



CERTIFICATO DI ANALISI

Lotto/Analisi/Analisi N°: 226178

Prodotto:	IDEBENONE
Lotto:	226178
Data di scadenza:	09/07/2025
Riferimento:	Especificaciones de fabricante
Sinonimi:	
Formula:	C19H30O5
Peso molecolare:	338,44 g/mol

Saggio	Risultato	Specifiche	
Indice di assorbimento	470	458 - 486	
Punto di fusione	54 °C	52 - 55 °C	
Perdita all'essiccamento	0,00 %	<= 0,1 %	
Sostanze correlate (HPLC)	Accordo	Conforme	
Titolo (HPLC)	100,4 % s.p.s.	>= 98,5 % s.p.s.	
Ceneri solforiche	0,00 %	<= 0,1%	
Impurezze totali	0,15 %	<= 0,8 %	
Ciascuna impurezza	0,13 %	<= 0,8 %	
Solvente residuo: Esano	< 290 ppm	<= 290 ppm	#
Impurezze elementali	Accordo	Test	#
Solvente residuo: Toluene	< 890 ppm	<= 890 ppm	#
Solvente residuo: Metanolo	< 3000 ppm	<= 3000 ppm	#
Proprietà organolettiche	Accordo	Conforme	
Identificazione	Accordo (A,B,C)	Test (A, B, C)	

Caratteristiche organolettiche Polvere cristallina, gialla o giallo-arancio. Insolubile in acqua, molto solubile in metanolo e cloroformio, facilmente solubile in etanolo assoluto e acetato di etile.

Conservazione: In contenitori ben chiusi. Proteggere dalla luce.

Data di analisi: 27/01/2023

Opinione:
ACCETTATO

Responsabile: M. Mesa

Direzione tecnica: Montserrat Enrique

Produttore: F00065 SUZHOU LIXIN PHARMACEUTICAL CO. LTD

Lotto produttore: C07-20220901

Prodotto	Nome	Capacità	Lotto
1160018	IDEBENONA	250 g	226178-N-1
1160018	IDEBENONA	250 g	226178-N-2
1160018	IDEBENONA	250 g	226178-N-3

1160018	IDEBENONA	250 g	226178-N-4
1160020	IDEBENONA	1 kg	226178-P-1
1160020	IDEBENONA	1 kg	226178-P-2
1160020	IDEBENONA	1 kg	226178-P-3
1400332	IDEBENONA	100 g	226178-J-1
1400332	IDEBENONA	100 g	226178-J-2
1400332	IDEBENONA	100 g	226178-J-3

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: 22/12/2024

