/14

Il presente rapporto riguarda esclusivamente il campione e sottoposto a prova ed esso non può essere riprodotto parzialmente, se non previa approvazione scritta da parte di questo Laboratorio.

Table with 4 columns: Prova, Metodo analitico, Valore, Incertezza. Rows include Polichlorobifenili (PCB) Diastereoisomeri and Polichlorobifenili (PCB) diastereoisomeri.



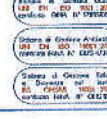
Reporto di Prova N. RP/8304/14 del 21/08/2014

Pag. 3 di 4

Committente: TREERRE S.p.A.
Numero campione: 8.304
Data ricevimento: 28/07/14
Data inizio prove: 28/07/14
Data termine prove: 20/08/14

Il presente rapporto riguarda esclusivamente il campione e sottoposto a prova ed esso non può essere riprodotto parzialmente, se non previa approvazione scritta da parte di questo Laboratorio.

Table with 4 columns: Prova, Metodo analitico, Valore, Incertezza. Rows include Idrocarburi policiclici aromatici and Idrocarburi policiclici alifatici.



Reporto di Prova N. RP/8304/14 del 21/08/2014

Pag. 4 di 4

Committente: TREERRE S.p.A.
Numero campione: 8.304
Data ricevimento: 28/07/14
Data inizio prove: 28/07/14
Data termine prove: 20/08/14

Il presente rapporto riguarda esclusivamente il campione e sottoposto a prova ed esso non può essere riprodotto parzialmente, se non previa approvazione scritta da parte di questo Laboratorio.

Table with 4 columns: Prova, Metodo analitico, Valore, Incertezza. Rows include Idrocarburi leggeri da C6 a C12 and Idrocarburi pesanti da C > 12 a C20.





Struttura di Controllo Qualità
 UNI EN ISO 9001:2008
 Certificata dalla IRIS N° 024920002

Sistema di Gestione Ambientale
 UNI EN ISO 14001:2004
 Certificato dalla IRIS N° 024920002

Sistema di Gestione della
 Sicurezza nei Luoghi di Lavoro
 UNI EN ISO 45001:2018
 Certificato dalla IRIS N° 024920002



Struttura di Controllo Qualità
 UNI EN ISO 9001:2008
 Certificata dalla IRIS N° 024920002

Sistema di Gestione Ambientale
 UNI EN ISO 14001:2004
 Certificato dalla IRIS N° 024920002

Sistema di Gestione della
 Sicurezza nei Luoghi di Lavoro
 UNI EN ISO 45001:2018
 Certificato dalla IRIS N° 024920002



Rapporto di Prova N. RP/8305/14 del 21/08/2014

Pag. 1 di 4

Committente: TREERRE S.p.A.
 VIALE PASTEUR, 65 00144 ROMA (RM)

Numero campione: 8.305 Data ricevimento: 28/07/14 Data inizio prove: 28/07/14 Data termine prove: 20/08/14

Prodotto dichiarato: Sedimenti
 Denominazione: C8/100-150
 Quantità Campione: 200 g Restituzione: No Imballaggio: Contenitore in plastica + viala
 Descrizione Sigillo:
 Procedura Campionamento: campione consegnato dal cliente

Il presente rapporto riguarda esclusivamente il campione e sottoposto a prova ed esso non può essere riprodotto parzialmente, se non previa approvazione scritta da parte di questo Laboratorio.
 * Prove non accreditate da ACCREDIA.
 ** Il recupero ottenuto dal laboratorio rientra nel range indicato dal metodo.
 I risultati delle prove non sono corretti per il fattore di recupero ove previsto dal metodo.
 L'incertezza riportata si riferisce all'incertezza estesa (fattore di copertura, K=2, con probabilità del 95 %) ed è espressa con le stesse unità di misura del valore analitico.
 Le concentrazioni sono riferite al campione secco.

Prova	Metodo analitico	Valore	Incertezza
SOLVENTI ORGANICI AROMATICI			
Benzene	**EPA 5021A:2003 + EPA 8260C:2006	< 0,10 mg/Kg	
Etilbenzene		< 0,10 mg/Kg	
Stirene		< 0,10 mg/Kg	
Toluene		< 0,10 mg/Kg	
Xileni		< 0,30 mg/Kg	
Sommatoria organici aromatici (escluso Benzene)		< 1,00 mg/Kg	
*Coliformi Totali	IRSA CNR Ord. 64 Vol 1 1983 + ISO 4832:2006	<10 UFC/g	
*Escherichia Coli	IRSA CNR Ord. 64 Vol 1 1983 + ISO 16649-2:2010	<10 UFC/g	
*Coliformi Solfo-Riduttori	ICRAM scheda 8:2001	<10 UFC/g	
*Enterococchi Fecali	IRSA CNR 7040C Man 29 2003 + MIP 007 Rev.09 2005	<100 UFC/g	
*Molici e Lieviti	IRSA CNR Ord. 64 Vol 1 1983 + ISO 21257-1:2008	<100 UFC/g	
*Salmonella	IRSA CNR Suppl. Ord. 100 1999	Assente MPN/g	
*Stafilococchi	IRSA CNR Ord. 64 Vol 1 1983 + ISO 6898-1:2004	<100 UFC/g	
*RESIDUO O SOSTANZA SECCA A 105 °C	UNI EN 14346:2007	41,8 % p	
METALLI			
Aluminio (Al)	**EPA 3051A:2007 + EPA 6020A:2007	2827 mg/Kg	± 3,642
Arsenico (As)		21,2 mg/Kg	± 3,2
Cadmio (Cd)		1,03 mg/Kg	± 0,16
Cromo Tot. (Cr)		41,4 mg/Kg	± 6,2

S.r.l. - Cap. Soc. € 200.000,00 i.v. - C.C.I.A.A. 711891 - Reg. Imp. SIRA/CUSA, C.F. e P.IVA: 00257209690 - Sede Legale: Via Polibio, 55 - 00100 S. Maria della Vittoria (VT) - Sede Amministrativa e Laboratorio: Contrada Cava Sarcata, 1 - C.P. 109 - 00010 Pistoia Gargallo (SI) - Tel. +39 0571 765074 - Fax +39 0571 765075 - http://www.ecocontrol.it E-mail: amministrazione@ecocontrol.it

Rapporto di Prova N. RP/8305/14 del 21/08/2014

Pag. 2 di 4

Committente: TREERRE S.p.A.

Numero campione: 8.305 Data ricevimento: 28/07/14 Data inizio prove: 28/07/14 Data termine prove: 20/08/14

Prodotto dichiarato: Sedimenti
 Denominazione: C8/100-150
 Quantità Campione: 200 g Restituzione: No Imballaggio: Contenitore in plastica + viala
 Descrizione Sigillo:
 Procedura Campionamento: campione consegnato dal cliente

Il presente rapporto riguarda esclusivamente il campione e sottoposto a prova ed esso non può essere riprodotto parzialmente, se non previa approvazione scritta da parte di questo Laboratorio.
 * Prove non accreditate da ACCREDIA.
 ** Il recupero ottenuto dal laboratorio rientra nel range indicato dal metodo.
 I risultati delle prove non sono corretti per il fattore di recupero ove previsto dal metodo.
 L'incertezza riportata si riferisce all'incertezza estesa (fattore di copertura, K=2, con probabilità del 95 %) ed è espressa con le stesse unità di misura del valore analitico.
 Le concentrazioni sono riferite al campione secco.

