



CERTIFICATO DI ANALISI

Lotto/Analisi/Analisi N°: 160496

Prodotto:	ACIDO TARTARICO POLVERE
Lotto:	160496
Data di scadenza:	01/03/2026
Riferimento:	Cumple RFE5 - PhEur8.6
Sinonimi:	Acido L-(+)-tartárico. E-334.
Formula:	C4H6O6
Peso molecolare:	150,09 g/mol

Saggio	Risultato	Specifiche
Metalli pesanti	<= 10 ppm	< = 10 ppm
Calcio	<= 200 ppm	<= 200 ppm
Solfati	<= 150 ppm	<= 150 ppm
Cloruri	<= 100 ppm	<= 100 ppm
Titolo (acido-base)	100,0 %	99,5-101,0%
Ceneri solforiche	0,0 %	<= 0,1 %
Perdita all'essiccamento (105°C)	0,06 %	<= 0,2%
Rotazione specifica	+12,3°	(+12,0°) - (+12,8°)
Acido ossalico (ossalati)	<= 350 ppm	<= 350 ppm (anhidro)
Aspetto della soluzione S (acqu. 10%)	Accordo	
Proprietà organolettiche	Accordo	Ph. Eur.
Identificazione	Accordo (A,B)	Test Ph. Eur. (A,B)

Caratteristiche organolettiche

Conservazione: In contenitori ben chiusi. Proteggere dalla luce.

Data di analisi: 28/04/2016

Opinione:
ACCETTATO

Responsabile: O. Vilaplana

Direzione tecnica: Carmen Bau

Prodotto	Nome	Capacità	Lotto
1102666	ACIDO TARTARICO POLVO	250 g	160496-N-1
1102666	ACIDO TARTARICO POLVO	250 g	160496-N-2
1102669	ACIDO TARTARICO POLVO	1 kg	160496-P-1
1102669	ACIDO TARTARICO POLVO	1 kg	160496-P-2
1102669	ACIDO TARTARICO POLVO	1 kg	160496-P-3
1102670	ACIDO TARTARICO POLVO (INACTIVO)	5 kg	160496-Q-1
1102670	ACIDO TARTARICO POLVO (INACTIVO)	5 kg	160496-Q-2
1102671	ACIDO TARTARICO POLVO (INACTIVO)	10 kg	160496-R-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