



## CERTIFICATO DI ANALISI

**Lotto/Analisi/Analisi N°: 241212**

Prodotto:	ACIDO CITRICO ANIDRO POLVERE
Lotto:	241212
Data di scadenza:	30/05/2027
Riferimento:	Cumple PhEur11.5
Sinonimi:	E-330.
Formula:	C6H8O7
Peso molecolare:	192,1 g/mol

Saggio	Risultato	Specifiche
Proprietà organolettiche	Accordo	RFE/Ph. Eur.
Identificazione	Accordo(B,E)	Test RFE/Ph. Eur.
Umidità - K.F.	0,04 %	<= 1,0 %
Sostanze carbonizzabili	Accordo	
Titolo (acidimetria)	100,1 %	99,5 -100,5 %
Ceneri solforiche	0,00 %	<= 0,1 %
Acido ossalico	< 360 ppm	<= 360 ppm
Aspetto della soluzione acquosa 20%	Accordo	
Metalli pesanti	< 10 ppm	<= 10 ppm
Solfati	< 150 ppm	<= 150 ppm

Caratteristiche organolettiche

Conservazione: In contenitori ben chiusi. Proteggere dalla luce.

Data di analisi: 05/07/2024

Opinione:  
ACCETTATO

Responsabile: B.Chia

Direzione tecnica: Montserrat Enrique

Prodotto	Nome	Capacità	Lotto
1200025	ACIDO CITRICO Anidro Polvo	1 kg	241212-P-1
1200025	ACIDO CITRICO Anidro Polvo	1 kg	241212-P-2
1200026	ACIDO CITRICO Anidro Polvo	250 g	241212-N-1
1200026	ACIDO CITRICO Anidro Polvo	250 g	241212-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: 28/04/2025

