



CERTIFICATO DI ANALISI

Lotto/Analisi/Analisi N°: 250271

Prodotto:	ACIDO TARTARICO POLVERE
Lotto:	250271
Data di scadenza:	30/01/2035
Riferimento:	Cumple PhEur11.6
Sinonimi:	Acido L-(+)-tartárico. E-334.
Formula:	C4H6O6
Peso molecolare:	150,09 g/mol

Saggio	Risultato	Specifiche
Proprietà organolettiche	Accordo	Ph. Eur.
Aspetto della soluzione S (acqu. 10%)	Accordo	
Acido ossalico (ossalati)	<= 100 ppm	<= 360 ppm (anidro)
Cloruri	<= 10 ppm	<= 100 ppm
Identificazione	Accordo (A,B)	Test Ph. Eur. (A,B)
Perdita all'essiccamento (105°C)	0,06 %	<= 0,2%
Ceneri solforiche	0,02 %	<= 0,1 %
Titolo (acido-base)	100,7 %	99,5-101,0%
Solfati	<= 150 ppm	<= 150 ppm
Calcio	<= 200 ppm	<= 200 ppm
Metalli pesanti	<= 10 ppm	<= 10 ppm
Rotazione specifica	Accordo	(+12,0°) - (+12,8°)

Caratteristiche organolettiche

Conservazione: In contenitori ben chiusi. Proteggere dalla luce.

Data di analisi: 12/02/2025

Opinione:
ACCETTATO

Responsabile: B. Chia

Direzione tecnica: Montserrat Enrique

Prodotto	Nome	Capacità	Lotto
1102666	ACIDO TARTARICO POLVO	250 g	250271-N-1
1102669	ACIDO TARTARICO POLVO	1 kg	250271-P-1
1102672	ACIDO TARTARICO POLVO	25 kg	250271-T-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: 05/05/2025

