

## **CERTIFICATO DI ANALISI**

Lotto/Analisi/Analisi Nº: 233350

Prodotto:	ALLUMINIO POTASSIO SOLFATO DODECAIDRATO CRISTALLI
Lotto:	233350
Data di scadenza:	30/06/2027
Riferimento:	Cumple PhEur11.2
Sinonimi:	Alumbre potásico.
Formula:	AIK(SO4)2-12H2O
Peso molecolare:	474,39 g/mol

Saggio Risultato Specifiche Propietà organolettiche Accordo RFE/Ph. Eur. Identificazione Test RFE/Ph. Eur. Accordo (A,B,C) TITOLO (complessometria) 99,8 % 99,0-100,5% Metalli pesanti < 20 ppm <= 20 ppm pH della soluzione acquosa 10% 3,0 3,0-3,5 Aspetto della soluzione S (acq. 5%) Accordo Limpida e incolore Ammonio <= 0,2% < 0,2 % Ferro < 100 ppm <= 100 ppm

Caratteristiche organolettiche

Conservazione: In contenitori ben chiusi.

Data di analisi: 21/09/2023 Opinione: ACCETTATO

Responsabile: M. Mesa

Direzione tecnica: Montserrat Enrique

Prodotto	Nome	Capacità	Lotto
1103411	ALUMINIO POTASIO SULFATO 12-HIDRATO	250 g	233350-N-1
1103411	ALUMINIO POTASIO SULFATO 12-HIDRATO	250 g	233350-N-2
1103413	ALUMINIO POTASIO SULFATO 12-HIDRATO	1 kg	233350-P-1
1103413	ALUMINIO POTASIO SULFATO 12-HIDRATO	1 kg	233350-P-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

Data di edizione: 14/06/2025

