



CERTIFICATO DI ANALISI

Lotto/Analisi/Analisi N°: 230638

Prodotto:	ACIDO CITRICO ANIDRO POLVERE
Lotto:	230638
Data di scadenza:	02/09/2025
Riferimento:	Cumple PhEur11.0
Sinonimi:	E-330.
Formula:	C6H8O7
Peso molecolare:	192,1 g/mol

Saggio	Risultato	Specifiche
Sostanze carbonizzabili	Accordo	
Umidità - K.F.	0,04 %	<= 1,0 %
Ceneri solforiche	< 0,1 %	<= 0,1 %
Titolo (acidimetria)	99,7 %	99,5 -100,5 %
Aspetto della soluzione acquosa 20%	Accordo	
Acido ossalico	<360 ppm	<= 360 ppm
Solfati	<150 ppm	<= 150 ppm
Metalli pesanti	<10 ppm	<= 10 ppm
Identificazione	Accordo(B,E)	Test RFE/Ph. Eur.
Proprietà organolettiche	Accordo	RFE/Ph. Eur.

Caratteristiche organolettiche

Conservazione: In contenitori ben chiusi. Proteggere dalla luce.

Data di analisi: 17/02/2023

Opinione:
ACCETTATO

Responsabile:

Direzione tecnica: Montserrat Enrique

Prodotto	Nome	Capacità	Lotto
1200025	ACIDO CITRICO Anidro Polvo	1 kg	230638-P-1
1200025	ACIDO CITRICO Anidro Polvo	1 kg	230638-P-2
1200025	ACIDO CITRICO Anidro Polvo	1 kg	230638-P-3
1200026	ACIDO CITRICO Anidro Polvo	250 g	230638-N-1
1200026	ACIDO CITRICO Anidro Polvo	250 g	230638-N-2
1200026	ACIDO CITRICO Anidro Polvo	250 g	230638-N-3
1200026	ACIDO CITRICO Anidro Polvo	250 g	230638-N-4

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: 28/04/2025

