

2000991100

POTASIO CITRATO 1-Hidrato p.a.

$C_6H_5K_3O_7.H_2O$ | CAS [6100-05-6] | --- | EINECS 212-755-5



INFORMACIÓN DEL PRODUCTO

Sinónimos: Acido 2-Hidroxi-1,2,3-Propanotricarboxílico Sal Potásica, Acido Cítrico Sal Tripotásica, Potasio Citrato

Fórmula de Hill: $C_6H_5K_3O_7.H_2O$

DATOS TÉCNICOS

Peso Molecular: 324,42

Temperatura de Almacenaje: Temp. Ambiente entre 15°C y 30°C

Solubilidad Acuosa: 640 g/L a 25°C

Punto de Fusión: > 180°C, eliminación del agua de cristalización

DISPONIBILIDAD

CÓDIGO	PRESENTACIÓN	ENVASE PRIMARIO	DISPONIBILIDAD
2100991108	1 000 g	PEAD	En stock
2000991107	500 g	PEAD	En stock
2000991106	250 g	PEAD	En stock
2000991110	10 kg	Cuñete + PE	En stock

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Análisis	Especificación
Aspecto	Sólido blanco
Apariencia de la solución	Cumple
Identificación	Cumple
Acidez o alcalinidad	Cumple
Título	99,0-100,5%
Pérdida por secado a 180°C/ 4 h	3,0-6,0%
Cloruro (Cl)	50 ppm
Sulfato (SO4)	150 ppm