



SARAS SPA

MOD PRP 001

Pag. 1/1

SARROCH

03/11/11 10:04

CERTIFICATO DI QUALITA' PER ACCERTAMENTO DI PRODUZIONE**Num. 41735**

Data : 02/11/2011 01:24

Serbatoio : ST078

Materiale : Gasolio Finito 0.1%S EXP/MI

Specifica : ACCERTAMENTO__

TESTS		RESULTS	TESTS METHODS
Densita' (a 15 deg C)	Kg/m3	838,2	EN ISO 3675
Densita' (a 15 deg C) (in aria)	Kg/m3	837,1	CALCULATED
Contenuto di Zolfo	%(m/m)	0,076	EN ISO 8754
Punto di infiammabilita'	deg C	70	UNI EN ISO 2719
Residuo carbonioso (su 10% residuo distillazione)	%(m/m)	0,02	EN ISO 10370
Sedimenti	g/m3	14	ISO 12205
Acqua e sedimenti	%(V/V)	0,02	ASTM D 2709
Corrosione su rame (3h a 50 deg C)	rating	1A	EN ISO 2160
Viscosita' a 40 deg C	mm2/s	3,09	EN ISO 3104
Distillazione: evaporato a 150 deg C	%(V/V)	0	EN ISO 3405
Distillazione: evaporato a 250 deg C	%(V/V)	29	EN ISO 3405
Distillazione: evaporato a 350 deg C	%(V/V)	90	EN ISO 3405
Colore		<1.5	ISO 2049
Numero di acidita'	mgKOH/g	0,29	ASTM D664
Ceneri	%(m/m)	0,002	EN ISO 6245
Potere calorifico netto	Kcal/Kg	10094	ASTM D 4868
Nichel+Vanadio	mg/kg	2	EN 13131
Cloud point	deg C	2	EN 23015
Punto di scorrimento	deg C	-18	ISO 3016
CFPP	deg C	-10	EN 116
Note:			
PCB/PCT mg/Kg: LOWER THAN DETECTABLELIMIT			

SARAS SPA
Il tecnico
di programmazione
Giovanni Serra