

PRUEBAS	MÉTODO PRUEBA	ESPECIFICACIÓN
Características	FCC	Polvo blanco cristalino o cristales incoloros.
Identificación	EP	Pasa la prueba
Apariencia de la Solución	BP	Pasa la prueba
pH (sol. acuosa 5%)	JSFA	7.6 - 9.0
Alcalinidad	FCC	Pasa la prueba
Valoración	BP	99.0 - 100.5 %
Pérdida al Secado (Humedad)	JSFA	10.0 - 13.0 %
Tartrato	USP	Pasa la prueba
Sustancias Rápidamente Carbonizables	EP	Pasa la prueba
Metales Pesados	BP	≤ 10 ppm
Cloruros	BP	≤ 50 ppm
Sulfatos	BP	≤ 150 ppm
Oxalato	E331	≤ 100 ppm
Arsénico	E331	≤ 1 mg/Kg
Plomo	FAO / WHO CCFAS Vol. 4	≤ 2 mg/Kg
Mercurio	E331	≤ 1 mg/Kg

Documento Versión Web / Estimado Cliente: Antes de realizar su compra solicite la última versión de este documento.