



CERTIFICATO DI ANALISI

Lotto/Analisi/Analisi N°: 240340

Prodotto:	TRIETANOLAMMINA
Lotto:	240340
Data di scadenza:	30/10/2029
Riferimento:	Cumple PhEur11.3
Sinonimi:	Trolamina. Trilamina.
Formula:	C6H15NO3
Peso molecolare:	149,19 g/mol

Saggio	Risultato	Specifiche
Densità	1,123 g/ml	1,120 - 1,130 g/ml
Titolo	100,9 %	99,0-103,0%
Metalli pesanti	< 10 ppm	<= 10 ppm
N-nitrosodietanolamina (Imp. C)	< 24 ppb	<= 24 ppb
Dietanolamina	< 0,5 %	<= 0,5%
Monoetanolamina	< 0,1 %	<= 0,1%
Sostanze correlate (GC)	Accordo	Test RFE/PhEur
Ceneri solforiche	0,02 %	<= 0,1%
Contenuto in acqua H2O- K.F. (s/0,3 g)	0,06 %	<= 1,0%
Aspetto della soluzione	Accordo	Test RFE/Ph. Eur.
Indice di rifrazione	1,4847	1,4820-1,4850
Proprietà organolettiche	Accordo	RFE/Ph. Eur.
Identificazione	Accordo(A,B,D)	Test RFE/Ph. Eur.

Caratteristiche organolettiche

Conservazione: In contenitori ben chiusi. Proteggere dalla luce e dall'umidità.

Data di analisi: 29/02/2024

Opinione:
ACCETTATO

Responsabile: B.Chia

Direzione tecnica: Montserrat Enrique

Prodotto	Nome	Capacità	Lotto
1187022	TRIETANOLAMINA	100 g	240340-J-1
1187023	TRIETANOLAMINA (INACTIVO)	250 g	240340-N-1
1187025	TRIETANOLAMINA	1 kg	240340-P-1

Questo certificato non viene siglato in quanto elaborato al computer, ma viene convalidato con gli originali disponibili presso Acofarma.

Certificato originale del produttore disponibile su richiesta.

ACOFARMA DISTRIBUCIÓN, S.A.
C/ Llobregat, 20 - 08223 Terrassa (Barcelona)
Tel./ 93-736.00.88
www.acofarma.com

Data di edizione: 03/05/2025

