

SULFATO FERROSO

Heptahidrato, Cristal

4002

Especificaciones ACS

Ensayo [FeSO ₄ · 7H ₂ O]	99.0 % mín.
Materia insoluble	0.01 % máx.
Cloruro (Cl)	0.001 % máx.
Fosfato (PO ₄)	0.001 % máx.
Calcio (Ca)	0.005 % máx.
Cobre (Cu)	0.005 % máx.
Magnesio (Mg)	0.002 % máx.
Potasio (K)	0.002 % máx.
Sodio (Na)	0.02 % máx.
Ion férrico (Fe ³⁺)	0.1 % máx.
Manganeso	0.05 % máx.
Zinc (Zn)	0.005 % máx.

CAS N° 7782-63-0

FeSO₄ · 7H₂O

P.M. 278.01

Densidad: 1.897 g/cm³

Color de almacenaje: Verde

Presentaciones

K 4002.0100 (100 g)
K 4002.0500 (500 g)
K 4002.2500 (2.5 kg)
K 4002.5010 (10.0 kg)

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