

CERTIFICATO DI ANALISI

Codice : 6175 Glicerina 99.8% PF

Pag. : 1 / 1

DATA di Analisi: 04/12/2015 DATA di Ricertificazione: 12 Mesi
LOTTO : A10641 DDT NR: 8/00130 Del: 28/01/16**GLICERINA 99.8% PF**

<u>CARATTERISTICHE</u>	<u>SPECIFICHE</u>	<u>VALORI</u>	<u>U.M.</u>
ASPETTO	Liquido sciropposo Conforme EP	conforme	-
ALDEIDI Ph.Eur. (<10 mg/kg)	10 ppm max.	conforme	-
INDICE DI RIFRAZIONEN20/D	1.473min-1.475max	1.4741	-
Cloruri <10 mg/kg	10 ppm max.	conforme	-
ESTERI 0.1M HCl/50 ml	8.0 min.	9.19	ml
COLORE APHA	10 max.	2.0	Hazen
ODORE	conforme EP	conforme	-
DENSITA' RELATIVA; 25/25°C	1.261 min.	1.261	-
GLICERINA	99.5min-101.0max	99.85	%
COMP. ALOGENATI <35 mg/kg	35 ppm max.	conforme	-
SPETTRO IR	conforme EP	conforme	-
ASPETTO DELLA SOLUZIONE	conforme EP	conforme	-
ACIDITA' 0.1M NaOH/50ml	0.2 max.	0.16	ml
ALCALINITA', EP	conforme EP	conforme	-
METALLI PESANTI <5 mgPb/kg	5 ppm max.	conforme	-
CENERI SOLFATE	0.01 max.	0.01	%
IMPURITA' A e relative sostanze (<0.1%)	0.1% max.	conforme	-
ACQUA	0.50 max.	0.071	%
ZUCCHERO	0.00 max.	conforme	-

I valori non riportati nel seguente certificato, sono comunque conformi ai valori della specifica Ed. 16/02 di Settembre 2014 o a quanto concordato.

CONTROLLO QUALITA'

Sig. A. Nicola (Documento non firmato in quanto emesso elettronicamente)