



CERTIFICATO DI ANALISI

Lotto/Analisi/Analisi N°: 240001

Prodotto:	
Lotto:	240001
Data di scadenza:	24/05/2027
Riferimento:	Cumple PhEur11.3
Sinonimi:	
Formula:	C ₁₀ H ₁₆ CINO
Peso molecolare:	201,7 g/mol

Saggio	Risultato	Specifiche	
Identificazione	Accordo (B,E)	Test PhEur (B,E)	
Proprietà organolettiche	Accordo	Test PhEur	
Punto di fusione (Mettler)	219 - 220 °C	Appross. 219 °C	=
Aspetto della soluzione	Accordo	Limpida e incolore	=
Acidità o alcalinità	Accordo	Test PhEur	=
Rotazione specifica	-34,0°	(-33,5°) - (-35,5°)	=
Sostanze correlate (HPLC)	Accordo	Test PhEur	=
Solfati	< 100 ppm	<= 100 ppm	=
Perdita all'essiccamento	0,03%	<= 0,5 %	
Ceneri solforiche	< 0,1 %	<= 0,1 %	=
Titolo	100,3%	99,0 - 101,0 %	
Impurezze elementali	Accordo	Test PhEur	#
Impurezza A	< 0,05 %	<= 0,2 %	=
Impurezze non specificate	<= 0,1 %	<= 0,1 %	=
Somma di impurezze diverse da A	< 0,05 %	<= 0,5 %	=
Solvente residuo: Toluene	< 890 ppm	<= 890 ppm	#
Impurezze di nitrosammina	Accordo	Test PhEur	#

Caratteristiche organolettiche Polvere bianca o quasi bianca, cristallina o cristalli incolori. Facilmente solubile in acqua, solubile in etanolo (96%).

Conservazione: In contenitori ben chiusi. Proteggere dalla luce.

Data di analisi: 05/02/2024

Opinione:
ACCETTATO

Responsabile: M. Mesa

Direzione tecnica: Montserrat Enrique

Produttore: F00368 SIEGFRIED PHARMACHEMICKALIEN MINDEN GmbH

Lotto produttore: 22212047

Prodotto

Nome

Capacità

Lotto

1100134	EFEDRINA HIDROCLORURO	5 kg	240001-Q-1
1100136	EFEDRINA HIDROCLORURO	1 kg	240001-P-1
1100136	EFEDRINA HIDROCLORURO	1 kg	240001-P-2

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.

(#) Parametri controllati dal produttore

(=) UE certificato

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

Data di edizione: 05/04/2026