Prova	Metodo analitico	Valore	Incertezza
Mercurio (Hg)	**EPA 3051A:2007 + EPA 6010C:2007	0,040 mg/Kg	± 0,005
Nichel (Ni)	**EPA 1688 C:2010	18,1 mg/Kg	± 2,9
Piombo (Pb)		9,42 mg/Kg	± 1,41
Rame (Cu)		19,9 mg/Kg	± 3,0
Vanadio (V)		94,8 mg/Kg	± 14,2
Zinco (Zn)		46,4 mg/Kg	± 7,0
Ferro (Fe)	**EPA 3051A:2007 + EPA 6010C:2007	24192 mg/Kg	± 5,364
POLICLOROBIFENILI (PCB) Dioxin like			
3,3',4,4'-TetraClorobifenile (77)		< 50,0 ng/Kg	
3,3',4,4'-TetraClorobifenile (81)		< 50,0 ng/Kg	
2,3,7,8-TetraClorobifenile (105)		34,5 ng/Kg	± 9,2
2,3,4,7,8-PentaClorobifenile (110)		114,4 ng/Kg	± 48,9
2,3,4,6,7-PentaClorobifenile (119)		< 50,0 ng/Kg	
2,3,4,6,8-PentaClorobifenile (123)		< 50,0 ng/Kg	
3,3',4,4',5-PentaClorobifenile (126)		< 50,0 ng/Kg	
2,3,7,8,9-PentaClorobifenile (156)		< 50,0 ng/Kg	
2,3,7,8,9-PentaClorobifenile (157)		< 50,0 ng/Kg	
2,3,4,4',5,5'-EptaClorobifenile (167)		< 50,0 ng/Kg	
3,3',4,4',5,5'-EptaClorobifenile (169)		< 50,0 ng/Kg	
2,3,7,8,9-PentaClorobifenile (189)		< 50,0 ng/Kg	
Sommatoria Policlorobifenili (PCB) dioxin like WHO-TEQ	EPA 1688 C:2010 + UNEP/POPS/COP.3/INF.7/11/04/2007	< 50,0 ng/Kg	
POLICLOROBIFENILI (PCB)			
2,4,4'-Triclorobifenile (78)	**EPA 1688 C:2010	< 50,0 ng/Kg	

S.r.l. - Cap. Soc. € 200.000,00 i.v. - C.C.I.A.A. 711891 - Reg. Imp. SIRA/CUSA, C.F. e P.IVA: 00257209690 - Sede Legale: Via Polibio, 55 - 00100 S. Maria della Vittoria (VT) - Sede Amministrativa e Laboratorio: Contrada Cava Sarcata, 1 - C.P. 109 - 00010 Pistoia Gargallo (SI) - Tel. +39 0571 765074 - Fax +39 0571 765075 - http://www.ecocontrol.it E-mail: amministrazione@ecocontrol.it



Struttura di Controllo Qualità
 UNI EN ISO 9001:2008
 Certificata dalla IRIS N° 024920002

Sistema di Gestione Ambientale
 UNI EN ISO 14001:2004
 Certificato dalla IRIS N° 024920002

Sistema di Gestione della
 Sicurezza nei Luoghi di Lavoro
 UNI EN ISO 45001:2018
 Certificato dalla IRIS N° 024920002



Rapporto di Prova N. RP/8305/14 del 21/08/2014

Pag. 3 di 4

Committente: TREERRE S.p.A.

Numero campione: 8.305 Data ricevimento: 28/07/14 Data inizio prove: 28/07/14 Data termine prove: 20/08/14

Prodotto dichiarato: Sedimenti
 Denominazione: C8/100-150
 Quantità Campione: 200 g Restituzione: No Imballaggio: Contenitore in plastica + viala
 Descrizione Sigillo:
 Procedura Campionamento: campione consegnato dal cliente

Il presente rapporto riguarda esclusivamente il campione e sottoposto a prova ed esso non può essere riprodotto parzialmente, se non previa approvazione scritta da parte di questo Laboratorio.
 * Prove non accreditate da ACCREDIA.
 ** Il recupero ottenuto dal laboratorio rientra nel range indicato dal metodo.
 I risultati delle prove non sono corretti per il fattore di recupero ove previsto dal metodo.
 L'incertezza riportata si riferisce all'incertezza estesa (fattore di copertura, K=2, con probabilità del 95 %) ed è espressa con le stesse unità di misura del valore analitico.
 Le concentrazioni sono riferite al campione secco.

Prova	Metodo analitico	Valore	Incertezza
2,2',5,5'-TetraClorobifenile (52)	**EPA 3580A:1992 + EPA 3640A:1994 + EPA 8270C:2007	< 0,10 mg/Kg	
2,2',4,5,5'-PentaClorobifenile (101)		621,6 mg/Kg	
2,2',3,3',4,4'-EsaClorobifenile (128)		< 50,0 ng/Kg	
2,2',3,4,4',5'-EsaClorobifenile (138)		260,3 ng/Kg	
2,2',4,4',5,5'-EsaClorobifenile (153)		0,084 mg/Kg	
2,2',3,3',4,4',5'-EptaClorobifenile (170)		102,8 ng/Kg	
2,2',3,4,4',5,5'-EptaClorobifenile (189)		306,2 ng/Kg	
IDROCARBURI POLICICLICI AROMATICI			
Acenaftilene		< 0,010 mg/Kg	
Acenftilene		< 0,010 mg/Kg	
Acenftilene		< 0,010 mg/Kg	
Benz(a)antracene		0,0040 mg/Kg	± 0,0014
Benz(a)pirene		0,0010 mg/Kg	± 0,0003
Benz(b)fluorantene		0,0020 mg/Kg	± 0,0007
Benz(g)fluorantene		0,0010 mg/Kg	± 0,0004
Crisene		< 0,0010 mg/Kg	
Dibenz(a,h)antracene		< 0,0010 mg/Kg	
Fluorantene		0,0020 mg/Kg	± 0,0007
Fluorantene		0,0010 mg/Kg	± 0,0003
Fluorantene		0,0010 mg/Kg	± 0,0003
Indeno(1,2,3-cd)pirene		0,0010 mg/Kg	± 0,0004
Naftilene		0,0035 mg/Kg	± 0,0019
Pirene		0,0010 mg/Kg	± 0,0003
Benzofluorantene		0,0010 mg/Kg	± 0,0002

S.r.l. - Cap. Soc. € 200.000,00 i.v. - C.C.I.A.A. 711891 - Reg. Imp. SIRA/CUSA, C.F. e P.IVA: 00257209690 - Sede Legale: Via Polibio, 55 - 00100 S. Maria della Vittoria (VT) - Sede Amministrativa e Laboratorio: Contrada Cava Sarcata, 1 - C.P. 109 - 00010 Pistoia Gargallo (SI) - Tel. +39 0571 765074 - Fax +39 0571 765075 - http://www.ecocontrol.it E-mail: amministrazione@ecocontrol.it



Struttura di Controllo Qualità
 UNI EN ISO 9001:2008
 Certificata dalla IRIS N° 024920002

Sistema di Gestione Ambientale
 UNI EN ISO 14001:2004
 Certificato dalla IRIS N° 024920002

Sistema di Gestione della
 Sicurezza nei Luoghi di Lavoro
 UNI EN ISO 45001:2018
 Certificato dalla IRIS N° 024920002



Rapporto di Prova N. RP/8305/14 del 21/08/2014

Pag. 4 di 4

Committente: TREERRE S.p.A.

Numero campione: 8.305 Data ricevimento: 28/07/14 Data inizio prove: 28/07/14 Data termine prove: 20/08/14

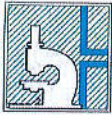
Prodotto dichiarato: Sedimenti
 Denominazione: C8/100-150
 Quantità Campione: 200 g Restituzione: No Imballaggio: Contenitore in plastica + viala
 Descrizione Sigillo:
 Procedura Campionamento: campione consegnato dal cliente

Il presente rapporto riguarda esclusivamente il campione e sottoposto a prova ed esso non può essere riprodotto parzialmente, se non previa approvazione scritta da parte di questo Laboratorio.
 * Prove non accreditate da ACCREDIA.
 ** Il recupero ottenuto dal laboratorio rientra nel range indicato dal metodo.
 I risultati delle prove non sono corretti per il fattore di recupero ove previsto dal metodo.
 L'incertezza riportata si riferisce all'incertezza estesa (fattore di copertura, K=2, con probabilità del 95 %) ed è espressa con le stesse unità di misura del valore analitico.
 Le concentrazioni sono riferite al campione secco.

