

FERROCIANURO DE POTASIO

Trihidratado, Cristal

5058

Especificaciones ACS

Ensayo [$K_4Fe(CN)_6 \cdot 3H_2O$] 98.5 – 102.0 %

Materia insoluble 0.005 % máx.

Cloruro (Cl) 0.01 % máx.

Sulfato (SO_4) Pasa prueba

CAS N° 14459-95-1

$K_4Fe(CN)_6 \cdot 3H_2O$
P.M. 422.39

Densidad: 1.85 g/cm³

Punto de fusión: 70 °C

Color de almacenaje: Verde

Presentaciones

K 5058.0100 (100 g)

K 5058.0500 (500 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