



## CERTIFICATO DI ANALISI

**Lotto/Analisi/Analisi N°: 222156**

Prodotto:	AMMONIO CLORURO
Lotto:	222156
Data di scadenza:	31/03/2027
Riferimento:	Cumple PhEur10.7
Sinonimi:	
Formula:	NH <sub>4</sub> Cl
Peso molecolare:	53,49 g/mol

Saggio	Risultato	Specifiche
Proprietà organolettiche	Accordo	
Identificazione	Accordo (A.B)	
Acidità o alcalinità	Accordo	
Aspetto della soluzione	Accordo	
Solfati	< 150 ppm	<=150 ppm
Bromuri e Ioduri	Accordo	
Metalli pesanti	< 10 ppm	<= 10 ppm
Calcio	< 200 ppm	<= 200 ppm
Perdita all'essiccamento	0,06 %	<= 1,0 %
Ferro	< 20 ppm	<= 20 ppm
Titolo (acido-base)	99,6 %	99,0 - 100,5 %
Ceneri solforiche	0,01 %	<= 0,1 %

Caratteristiche organolettiche

Conservazione: In contenitori ben chiusi.

Data di analisi: 26/05/2022

Opinione:  
ACCETTATO

Responsabile: C. Codina

Direzione tecnica: Montserrat Enrique

Prodotto	Nome	Capacità	Lotto
1103692	AMONIO CLORURO	100 g	222156-J-1
1103692	AMONIO CLORURO	100 g	222156-J-2
1103693	AMONIO CLORURO (INACTIVO)	250 g	222156-N-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](http://www.acofarma.com)

Data di edizione: 20/06/2025

