

COLORURO FERROSO

Tetrahidratado, Cristal

4003

Especificaciones

Ensayo [FeCl₂ · 4H₂O] 99.0 – 103.0 %

Materia insoluble 0.01 % máx.

Fosfato (PO₄) 0.001 % máx.

Sulfato (SO₄) 0.01 % máx.

Cobre (Cu) 0.005 % máx.

Zinc (Zn) 0.005 % máx.

Arsénico (As) 0.001 % máx.

CAS N° 13478-10-9

FeCl₂ · 4H₂O

P.M. 198.81

Densidad: 1.93 g/cm³

Color de almacenaje: Blanco

Presentaciones

K 4003.0100 (100 g)

K 4003.0500 (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