



CERTIFICATO DI ANALISI

Lotto/Analisi/Analisi N°: 200928

Prodotto:	ALLUMINIO POTASSIO SOLFATO DODECAIDRATO CRISTALLI
Lotto:	200928
Data di scadenza:	01/05/2025
Riferimento:	Cumple RFE5 - PhEur10.2
Sinonimi:	Alumbre potásico.
Formula:	AlK(SO ₄) ₂ ·12H ₂ O
Peso molecolare:	474,39 g/mol

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

Caratteristiche organolettiche

Conservazione: In contenitori ben chiusi.

Data di analisi: 06/08/2020

Opinione:
ACCETTATO

Responsabile: M. Mesa

Direzione tecnica: Montserrat Enrique

Prodotto	Nome	Capacità	Lotto
1103411	ALUMINIO POTASIO SOLFATO 12-HIDRATO	250 g	200928-N-1
1103411	ALUMINIO POTASIO SOLFATO 12-HIDRATO	250 g	200928-N-2
1103413	ALUMINIO POTASIO SOLFATO 12-HIDRATO	1 kg	200928-P-1
1103413	ALUMINIO POTASIO SOLFATO 12-HIDRATO	1 kg	200928-P-2
M0011140	ALUMINIO POTASIO SOLFATO 12-HIDRATO	g	200928

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)