Prova	Metodo analitico	Valore	Incertezza
IDROCARBURI LEGGERI da C5 a C12	**EPA 5021A:2003 + EPA 8015D:2003	< 0,5 mg/Kg	
IDROCARBURI PESANTI da C>12 a C50	**EPA 3610C:1990 + EPA 8015D:2003	< 0,5 mg/Kg	
Idrocarburi da C>12 a C30		2,9 mg/Kg	± 0,5
Idrocarburi da C>20 a C40		4,8 mg/Kg	± 0,9
Idrocarburi da C>30 a C50		< 0,5 mg/Kg	
Sommatoria Idrocarburi pesanti da C>12 a C50		7,4 mg/Kg	± 1,5
Contenuto Organico Totale (TOC)	UNI EN 15317:2002	6,6 % p	

Responsabile Settore Analisi
 Ing. Adriano Noto
 S. Maria della Vittoria (VT) - Contrada Cava Sarcata, 1 - C.P. 109 - 00010 Pistoia Gargallo (SI)
 Tel. +39 0571 765074 - Fax +39 0571 765075 - http://www.ecocontrol.it E-mail: amministrazione@ecocontrol.it

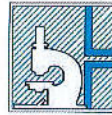
S.r.l. - Cap. Soc. € 200.000,00 i.v. - C.C.I.A.A. 711891 - Reg. Imp. SIRA/CUSA, C.F. e P.IVA: 00257209690 - Sede Legale: Via Polibio, 55 - 00100 S. Maria della Vittoria (VT) - Sede Amministrativa e Laboratorio: Contrada Cava Sarcata, 1 - C.P. 109 - 00010 Pistoia Gargallo (SI) - Tel. +39 0571 765074 - Fax +39 0571 765075 - http://www.ecocontrol.it E-mail: amministrazione@ecocontrol.it



L.A.V. s.r.l.

Laboratorio Analisi e Consulenza
Igiene degli Alimenti
Microbiologia
Igiene e sicurezza nei luoghi di lavoro
Indagini ambientali

AZIENDA CON
SISTEMA DI GESTIONE
QUALITÀ
UNI EN ISO 9001:2008
CERTIFICATO DA CERQUALITY



L.A.V. s.r.l.

Laboratorio Analisi e Consulenza
Igiene degli Alimenti
Microbiologia
Igiene e sicurezza nei luoghi di lavoro
Indagini ambientali

AZIENDA CON
SISTEMA DI GESTIONE
QUALITÀ
UNI EN ISO 9001:2008
CERTIFICATO DA CERQUALITY

Rapporto di Prova N. 22770



Rimini 30/08/2014

Committente: Trece S.p.a.
V.le Pasteur, 65 00144 Roma (RM)
Numero campione: 22770 Ricevimento: 31/07/2014 (totale prove: 31/07/14 Termine prove: 27/08/14)
Descrizione Campione: Carota C9 Coordinate E51R271;N4121783
Denominazione Campione: C9 prof. 0 - 50 cm cod. campione 22410C9/0-50
Descrizione Stigila:
Quantità Campione: 1kg Data di Campionamento: 26/07/14
Imballaggio: Barattolo in plastica
Procedura Campionamento: Campione prelevato dal Cliente

Table with 5 columns: Metodo Analitico, Nome Prova, Risultato, U.M., MDL, Limite. Lists various chemical analyses for Carota C9, including heavy metals and pesticides.

Rapporto di Prova N. 22770



Table with 5 columns: Metodo Analitico, Nome Prova, Risultato, U.M., MDL, Limite. Lists various chemical analyses for Carota C9, including PCBs, dioxins, and furans.



L.A.V. s.r.l.

Laboratorio Analisi e Consulenza
Igiene degli Alimenti
Microbiologia
Igiene e sicurezza nei luoghi di lavoro
Indagini ambientali

AZIENDA CON
SISTEMA DI GESTIONE
QUALITÀ
UNI EN ISO 9001:2008
CERTIFICATO DA CERQUALITY



L.A.V. s.r.l.

Laboratorio Analisi e Consulenza
Igiene degli Alimenti
Microbiologia
Igiene e sicurezza nei luoghi di lavoro
Indagini ambientali

AZIENDA CON
SISTEMA DI GESTIONE
QUALITÀ
UNI EN ISO 9001:2008
CERTIFICATO DA CERQUALITY

Rapporto di Prova N. 22770



Table with 5 columns: Metodo Analitico, Nome Prova, Risultato, U.M., MDL, Limite. Lists various chemical analyses for Carota C9, including pesticides and heavy metals.

Rapporto di Prova N. 22770



Table with 5 columns: Metodo Analitico, Nome Prova, Risultato, U.M., MDL, Limite. Lists various chemical analyses for Carota C9, including pesticides and heavy metals.



L.A.V. s.r.l.

Laboratorio Analitico e Consulenza
Igiene degli Alimenti
Microbiologia
Igiene e sicurezza nei luoghi di lavoro
Indagini ambientali

AZIENDA CON
SISTEMA DI GESTIONE
QUALITÀ
UNI EN ISO 9001:2008
CERTIFICATO DA CERTQUALITY

Rapporto di Prova N. 22771



Table with 5 columns: Metodo Analitico, Nome Prova, Risultato, U.M., MDL, Limite. Lists various chemical and microbiological tests and their results.



L.A.V. s.r.l.

Laboratorio Analitico e Consulenza
Igiene degli Alimenti
Microbiologia
Igiene e sicurezza nei luoghi di lavoro
Indagini ambientali

AZIENDA CON
SISTEMA DI GESTIONE
QUALITÀ
UNI EN ISO 9001:2008
CERTIFICATO DA CERTQUALITY

Rapporto di Prova N. 22771



Table with 5 columns: Metodo Analitico, Nome Prova, Risultato, U.M., MDL, Limite. Shows results for YDC test.

M.F. : strabardococci livi

--- Fine rapporto ---

Il Responsabile Tecnico o suo sostituto

Il Responsabile di Laboratorio o suo sostituto



Il presente rapporto riguarda esclusivamente il campione sottoposto a prova e non può essere riprodotto parzialmente, né non precisa approvazione scritta di parte di questo Laboratorio. Se non diversamente indicato, il campione esclusivo ai parametri riportati è pari al 100%.



Rapporto di Prova N. RP/8308/14 del 07/08/2014

Committente: TIREERRE S.p.A.
VIALE PASTEUR, 65 00144 ROMA (RM)
Numero campione: 8.308 Data ricevimento: 28/07/14 Data inizio prove: 28/07/14 Data termine prove: 05/08/14

Il presente rapporto riguarda esclusivamente il campione sottoposto a prova ed esso non può essere riprodotto parzialmente, né non precisa approvazione scritta da parte di questo Laboratorio.

Table with 4 columns: Prova, Metodo analitico, Valore, Incertezze. Lists various organic and inorganic compounds and their concentrations.

Il Responsabile Settore Analisi
Dott.ssa Angela De Figueiredo
Dott. Aldo Chiarini SR-Sigillo n° 30/A



L.A.V. s.r.l.

Laboratorio Analitico e Consulenza
Igiene degli Alimenti
Microbiologia
Igiene e sicurezza nei luoghi di lavoro
Indagini ambientali

AZIENDA CON
SISTEMA DI GESTIONE
QUALITÀ
UNI EN ISO 9001:2008
CERTIFICATO DA CERTQUALITY

Rapporto di Prova N. 22772



Rimini 30/08/2014

Committente: TIREERRE S.p.A.
V.le Pasteur, 65 00144 Roma (RM)
Numero campione: 22772 Ricevimento: 31/07/2014 Inizio prove: 31/07/14 Termine prove: 27/08/14

Table with 5 columns: Metodo Analitico, Nome Prova, Risultato, U.M., MDL, Limite. Lists various pesticide and heavy metal tests and their results.



L.A.V. s.r.l.

Laboratorio Analisi e Consulenze
Igiene degli Alimenti
Microbiologia
Igiene e sicurezza nei luoghi di lavoro
Indagini ambientali

AZIENDA CON
SISTEMA DI GESTIONE
QUALITÀ
UNI EN ISO 9001:2008
CERTIFICATO DA CERTQUALITY

Rapporto di Prova N. 22772



Table with 6 columns: Metodo Analitico, Nome Prova, Risultato, U.M., MDL, Limite. Lists various PCB and PAH analyses with results.



