



FICHA DE INFORMACIÓN TÉCNICA

000235-TDS-ESP-2023

ALUMINIO CLORURO HEXAHIDRATADO (USP)		
DESCRIPCIÓN DCI: ---		DESCRIPCIÓN DOE: ---
Nº CAS: 7784-13-6	Nº EC: 616-520-1	CÓDIGO AEMPS: ---
PESO MOLECULAR: 241.43	FÓRMULA MOL.: $\text{AlCl}_3 \cdot 6\text{H}_2\text{O}$	CÓDIGO ARTÍCULO: 000235

ENSAYOS

ESPECIFICACIONES

Aspecto	Polvo cristalino blanco o ligeramente amarillo o cristales incoloros, delicuescente
Solubilidad	Muy soluble en agua, libremente soluble en etanol (96 %), soluble en glicerol
Identificación A	Conforme
Identificación B	Conforme
Aspecto de la solución	Clara y no más intensamente coloreada que sol. ref. B7
Sulfatos	=< 100 ppm
Hierro	=< 10 ppm
Metales alcalinos y alcalinotérreos	=< 0.5 %
Agua	42.0 - 48.0 %
Riqueza	95.0 - 101.0 %

NORMATIVAS QUE CUMPLE

Farmacopea Europea 11.0

CONSERVACIÓN

Mantener el envase herméticamente cerrado en un lugar fresco y seco.

OBSERVACIONES

Excipiente químico y para aplicaciones industriales