



CERTIFICATO DI ANALISI

Lotto/Analisi/Analisi N°: 216320

Prodotto:	CANTARIDINA
Lotto:	216320
Data di scadenza:	23/09/2026
Riferimento:	BPC
Sinonimi:	
Formula:	C ₁₀ H ₁₂ O ₄
Peso molecolare:	196,21 g/mol

Saggio	Risultato	Specifiche
Identificazione	Accordo	IR
Proprietà organolettiche	Accordo	
Punto di fusione (Mettler)	216 °C	216-218°C
pH della soluzione acquosa satura	4,8	Appross. 5,0
Residuo alla calcinazione	0,01 %	<= 0,1 %
Titolo	99,9 %	>= 98,0 %

Caratteristiche organolettiche Cristalli traslucidi, incolori, brillanti. Praticamente insolubile in acqua, solubile in acetone e cloroformio.

Conservazione: In contenitori ben chiusi. Proteggere dalla luce.

Data di analisi: 14/12/2021

Opinione:
ACCETTATO

Responsabile: C. Codina

Direzione tecnica: Montserrat Enrique

Prodotto	Nome	Capacità	Lotto
1117722	CANTARIDINA	0,1 g	216320-A-1
1117722	CANTARIDINA	0,1 g	216320-A-2
1117724	CANTARIDINA	0,5 g	216320-C-1
1117724	CANTARIDINA	0,5 g	216320-C-2
1117725	CANTARIDINA	1 g	216320-D-1
1117725	CANTARIDINA	1 g	216320-D-2
1117727	CANTARIDINA	10 g	216320-F-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)

