

COLORURO DE CROMO

Hexahidratado

8028

Especificaciones

Ensayo [$\text{CrCl}_3 \cdot 6\text{H}_2\text{O}$] 99.0 – 102.0 %

Materia Insoluble 0.01 % máx.

pH de la solución al 5% a 25 °C 2.0 – 3.0

Hierro (Fe) 0.01 % máx.

Sulfato (SO_4) 0.01 % máx.

CAS N° 10060-12-5

$\text{CrCl}_3 \cdot 6\text{H}_2\text{O}$

P.M. 266.45

Densidad: 2.165 g/cm³

Punto de fusión: 801 °C

Color de almacenaje: Verde

Presentaciones

K 8028.0050 (50 g)

K 8028.0100 (100 g)

Karal S.A. de C.V.

Tel. (477) 763 60 60, 763 58 40 y 770 71 50
www.karal.com.mx email: ventas@karal.com.mx