

## **CERTIFICADO DE ANÁLISIS**

## Certificado de Análisis para Cloruro de Aluminio Hexahidratado

Nombre de producto	Cloruro de Aluminio Hexahidratado	
CAS No.	7784-13-6	
No. Lote	HBFJ-ZJ-20240825K1-S07	
Fecha de Inspección	2024.08.25	
Fecha de producción	2024.08.25	

## Estándar de control de calidad y resultados de análisis

Parámetros de análisis	Estándar	Resultados
Ensayo	≥97.0%	99.3%
pH50g/L, 25C	Cumple la prueba	Cumple la prueba
Insolubilidad en agua	≤0.025%	0.025%
Sulfato (SO4)	≤0.01%	0.01%
Amonio (NH4)	≤0.002%	0.002%
Hierro (Fe)	≤0.001%	0.001%
Metales Pesados (como Pb)	≤0.0005%	0.0005%
Alkalis (como SO4)	≤0.2%	0.2%

## Conclusión del Análisis:

Este producto fue inspeccionado conforme a los estándares de calidad de la empresa y todos los parámetros cumple con los requisitos.

\*Nota Rosolua: Esto es una copia fiel traducida del documento del fabricante.

Inspector: 林梦贤

Re-inspector: 高海洋

