

CARATTERISTICHE DEL GASOLIO AUTOTRAZIONE SECONDO LA SPECIFICA UNI-EN 590 - ALLEGATO 1

Procedura aperta, ai sensi del D. Lgs. 12 aprile 2006 n. 163, per la fornitura di gasolio da autotrazione. Per quanto non esplicitato nella presente scheda si fa riferimento alle norme vigenti alla data di ciascuna consegna. **CIG 5839718FBA**

Gasolio autotrazione - Denominazione commerciale del prodotto offerto:

CARATTERISTICHE	UNITA' DI MISURA	VALORE		METODO
		MINIMO	MASSIMO	
Densità a 15°C.	kg/m ³		845	UNI EN ISO 12185
Distillazione: - punto del 95% (v/v) recuperato a	° C		360	ISO 3405
Idrocarburi aromatici policiclici	% (m/m)		11	EN 12916
Zolfo totale	mg/kg		10	ISO 20884
Acqua	mg/kg		200	ISO 12937
Qualità di accensione	n. Cetano	51		ISO 5165
Qualità di accensione	Ind. Cetano	46		EN ISO 4264
C.F.P.P. (01/11-31/03)	°C		-10	UNI EN 116
C.F.P.P. (01/04-31/10)	°C		0	UNI EN 116

Gasolio autotrazione per basse temperature - Denominazione commerciale del prodotto offerto:

Caratteristiche come sopra con:

CARATTERISTICHE	UNITA' DI MISURA	VALORE		METODO
		MINIMO	MASSIMO	
C.F.P.P.	°C		-20	UNI EN 116

Per conferma della rispondenza del prodotto offerto alle specifiche tecniche sopra indicate: data _____

(Il Fornitore - Timbro e firma)