L.A.V. s.r.l.

Laboratorio Analisi e Consulenze
Igiene degli Alimenti
Microbiologia
Igiene e sicurezza nei luoghi di lavoro
Indagini ambientali

AZIENDA CON
SISTEMA DI GESTIONE
QUALITÀ
UNI EN ISO 9001:2008
CERTIFICATO DA CERTQUALITY

Rapporto di Prova N. 22772



Table with 6 columns: Metodo Analitico, Nome Prova, Risultato, U.M., MDL, Limite. Lists various PAH and PCB analyses with results.



L.A.V. s.r.l.

Laboratorio Analisi e Consulenze
Igiene degli Alimenti
Microbiologia
Igiene e sicurezza nei luoghi di lavoro
Indagini ambientali

AZIENDA CON
SISTEMA DI GESTIONE
QUALITÀ
UNI EN ISO 9001:2008
CERTIFICATO DA CERTQUALITY

Rapporto di Prova N. 22772



Table with 6 columns: Metodo Analitico, Nome Prova, Risultato, U.M., MDL, Limite. Shows TOC analysis result.

MDL: method detection limit

... Fine rapporto ...

Il Responsabile Tecnico o suo sostituto

Il Responsabile di Laboratorio o suo sostituto



Il presente rapporto riguarda esclusivamente il campione sottoposto a prova e non può essere riprodotto parzialmente, se non previa approvazione scritta da parte di questo Laboratorio. Se non diversamente indicato, il recupero relativo ai parametri riportati è pari al 100%.



ACCREDITA
LAB N° 0378

Rapporto di Prova N. RP/8309/14 del 07/08/2014

Pag. 1 di 1

Committente: TREERRE S.p.A.
VALE PASTEUR, 65 - 00144 ROMA (RM)

Numero campione: 8,303 Data ricevimento: 28/07/14 Data inizio prova: 28/07/14 Data termine prova: 05/08/14
Prodotto dichiarato: Sedimenti
Denominazione: CS/100-150
Quantità Campione: 200 g
Descrizione Sigillo: Procedura Campionamento: campione consegnato dal cliente

Il presente rapporto riguarda esclusivamente il campione sottoposto a prova ed esso non può essere riprodotto parzialmente, se non previa approvazione scritta da parte di questo Laboratorio.

Il risultato della prova non sono correlati per il fatto di recupero o per il metodo di misura.

L'incertezza riportata si riferisce all'incertezza relativa (fattore di copertura, K=2, con probabilità del 95 %) ed è espressa con le stesse unità di misura del valore analitico.

Table with 4 columns: Prova, Metodo analitico, Valore, Incertezza. Lists various organic and aromatic compounds with their respective analysis methods and results.





L.A.V. s.r.l.

Laboratorio Analisi e Consulenza
Igiene degli Alimenti
Microbiologia
Igiene e sicurezza nei luoghi di lavoro
Indagini ambientali

AZIENDA CON SISTEMA DI GESTIONE QUALITÀ UNI EN ISO 9001:2008 CERTIFICATO DA CERTQUALITY

Rapporto di Prova N. 22773



Rimini 30/08/2014

Committente: Trece S.p.A.
V.le Passer, 63 00144 Roma (RM)
Numero campione: 22773
Ricevuto: 31/07/2014
Inizio prova: 31/07/14
Terminata prova: 27/08/14
Descrizione Campione: Carota C9 Coordinate (E518271;N4121783)
Denominazione Campione: C9 prof. 150 - 200 cm col. campione 22410/C9/150-200
Descrizione Sigillo:
Quantità Campione: 1kg
Data di Campionamento: 26/07/14
Imballaggio: Barattolo in plastica
Procedura Campionamento: Campione prelevato dal Cliente

Table with 6 columns: Metodo Analitico, Nome Prova, Risultato, ULM, MDL, Limite. Lists various chemical analyses like Aluminio, Arsenico, Cadmio, etc.



L.A.V. s.r.l.

Laboratorio Analisi e Consulenza
Igiene degli Alimenti
Microbiologia
Igiene e sicurezza nei luoghi di lavoro
Indagini ambientali

AZIENDA CON SISTEMA DI GESTIONE QUALITÀ UNI EN ISO 9001:2008 CERTIFICATO DA CERTQUALITY

Rapporto di Prova N. 22773

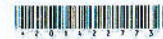


Table with 5 columns: Metodo Analitico, Nome Prova, Risultato, ULM, MDL, Limite. Lists PCB analyses (EPA 1668 C 2010, EPA 1668 C 2010, etc.) and other parameters like Acetofenone, Nitrobenzene, Fluoroceno.



L.A.V. s.r.l.

Laboratorio Analisi e Consulenza
Igiene degli Alimenti
Microbiologia
Igiene e sicurezza nei luoghi di lavoro
Indagini ambientali

AZIENDA CON SISTEMA DI GESTIONE QUALITÀ UNI EN ISO 9001:2008 CERTIFICATO DA CERTQUALITY

Rapporto di Prova N. 22773



Table with 6 columns: Metodo Analitico, Nome Prova, Risultato, ULM, MDL, Limite. Lists pesticide analyses like Fenitrothion, Atrazina, Fluorantene, etc.



L.A.V. s.r.l.

Laboratorio Analisi e Consulenza
Igiene degli Alimenti
Microbiologia
Igiene e sicurezza nei luoghi di lavoro
Indagini ambientali

AZIENDA CON SISTEMA DI GESTIONE QUALITÀ UNI EN ISO 9001:2008 CERTIFICATO DA CERTQUALITY

Rapporto di Prova N. 22773



Table with 5 columns: Metodo Analitico, Nome Prova, Risultato, ULM, MDL, Limite. Lists pesticide analyses like DDT, DDE, DDE, etc.



L.A.V. s.r.l.

Laboratorio Analisi e Consulenze
Igiene degli Alimenti
Microbiologia
Igiene e sicurezza nei luoghi di lavoro
Indagini ambientali

AZIENDA CON SISTEMA DI GESTIONE QUALITA' UNI EN ISO 9001:2008 CERTIFICATO DA CERTQUALITY

Rapporto di Prova N. 22773



Table with 5 columns: Metodo Analitico, Nome Prova, Risultato, L.M., MDL, Limite. Rows include APAT CNR IRSA 8102, APAT CNR IRSA 8103, POM_77, ASTM E1448-01.

MDL: method detection limit

... Fine rapporto ...

Il Responsabile Tecnico o suo sostituto

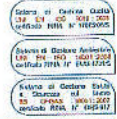
Il Responsabile di Laboratorio o suo sostituto



Il presente rapporto riguarda esclusivamente il campione sottoposto a prova e non può essere riprodotto parzialmente, se non previa approvazione scritta da parte di questo Laboratorio. Se non diversamente indicato, il recupero relativo ai parametri riportati è pari al 100%.

Pagina 5 di 5

L.A.V. s.r.l. - Via Nuova Circonvallazione, 57/D - Tel. 0541.777213 - Fax 0541.775372 - 47923 RIMINI



ACCREDITA
LABORATORIO ACCREDITATO
LAN N° 0378

Rapporto di Prova N. RP/8310/14 del 07/08/2014

Pag. 1 di 1

Table with 4 columns: Committente, Numero campioni, Prodotto dichiarato, Descrizione Sigillo. Includes details for TRERRE S.p.A. and VALE PASTEUR.

Il presente rapporto riguarda esclusivamente il campione sottoposto a prova ed esso non può essere riprodotto parzialmente, se non previa approvazione scritta da parte di questo Laboratorio.

Table with 4 columns: Prova, Metodo analitico, Valore, Incertezza. Lists various solvents and pesticides with their respective analytical methods and results.



S.r.l. - Cap.Soc. € 200.000,00 - C.C.I.A.A. 71981 - Pagine: SIRA/CUSA, C.F. e P.IVA: 00767730890 - Sede Legale: Via Poletto, 50 - 00100 Sirolo



L.A.V. s.r.l.

