



Sede legale e Laboratorio Alimenti: via Sangallo, 29 - 50028 Tavarnelle V.P. (FI)

tel. +39 055 80961 fax. +39 055 8071099

tel. +39 055 80961 fax. +39 055 8071099

Uffici e Laboratorio Ambiente: via Bramante, 10/12 - 50028 Tavarnelle V.P. (FI)

tel. +39 055 80677 fax. +39 055 8067850

PEC: phsr1@pec.phsr1.it
e-mail: info@phsr1.it

www.jhrsl.it

Nº16-AM19625

16-AM19625

Campione 724/16 - Scarico SF1 - Acque di raffreddamento - Provenienza

Piattaforma Cervia K
 Contratto N° 2500013134 ODL 4300 Commessa A02510

pH (Proc. Camp. *ISO 5667-10:1992)

Data e Ora: 08/09/2016-

T.P. Paolo Camilloni

ENI SPA CENTRAL AND SOUTH EUROPE REGION - DISTRETTO
CENTRO SETTENTRIONALE
VIA DEL MARCHESATO, 13
MARINA DI RAVENNA 48122 RA

08/09/2016

ESITO D'ESAME

Prova Metodo	Risultato	Inc	u.m.	LOQ	Limiti	u.o.	Note	Inizio	Fine
Oli Minerali	< 0.06375		mg/l	0.06375	40	0_B		13/09	13/09

0_A (prova eseguita presso u.o. di via Sangallo); 0_B (prova eseguita presso u.o. di via Bramante); II (lab. mobili); III (analisi in esterna);

LE.# (prova eseguita in subappalto c/o laboratorio terzo);

u.m. (unità di misura); Inc (Incertezza); u.o. (unità operativa); LOQ (limite di quantificazione);

Per i parametri chimici sono riportati i valori di incertezza estesa riferiti ad un intervallo di confidenza del 95%. Fattore di copertura $k=2$.

Limiti riferiti a D.Lgs.3-4-2006, n.152, Parte Terza, Titolo III, All.5, Tab.3 - Limiti per gli scarichi idrici.

Limite Oli Minerali pari a 40 mg/l riferito a comma 5 art. 104 D.Lgs. 152/06 e s.m.i.

Per metodi di prova che non riportano le modalità di campionamento, queste sono eseguite secondo la procedura (Proc. Camp. *ISO 5667-10:1992) fuori dallo scopo dell'accreditamento.

I risultati riportati sono riferiti al solo campione sottoposto a prova. (* prova non accreditata da ACCREDIA)

I campioni alimentari ed i campioni non deteriorabili sottoposti ad analisi sono conservati per 30 giorni dalla data di arrivo del campione. Campioni di acque, compost e di altre matrici deteriorabili sono conservati fino all'emissione del Rapporto di Prova.

Li, 19/09/2016

SICS	
Date	20/9/16
Prot. N.	990
Costi: 149.000.000 in arrivo	
Comp. / Scat.	
Amplificatore	
APR/CS	
Significato	
Verifica	



per il Responsabile di Laboratorio
Dott. Fabrizio Ferraro

五

Il presente rapporto di prova non può essere riprodotto in forma parziale salvo l'approvazione scritta del Laboratorio.

Il presente rapporto, redatto in forma cartacea, contiene l'originale del documento digitale, in formato pdf, firmato con sistema di firma digitale certificata dal responsabile. Il rapporto di prova originale viene fornito in formato digitale, file 16-AM116625.p7m, firmato con sistema di firma digitale certificata dal responsabile. Eventuali copie stampate del suddetto documento digitale originale non hanno validità legale.

Modello RDP CON LIMITI E INC-sh rev.10 del 23/06/2016