



Saras SpA

MOD COP 042

13/7/2009 18:27:01

## RAPPORTO DI PROVA.

**Campione: IMP-S-00008444**

**Imp: CTE\_NORMALE FUELTK8 08/06/09 10:01**

**Tipo:** IMPIANTO

**Impianto:** CTE

**Assetto:** CTE\_NORMALE

**Stream:** FUELTK8\_I

**Campionamento a cura del Cliente**

**Fattore di copertura K=2**

**Livello di probabilità = 95%**

**Richiesto:** 08/06/2009 10:01:09

**Consegnato:** 08/06/2009 11:15:41

**Accettato:** 08/06/2009 12:47:59

**Completato:** 10/06/2009 21:39:44

**Validato:** 12/06/2009 13:47:56

Stato	Non Accr.	Analisi	Componente	Metodo	U.M.	Risultato	Incert. Estesa (±)
E	*	DENSITA/1	Densita 15C	EN ISO 3675:98 - UNI EN ISO 3675:02 - IP160:99 - ASTM D 1298:99	kg/m3	944.2	
E	*	POUR_POINT/1	Pour point	ISO 3016:94 - IP 15:95 - ASTM D 97:06	GC	30	
E	*	VISCO50GC/1	Viscosita (CST)	ASTM D 446:07 - ASTM D 445:04 - EN ISO 3104:96 - UNI EN ISO 3104:0	cSt	384.00	
E	*	VISCO50GC/1	Viscosita (GE)	ASTM D 446:07 - ASTM D 445:04 - EN ISO 3104:96 - UNI EN ISO 3104:0	GE	50.69	
E	*	VISCO50GC/1	VBN	ASTM D 446:07 - ASTM D 445:04 - EN ISO 3104:96 - UNI EN ISO 3104:0	VBN	36.90	
E	*	HFT/1	HFT	IP 375:99 - ISO 10307-1:93 - ASTM D 4870:07a	%peso	0.01	
M		CHN/1	CARBONIO	ASTM D 5291 - 02 (2007) - BILANCIA CHN	%peso	86.3	4.5
M		CHN/1	IDROGENO	ASTM D 5291 - 02 (2007) - BILANCIA CHN	%peso	11.7	1.4
M		CHN/1	AZOTO	ASTM D 5291 - 02 (2007) - BILANCIA CHN	%peso	0.27	0.19
E	*	ZOLFO_TOT/2	Zolfo totale	ISO 8754:03 (Zolfo XRF ED) - IP 336:04 (Zolfo XRF ED)	%peso	0.4800	
E	*	HFT/2	Nota	IP 375:99 - ISO 10307-1:93 - ASTM D 4870:07a		analisi eseguita	
E	*	HFT/2	HFT	IP 375:99 - ISO 10307-1:93 - ASTM D 4870:07a	%peso	0.20	
E	*	POT_CAL_I/2	Pot_Cal_KCal	ASTM D 240:02	KCal/Kg	9949	
E	*	POT_CAL_I/2	Pot_Cal_Inf	ASTM D 240:02	MJ/Kg	41.65	
E	*	POT_CAL_S/1	Pot_Cal_KCal	ASTM D 240:02	KCal/Kg	10542	
E	*	POT_CAL_S/1	Pot_Cal_Sup	ASTM D 240:02	MJ/Kg	44.14	

(\*) Prova non Accreditata SINAL

Tale documento è emesso in forma semplificata e pertanto può essere utilizzato e fatto circolare solo all'interno della Raffineria SARAS SPA.

Il Rapporto di prova riguarda solo il campione sottoposto a prova

Il Rapporto di prova non può essere riprodotto parzialmente, salvo approvazione scritta del Laboratorio