Laboratorio Analisi e Consulenze
Igiene degli Alimenti
Microbiologia
Igiene e sicurezza nei luoghi di lavoro
Indagini ambientali

AZIENDA CON SISTEMA DI GESTIONE QUALITA' UNI EN ISO 9001:2008 CERTIFICATO DA CERTQUALITY

Rapporto di Prova N. 22774



Rimini 30/08/2014

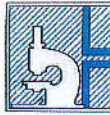
Table with 2 columns: Committente, Ricevimento, Inizio prova, Termine prova. Includes Trecco S.p.A. and Carota C10.

Table with 2 columns: Descrizione Campione, Denominazione Campione, Descrizione Sigillo, Quantità Campione, Imballaggio, Procedura Campionamento.

Main table with 5 columns: Metodo Analitico, Nome Prova, Risultato, L.M., MDL, Limite. Lists various pesticides and their results.

Pagina 1 di 5

L.A.V. s.r.l. - Via Nuova Circonvallazione, 57/D - Tel. 0541.777213 - Fax 0541.775372 - 47923 RIMINI



L.A.V. s.r.l.

Laboratorio Analisi e Consulenze
Igiene degli Alimenti
Microbiologia
Igiene e sicurezza nei luoghi di lavoro
Indagini ambientali

AZIENDA CON SISTEMA DI GESTIONE QUALITA' UNI EN ISO 9001:2008 CERTIFICATO DA CERTQUALITY

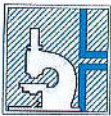
Rapporto di Prova N. 22774



Main table with 5 columns: Metodo Analitico, Nome Prova, Risultato, L.M., MDL, Limite. Lists various PCBs and pesticides with their results.

Pagina 2 di 5

L.A.V. s.r.l. - Via Nuova Circonvallazione, 57/D - Tel. 0541.777213 - Fax 0541.775372 - 47923 RIMINI



L.A.V. s.r.l.

Laboratorio Analisi e Consulenze
Igiene degli Alimenti
Microbiologia
Igiene e sicurezza nei luoghi di lavoro
Inquinanti ambientali

AZIENDA CON
SISTEMA DI GESTIONE
QUALITÀ
UNI EN ISO 9001:2008
CERTIFICATO DA CERTQUALITY

Rapporto di Prova N. 22774



Table with 6 columns: Metodo Analitico, Nome Prova, Risultato, U.M., M.D.L., Limite. Rows include tests for Fenotrite, Acrilato, Ftioanilico, Pirite, Denso (s) Antracene, Crisene, Bezo (b) fluorazione, Bezo (f) fluorazione, Bezo (j) fluorazione, Bezo (s) pitece, Henna (e) pitece, Dibenz (a,h) antracene, Bezo (g,h,i) perilene, Indeno (1,2,3) pirenene, Acenoflone, Sorbato di IPA, Idoarbuti (C+12), TOC, DDD, DDT, DDE.



L.A.V. s.r.l.

Laboratorio Analisi e Consulenze
Igiene degli Alimenti
Microbiologia
Igiene e sicurezza nei luoghi di lavoro
Inquinanti ambientali

AZIENDA CON
SISTEMA DI GESTIONE
QUALITÀ
UNI EN ISO 9001:2008
CERTIFICATO DA CERTQUALITY

Rapporto di Prova N. 22774



Table with 6 columns: Metodo Analitico, Nome Prova, Risultato, U.M., M.D.L., Limite. Rows include tests for DDD, DDT, DDE, Clor-Cloroano, Tramo-Cloroano, Aldrin, Dieldrin, Endrin, alfa-cisclorossano, beta-cisclorossano, gamma-cisclorossano (indiano), Epracton, Epractolo epossido, Etossicobenzene, Composti organo stannici, Sommatore PCDD e PCDF, Amianto, Prova di inibizione della crescita algale, Prova di inibizione della crescita algale.



L.A.V. s.r.l.

Laboratorio Analisi e Consulenze
Igiene degli Alimenti
Microbiologia
Igiene e sicurezza nei luoghi di lavoro
Inquinanti ambientali

AZIENDA CON
SISTEMA DI GESTIONE
QUALITÀ
UNI EN ISO 9001:2008
CERTIFICATO DA CERTQUALITY

Rapporto di Prova N. 22774



Table with 6 columns: Metodo Analitico, Nome Prova, Risultato, U.M., M.D.L., Limite. Rows include tests for Saggio di tossicità acuta con batteri bioluminescenti, Saggio di tossicità acuta con batteri bioluminescenti, Saggio di tossicità acuta con batteri bioluminescenti, Saggi di tossicità acuta con Brachionus plicatilis, Saggio di tossicità acuta con Brachionus plicatilis.

M.D.L. escluso da questo foglio

... Fine rapporto ...

Il Responsabile Tecnico o suo sostituto

Il Responsabile di Laboratorio o suo sostituto



Il presente rapporto riguarda esclusivamente il campione sottoposto a prova e non può essere riprodotto parzialmente, se non previa approvazione scritta da parte di questo Laboratorio. Se non diversamente indicato, il recupero relativo ai parametri riportati è pari al 100%.



ACCREDIA
LAB N° 8379

Rapporto di Prova N. RP/8326/14 del 11/08/2014

Pag. 1 di 1

Table with 4 columns: Numero campione, Data ricevimento, Data inizio prova, Data termine prova. Includes details for TREERRE SpA, VALE PASTEUR, 65 00144 ROMA (RM).

Il presente rapporto riguarda esclusivamente il campione sottoposto a prova ed esso non può essere riprodotto parzialmente, se non previa approvazione scritta da parte di questo Laboratorio.

Table with 4 columns: Prova, Metodo analitico, Valore, Incertezza. Rows include Solventi organici aromatici, Benzene, Etilbenzene, Stirene, Toluene, Xilene, Sommatore organici aromatici, Coliformi Totali, Escherichia Coli, Clostridi Solfo riduttori, Enterococchi Fecali, Micrbi e Livelli, Galonella, Stafilococchi.

Il Responsabile Settore Analisi
Dott.ssa Angela De Fignarado
Isp. Alberto Chini - SP-Stallo n°304



L.A.V. s.r.l.

Laboratorio Analisi e Consulenza
Igiene degli Alimenti
Microbiologia
Igiene e sicurezza nei luoghi di lavoro
Indagini ambientali

AZIENDA CON
SISTEMA DI GESTIONE
QUALITÀ
UNI EN ISO 9001:2008
CERTIFICATO DA CERTQUALITY

Rapporto di Prova N. 22775



Rimini 30/08/2014

Committente: Treore S.p.a.
V.le Pasteur, 65 00144 Roma (RM)
Numero campione: 22775 Ricevimento: 31/07/2014 Inizio prova: 31/07/14 Termine prova: 27/08/14
Descrizione Campione: Carota C10 Coordinate I51R240;N4121750
Deannominazione Campione: C10 prof. 50 - 100 cm cod. campione: 22410°C 10/90-100
Descrizione Sigillo: 500g Data di Campionamento: 26/07/14
Imballaggio: Barattolo in plastica
Procedura Campionamento: Campione prelevato dal Cliente

Table with 6 columns: Metodo Analitico, Nome Prova, Risultato, U.M., MDL, Limite. Lists various chemical and microbiological tests on carrot samples.

Pagina 1 di 4



L.A.V. s.r.l.

Laboratorio Analisi e Consulenza
Igiene degli Alimenti
Microbiologia
Igiene e sicurezza nei luoghi di lavoro
Indagini ambientali

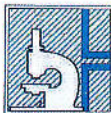
AZIENDA CON
SISTEMA DI GESTIONE
QUALITÀ
UNI EN ISO 9001:2008
CERTIFICATO DA CERTQUALITY

Rapporto di Prova N. 22775



Table with 6 columns: Metodo Analitico, Nome Prova, Risultato, U.M., MDL, Limite. Lists various polychlorinated biphenyl (PCB) tests.

Pagina 2 di 4



L.A.V. s.r.l.

