

2000934600

POTASIO CLORURO p.a. (A.C.S.)

KCl | CAS [7447-40-7] | --- | EINECS 231-211-8



INFORMACIÓN DEL PRODUCTO

Fórmula de Hill: KCl

Usos Analíticos: Soluciones buffer.

Bibliografía: A.C.S. 10th Ed.

DATOS TÉCNICOS

Peso Molecular: 74,56

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

Solubilidad Acuosa: 35 g en 100 mL a 20°C

Punto de Fusión: 773°C

Tienda: <https://tienda.sistemasanaliticos.com.ar/productos/potasio-cloruro-p-a-a-c-s-9346-rr04k/>

DISPONIBILIDAD

CÓDIGO	PRESENTACIÓN	ENVASE PRIMARIO	DISPONIBILIDAD
2000934607	500 g	PEAD	En stock
2000934606	250 g	PEAD	En stock
2000934605	100 g	PEAD	En stock
2000934608	1 000 g	PEAD	En stock
2000934613	25 kg	Cuñete + PE	En stock

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Análisis	Especificación
Aspecto	Sólido blanco
Título	99,0-100,5%
pH (5% en agua) a 25°C	5,4-8,6
Materia insoluble	0,005%
Ioduro (I)	0,002%
Bromuro (Br)	0,01%
Clorato y Nitrato (NO3)	0,003%
Fosfato (PO4)	5 ppm
Sulfato (SO4)	0,001%
Bario (Ba)	Cumple
Metales pesados (como Pb)	5 ppm
Hierro (Fe)	3 ppm
Calcio (Ca)	0,002%
Magnesio (Mg)	0,001%
Sodio (Na)	0,005%