



CERTIFICATO DI ANALISI

Lotto/Analisi/Analisi N°: 220083

Prodotto:	ALLUMINIO POTASSIO SOLFATO DODECAIDRATO CRISTALLI
Lotto:	220083
Data di scadenza:	01/12/2026
Riferimento:	Cumple PhEur10.6
Sinonimi:	Alumbre potásico.
Formula:	AlK(SO ₄) ₂ ·12H ₂ O
Peso molecolare:	474,39 g/mol

Saggio	Risultato	Specifiche
Identificazione	Accordo	Test RFE/Ph. Eur.
Proprietà organolettiche	Accordo	RFE/Ph. Eur.
Aspetto della soluzione S (acq. 5%)	Accordo	Limpida e incolore
pH della soluzione acquosa 10%	3,2	3,0-3,5
Ferro	<= 100 ppm	<= 100 ppm
Ammonio	<= 0,2 %	<= 0,2%
Metalli pesanti	<= 20 ppm	<= 20 ppm
TITOLO (complessometria)	99,5 %	99,0-100,5%

Caratteristiche organolettiche

Conservazione: In contenitori ben chiusi.

Data di analisi: 15/02/2022

Opinione:
ACCETTATO

Responsabile: C. Codina

Direzione tecnica: Montserrat Enrique

Prodotto	Nome	Capacità	Lotto
1103411	ALUMINIO POTASIO SOLFATO 12-HIDRATO	250 g	220083-N-1
1103413	ALUMINIO POTASIO SOLFATO 12-HIDRATO	1 kg	220083-P-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