Laboratorio Analisi e Consulenza
Igiene degli Alimenti
Microbiologia
Igiene e sicurezza nei luoghi di lavoro
Indagini ambientali

AZIENDA CON
SISTEMA DI GESTIONE
QUALITÀ
UNI EN ISO 9001:2008
CERTIFICATO DA CERTQUALITY

Rapporto di Prova N. 22775



Table with 6 columns: Metodo Analitico, Nome Prova, Risultato, U.M., MDL, Limite. Lists various polycyclic aromatic hydrocarbon (PAH) tests.

Pagina 3 di 4



L.A.V. s.r.l.

Laboratorio Analisi e Consulenza
Igiene degli Alimenti
Microbiologia
Igiene e sicurezza nei luoghi di lavoro
Indagini ambientali

AZIENDA CON
SISTEMA DI GESTIONE
QUALITÀ
UNI EN ISO 9001:2008
CERTIFICATO DA CERTQUALITY

Rapporto di Prova N. 22775



Table with 6 columns: Metodo Analitico, Nome Prova, Risultato, U.M., MDL, Limite. Lists TUC test.

MDL: method detection limit

--- Fine rapporto ---

Il Responsabile Tecnico o suo sostituto

Il Responsabile di Laboratorio o suo sostituto



Il presente rapporto riguarda esclusivamente il campione sottoposto a prova e non può essere riprodotto parzialmente, se non previa approvazione scritta da parte di questo Laboratorio. Se non diversamente indicato, il recupero relativo ai parametri riportati è pari al 100%.

Pagina 4 di 4



CONFORME AL DECRETO LEGISLAZIONALE N° 151 DEL 26/01/2007
 INFORMATICA E SISTEMI AUTOMATICI
 N° 151 DEL 26/01/2007
 N° 151 DEL 26/01/2007
 N° 151 DEL 26/01/2007



Rapporto di Prova N. RP/8327/14 del 11/08/2014

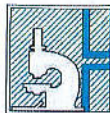
Pag. 1 di 1

Committente: TREERRE S.p.A.
 VALE PASTEUR, 85 00144 ROMA (RM)
 Numero campione: 8.327 Data ricevimento: 28/07/14 Data inizio prove: 28/07/14 Data termine prove: 08/08/14
 Prodotto dichiarato: Codimenti
 Denominazione: C1050-100
 Quantità Campione: 200 g Resiluzione: No Imballaggio: Contenitore in plastica + vial
 Descrizione Sigillo:
 Procedura Campionamento: campione consegnato dal cliente

Il presente rapporto riguarda esclusivamente il campione sottoposto a prova ed esso non può essere riprodotto parzialmente, né con previsione di riproduzione scritta da parte di questo Laboratorio.
 *Prova non accreditata da ACCREDITA.
 ** Il recupero ottenuto dal laboratorio rientra nel range indicato dal metodo.
 I risultati delle prove non sono correlati per il fattore di recupero o previsto dal metodo.
 L'incertezza riportata si riferisce all'incertezza estesa (fattore di copertura, K=2, con probabilità del 95 %) ed è espressa con lo stesso unità di misura del valore analitico.

Prova	Metodo analitico	Valore	Incertezza
SOLVENTI ORGANICI AROMATICI	**EPA 8021A.2003 + EPA 8200C.2006		
Benzene		< 0,10 mg/Kg	
Etilbenzene		< 0,10 mg/Kg	
Stilbene		< 0,10 mg/Kg	
Toluene		< 0,10 mg/Kg	
Xileni		< 0,30 mg/Kg	
Sommatario organici aromatici (escluso Benzene)		< 1,00 mg/Kg	
IDROCARBURI LEGGERI da C6 a C12	**EPA 8021A.2003 + EPA 8016D.2003	< 0,5 mg/Kg	
*Colofoni Totali	IRSA CNR Ord. 64 Vol 1 1983 + ISO 4632 2006	< 10 UFC/g	
*Esteri di Colofoni	IRSA CNR Ord. 64 Vol 1 1983 + ISO 15649-2 2010	< 10 UFC/g	
*Olefini Solite-idrofili	ICRAM scheda 6 2001	< 10 UFC/g	
*Enterococchi Fecali	IRSA CNR 7040C Min 29 2003 + IAP 007 Rev.00 2005	< 100 UFC/g	
*Micot e Lieviti	IRSA CNR Ord. 64 Vol 1 1983 + ISO 21257-1 2009	< 100 UFC/g	
*Seleniolo	IRSA CNR Suppl. Ord. 100 1889	Assente MP/Kg	
*Stefilocozi	IRSA CNR Ord. 64 Vol 1 1983 + ISO 8689-1 2004	< 100 UFC/g	

Il Responsabile Settore Analisi
 Dott.ssa Angela De Figueiredo
 Incarico Chimico SR-Sigillo n° 30/A



L.A.V. s.r.l.

Laboratorio Analisi e Consulenza
 Igiene degli Alimenti
 Microbiologia
 Igiene e sicurezza nei luoghi di lavoro
 Indagini ambientali

AZIENDA CON
 SISTEMA DI GESTIONE
 QUALITÀ
 UNI EN ISO 9001:2008
 CERTIFICATO DA CERTQUALITY

Rapporto di Prova N. 22776

Rimindi 30/08/2014

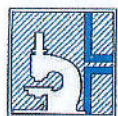
Committente: Treerre S.p.A.
 V.le Pasteur, 65 00144 Roma (RM)
 Numero campione: 22776 Ricevimento: 31/07/2014 Inizio prove: 31/07/14 Termine prove: 27/08/14
 Descrizione Campione: Carote CID Coordinato E518240.N4121750
 Denominazione Campione: CID prof. 100 - 150 cm cod. campione 224160 C10100-150
 Descrizione Sigillo:
 Quantità Campione: 1kg
 Imballaggio: Strattolo in plastica
 Procedura Campionamento: Campione prelevato dal Cliente
 Data di Campionamento: 26/07/14

Metodo Analitico	Nome Prova	Risultato	U.M.	MDL	Limite
UNI EN 14346 A 2007	Residuo secco a 105°C	31,6	%	1,0	-
EPA 3051A 2007 - EPA 6010C 2007	Alluminio	27765,4	mg/Kg s.s.	1,0	-
EPA 3051A 2007 + EPA 6010C 2007	Arsenico	38,5	mg/Kg s.s.	0,5	-
EPA 3051A 2007 + EPA 6010C 2007	Cadmio	< 0,05	mg/Kg s.s.	0,05	-
EPA 3051A 2007 + EPA 6010C 2007	Cromo	65,8	mg/Kg s.s.	1,0	-
EPA 3051A 2007 + EPA 6010C 2007	Rame	30,0	mg/Kg s.s.	0,5	-
EPA 3051A 2007 + EPA 6010C 2007	Ferro	27997,0	mg/Kg s.s.	1,0	-
EPA 3051A 2007 + EPA 6010C 2007	Mercurio	0,38	mg/Kg s.s.	0,05	-
EPA 3051A 2007 + EPA 6010C 2007	Nichel	38,9	mg/Kg s.s.	1,0	-
EPA 3051A 2007 + EPA 6010C 2007	Piombo	16,2	mg/Kg s.s.	1,0	-
EPA 3051A 2007 + EPA 6010C 2007	Zinco	60,9	mg/Kg s.s.	1,0	-
EPA 3051A 2007 + EPA 6010C 2007	Vanadio	95,7	mg/Kg s.s.	0,5	-
EPA 1668 C 2010 (PROVA SUBAPPALTATA)	PCB 28 (2,4,4'-triclorobifenilico)	0,329	µg/Kg s.s.	0,002	-
EPA 1668 C 2010 (PROVA SUBAPPALTATA)	PCB 52 (2,2',5,5'-tetraclorobifenilico)	0,083	µg/Kg s.s.	0,002	-
EPA 1668 C 2010 (PROVA SUBAPPALTATA)	PCB 77 (3,3',4,4'-tetraclorobifenilico)	< 0,002	µg/Kg s.s.	0,002	-
EPA 1668 C 2010 (PROVA SUBAPPALTATA)	PCB 81 (3,4,4'-tetraclorobifenilico)	< 0,002	µg/Kg s.s.	0,002	-

Pagina 1 di 5

L.A.V.s.r.l. - Via Nuova Circonvallazione, 57/D - Tel. 0541.77213 - Fax 0541.775372 - 47923 RIMINI

S.r.l. - Cap. Soc. € 200.000,00 i.v. - C.C.I.A.A. 71981 - Reg. Imp. S/RACUSA, C.P. e P.IVA: 00797730810 - Sede Legale: Via Polibio, 66 - 86100 Siracusa
 Sede Amministrativa e Laboratorio: Centro Cava Romano, 1 - C.P. 109 - 80010 Pirolo Gargano (BN)
 Tel. +39 0531.766074 - Fax +39 0531.766075 - http://www.eccocontrol.it E-mail: amministrazione@eccocontrol.it



L.A.V. s.r.l.

