



## CERTIFICATO DI ANALISI

**Lotto/Analisi/Analisi N°: 251703**

Prodotto:	ACIDO CITRICO ANIDRO POLVERE
Lotto:	251703
Data di scadenza:	30/07/2028
Riferimento:	Cumple PhEur11.8
Sinonimi:	E-330.
Formula:	C6H8O7
Peso molecolare:	192,1 g/mol

Saggio	Risultato	Specifiche
Identificazione	Accordo (B,E)	Test RFE/Ph. Eur.
Proprietà organolettiche	Accordo	RFE/Ph. Eur.
Aspetto della soluzione acquosa 20%	Accordo	
Acido ossalico	<= 360 ppm	<= 360 ppm
Solfati	<= 100 ppm	<= 150 ppm
Metalli pesanti	<= 10 ppm	<= 10 ppm
Sostanze carbonizzabili	Accordo	
Umidità - K.F.	0,05 %	<= 1,0 %
Ceneri solforiche	<= 0,1 %	<= 0,1 %
Titolo (acidimetria)	99,6 %	99,5 -100,5 %

Caratteristiche organolettiche

Conservazione: In contenitori ben chiusi. Proteggere dalla luce.

Data di analisi: 25/09/2025

Opinione:  
ACCETTATO

Responsabile: B. Chia

Direzione tecnica: Montserrat Enrique

Prodotto	Nome	Capacità	Lotto
1200025	ACIDO CITRICO Anidro Polvo	1 kg	251703-P-1
1200025	ACIDO CITRICO Anidro Polvo	1 kg	251703-P-2
1200026	ACIDO CITRICO Anidro Polvo	250 g	251703-N-1
1200026	ACIDO CITRICO Anidro Polvo	250 g	251703-N-2

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](http://www.acofarma.com)

Data di edizione: 27/05/2026