Laboratorio Analisi e Consulenza
 Igiene degli Alimenti
 Microbiologia
 Igiene e sicurezza nei luoghi di lavoro
 Indagini ambientali

AZIENDA CON
 SISTEMA DI GESTIONE
 QUALITÀ
 UNI EN ISO 9001:2008
 CERTIFICATO DA CERTQUALITY

Rapporto di Prova N. 22776



Metodo Analitico	Nome Prova	Risultato	U.M.	MDL	Limite
EPA 1668 C 2010 (PROVA SUBAPPALTATA)	PCB 181 (2,2',4,5,5'-pentaclorobifenilico)	0,068	µg/Kg s.s.	0,002	-
EPA 1668 C 2010 (PROVA SUBAPPALTATA)	PCB 105 (2,3,3',4,4'-pentaclorobifenilico)	0,019	µg/Kg s.s.	0,002	-
EPA 1668 C 2010 (PROVA SUBAPPALTATA)	PCB 114 (2,3,3',4,4',5-pentaclorobifenilico)	0,003	µg/Kg s.s.	0,002	-
EPA 1668 C 2010 (PROVA SUBAPPALTATA)	PCB 118 (2,3',4,4',5-pentaclorobifenilico)	0,083	µg/Kg s.s.	0,002	-
EPA 1668 C 2010 (PROVA SUBAPPALTATA)	PCB 123 (2,3',4,4',5-pentaclorobifenilico)	< 0,002	µg/Kg s.s.	0,002	-
EPA 1668 C 2010 (PROVA SUBAPPALTATA)	PCB 126 (3,3',4,4',5-pentaclorobifenilico)	< 0,002	µg/Kg s.s.	0,002	-
EPA 1668 C 2010 (PROVA SUBAPPALTATA)	PCB 128 (2,2',3,3',4,4'-esclorobifenilico)	0,008	µg/Kg s.s.	0,002	-
EPA 1668 C 2010 (PROVA SUBAPPALTATA)	PCB 138 (2,2',3,4,4',5'-esclorobifenilico)	0,117	µg/Kg s.s.	0,002	-
EPA 1668 C 2010 (PROVA SUBAPPALTATA)	PCB 153 (2,2',4,4',5'-esclorobifenilico)	0,162	µg/Kg s.s.	0,002	-
EPA 1668 C 2010 (PROVA SUBAPPALTATA)	PCB 156 (2,3,3',4,4',5'-esclorobifenilico)	0,004	µg/Kg s.s.	0,002	-
EPA 1668 C 2010 (PROVA SUBAPPALTATA)	PCB 157 (2,3,3',4,4',5'-esclorobifenilico)	0,006	µg/Kg s.s.	0,002	-
EPA 1668 C 2010 (PROVA SUBAPPALTATA)	PCB 167 (2,3',4,4',5'-esclorobifenilico)	0,007	µg/Kg s.s.	0,002	-
EPA 1668 C 2010 (PROVA SUBAPPALTATA)	PCB 169 (3,3',4,4',5'-esclorobifenilico)	< 0,002	µg/Kg s.s.	0,002	-
EPA 1668 C 2010 (PROVA SUBAPPALTATA)	PCB 170 (2,2',3,3',4,4'-esclorobifenilico)	0,053	µg/Kg s.s.	0,002	-
EPA 1668 C 2010 (PROVA SUBAPPALTATA)	PCB 180 (2,2',3,4,4',5'-esclorobifenilico)	0,102	µg/Kg s.s.	0,002	-
EPA 1668 C 2010 (PROVA SUBAPPALTATA)	PCB 189 (2,3,3',4,4',5'-esclorobifenilico)	< 0,002	µg/Kg s.s.	0,002	-
Summa	Sommatario PCB	0,958	µg/Kg s.s.	0,002	-
EPA 3545A 2007 + EPA 8210D 2007	Acenabfene	3,2	µg/Kg s.s.	1,0	-
EPA 3545A 2007 + EPA 8210D 2007	Nafilene	17,5	µg/Kg s.s.	1,0	-
EPA 3545A 2007 + EPA 8210D 2007	Fluorene	< 1,0	µg/Kg s.s.	1,0	-

Pagina 2 di 5

L.A.V.s.r.l. - Via Nuova Circonvallazione, 57/D - Tel. 0541.77213 - Fax 0541.775372 - 47923 RIMINI



L.A.V. s.r.l.

Laboratorio Analisi e Consulenza
 Igiene degli Alimenti
 Microbiologia
 Igiene e sicurezza nei luoghi di lavoro
 Indagini ambientali

AZIENDA CON
 SISTEMA DI GESTIONE
 QUALITÀ
 UNI EN ISO 9001:2008
 CERTIFICATO DA CERTQUALITY

Rapporto di Prova N. 22776



Metodo Analitico	Nome Prova	Risultato	U.M.	MDL	Limite
EPA 3545A 2007 + EPA 8210D 2007	Fenacetone	4,5	µg/Kg s.s.	1,0	-
EPA 3545A 2007 + EPA 8210D 2007	Antracene	2,3	µg/Kg s.s.	1,0	-
EPA 3545A 2007 + EPA 8210D 2007	Fluorantene	3,4	µg/Kg s.s.	1,0	-
EPA 3545A 2007 + EPA 8210D 2007	Pirene	< 1,0	µg/Kg s.s.	1,0	-
EPA 3545A 2007 + EPA 8210D 2007	Benz(a) Antrorene	< 1,0	µg/Kg s.s.	1,0	-
EPA 3545A 2007 + EPA 8210D 2007	Crisene	1,8	µg/Kg s.s.	1,0	-
EPA 3545A 2007 + EPA 8210D 2007	Dezina (b) Fluorantene	1,3	µg/Kg s.s.	1,0	-
EPA 3545A 2007 + EPA 8210D 2007	Benz(a) Fluorantene	< 1,0	µg/Kg s.s.	1,0	-
EPA 3545A 2007 + EPA 8210D 2007	Dezina (f) Fluorantene	< 1,0	µg/Kg s.s.	1,0	-
EPA 3545A 2007 + EPA 8210D 2007	Benz(a) pirenene	< 1,0	µg/Kg s.s.	1,0	-
EPA 3545A 2007 + EPA 8210D 2007	Benz(a) pirenene	< 1,0	µg/Kg s.s.	1,0	-
EPA 3545A 2007 + EPA 8210D 2007	Indeno (1,2,3-c) pirenene	1,0	µg/Kg s.s.	1,0	-
EPA 3545A 2007 + EPA 8210D 2007	Acenabfene	< 1,0	µg/Kg s.s.	1,0	-
Summa	Sommatario IPA	35,0	µg/Kg s.s.	1,0	-
EPA 3555C 2007 + EPA 8015D 2003	Mercurio (C > 12)	34,0	µg/Kg s.s.	1,5	-
UNI EN 12137:2002	TOC	7,0	%	0,1	-
EPA 3545A 2007 + EPA 8210D 2007 MS/MS	DDD	< 0,50	µg/Kg s.s.	0,50	-
EPA 3545A 2007 + EPA 8210D 2007 MS/MS	DDT	< 0,50	µg/Kg s.s.	0,50	-
EPA 3545A 2007 + EPA 8210D 2007 MS/MS	DDE	< 0,50	µg/Kg s.s.	0,50	-

Pagina 3 di 5

L.A.V.s.r.l. - Via Nuova Circonvallazione, 57/D - Tel. 0541.77213 - Fax 0541.775372 - 47923 RIMINI



L.A.V. s.r.l.

Laboratorio Analisi e Consulenze
Igiene degli Alimenti
Microbiologia
Igiene e sicurezza nei luoghi di lavoro
Indagini ambientali

AZIENDA CON
SISTEMA DI GESTIONE
QUALITÀ
UNI EN ISO 9001:2008
CERTIFICATO DA CERTQUALITY

Rapporto di Prova N. 22776



Table with 6 columns: Metodo Analitico, Nome Prova, Risultato, U.M., MDL, Limite. Rows include EPA 3145A 2007 + EPA 8210D 2007 MS/MS, EPA 3145A 2007 + EPA 8210D 2007 MS/MS, EPA 3145A 2007 + EPA 8210D 2007 MS/MS, EPA 3145A 2007 + EPA 8210D 2007 MS/MS, EPA 3145A 2007 + EPA 8210D 2007 MS/MS, EPA 3145A 2007 + EPA 8210D 2007 MS/MS, EPA 3145A 2007 + EPA 8210D 2007 MS/MS, EPA 3145A 2007 + EPA 8210D 2007 MS/MS, EPA 3145A 2007 + EPA 8210D 2007 MS/MS, EPA 3145A 2007 + EPA 8210D 2007 MS/MS, EPA 3145A 2007 + EPA 8210D 2007 MS/MS, EPA 3145A 2007 + EPA 8210D 2007 MS/MS, EPA 3145A 2007 + EPA 8210D 2007 MS/MS, EPA 3145A 2007 + EPA 8210D 2007 MS/MS, EPA 3145A 2007 + EPA 8210D 2007 MS/MS, EPA 1668 C 2010 (PROVA SUBAPPALTATA), ICRAM APP. 1 2001-2003, NATO CCMS I-TEF1988, D.M. 6/91/1991 - All. 2, ICRAM Sedimenti: Scheda 11/2001-2003 + ISO 10253:2006 (prova subappaltata), ICRAM Sedimenti: Scheda 11/2001-2003 + ISO 10253:2006 (prova subappaltata).



L.A.V. s.r.l.

Laboratorio Analisi e Consulenze
Igiene degli Alimenti
Microbiologia
Igiene e sicurezza nei luoghi di lavoro
Indagini ambientali

AZIENDA CON
SISTEMA DI GESTIONE
QUALITÀ
UNI EN ISO 9001:2008
CERTIFICATO DA CERTQUALITY

Rapporto di Prova N. 22776



Table with 6 columns: Metodo Analitico, Nome Prova, Risultato, U.M., MDL, Limite. Rows include APAT CNR IRSA 8938, APAT CNR IRSA 8938, POM_77, ASTM E1440-91, ASTM E1440-91.

MDL: risultato/quantità

--- Fine rapporto ---

Il Responsabile Tecnico o suo sostituto

Il Responsabile di Laboratorio o suo sostituto



Il presente rapporto riguarda esclusivamente il campione sottoposto a prova e non può essere riprodotto parzialmente, se non previa approvazione scritta da parte di questo Laboratorio. Se non diversamente indicato, il recupero relativo ai parametri riportati è pari al 100%.



Sistema di Gestione Qualità
UNI EN ISO 9001:2008
CERTIFICATO PER IL SERVIZIO
SISTEMA DI GESTIONE AMBIENTALE
UNI EN ISO 14001:2004
CERTIFICATO PER IL SERVIZIO
SISTEMA DI GESTIONE SICUREZZA
UNI EN ISO 45001:2018
CERTIFICATO PER IL SERVIZIO



ACCREDITA
SISTEMA DI GESTIONE QUALITÀ
UNI EN ISO 9001:2008
SISTEMA DI GESTIONE AMBIENTALE
UNI EN ISO 14001:2004
SISTEMA DI GESTIONE SICUREZZA
UNI EN ISO 45001:2018

Rapporto di Prova N. RP/8328/14 del 11/08/2014

Pag. 1 di 1

Committente: TREERRE S.p.A.
VIALE PASTEUR, 65 00144 ROMA (RM)
Numero campione: 8.328 Data ricevimento: 28/07/14 Data inizio prova: 28/07/14 Data termine prova: 11/08/14
Prodotto ed/attività: Sedimenti
Denominazione: C10100-150
Quantità Campione: 200 g Risultazione: No Imballaggio Contenitore in plastica + vitale
Descrizione Sigillo:
Procedura Campionamento: campione consegnato dal cliente

Il presente rapporto riguarda esclusivamente il campione sottoposto a prova e non può essere riprodotto parzialmente, se non previa approvazione scritta da parte di questo Laboratorio.
* Prove non accreditate da ACCREDITA.
* Il recupero ottenuto dal laboratorio risulta nel campo indicato dal metodo.
I risultati delle prove non sono correlati per il failure di recupero overpreveduto dal metodo.
L'incertezza riportata al risultato all'incertezza assoluta (fattore di copertura, K=2, con probabilità del 95 %) ed è espressa con le stesse unità di misura del valore analitico.

Table with 4 columns: Prova, Metodo analitico, Valore, Incertezza. Rows include SOLVENTI ORGANICI AROMATICI, Bencene, Etilbenzene, Stirene, Toluene, Xilene, Sommatario organici aromatici (escluso Benzene), IDROCARBURI LEGGERI da C6 a C12, 'Coifanti Total', 'Escherichia Coli', 'Clostridi Solfo-riduttori', 'Enterococchi Focci', 'Micot e Llevati', 'Salmonella', 'Stafilococchi'.

Il Responsabile Settore Analisi
Dott.ssa Angela De Figueiredo
Isol. Aldo Cimatti-SR-Sigillo n°30/A



L.A.V. s.r.l.

Laboratorio Analisi e Consulenze
Igiene degli Alimenti
Microbiologia
Igiene e sicurezza nei luoghi di lavoro
Indagini ambientali

AZIENDA CON
SISTEMA DI GESTIONE
QUALITÀ
UNI EN ISO 9001:2008
CERTIFICATO DA CERTQUALITY

Rapporto di Prova N. 22777



Committente: Trecco S.p.A.
V.le Pasteur, 65 00144 Roma (RM)
Numero campione: 22777 Ricevimento: 31/07/2014 Inizio prova: 31/07/14 Termine prova: 27/08/14
Descrizione Campione: Carota C10 Coordinata: ES18340/N412150
Denominazione Campione: C10 prof. 150 - 200 cm cod. campione: 22410 C10/150-200
Descrizione Sigillo:
Quantità Campione:
Imballaggio:
Procedura Campionamento:

Table with 6 columns: Metodo Analitico, Nome Prova, Risultato, U.M., MDL, Limite. Rows include UNI EN 14146 A 2007, EPA 3051A 2007 + EPA 8010C 2007, EPA 3051A 2007 + EPA 8010C 2007, EPA 3051A 2007 + EPA 8010C 2007, EPA 3051A 2007 + EPA 8010C 2007, EPA 3051A 2007 + EPA 8010C 2007, EPA 3051A 2007 + EPA 8010C 2007, EPA 3051A 2007 + EPA 8010C 2007, EPA 3051A 2007 + EPA 8010C 2007, EPA 3051A 2007 + EPA 8010C 2007, EPA 3051A 2007 + EPA 8010C 2007, EPA 3051A 2007 + EPA 8010C 2007, EPA 3051A 2007 + EPA 8010C 2007, EPA 3051A 2007 + EPA 8010C 2007, EPA 1668 C 2010 (PROVA SUBAPPALTATA), EPA 1668 C 2010 (PROVA SUBAPPALTATA), EPA 1668 C 2010 (PROVA SUBAPPALTATA), EPA 1668 C 2010 (PROVA SUBAPPALTATA).

Rimini 30/08/2014