

SULFATO NIQUELOSO

Hexahidratado, Cristal

8020

Especificaciones ACS

Ensayo [NiSO ₄ · 6H ₂ O]	98.0-102.0 %
Materia insoluble	0.005 % máx.
Cloruro (Cl)	0.001 % máx.
Compuestos de nitrógeno (como N)	0.002 % máx.
Calcio (Ca)	0.005 % máx.
Cobalto (Co)	0.002 % máx.
Cobre (Cu)	0.005 % máx.
Hierro (Fe)	0.001 % máx.
Magnesio (Mg)	0.005 % máx.
Manganeso (Mn)	0.002 % máx.
Potasio (K)	0.01 % máx.
Sodio (Na)	0.05 % máx.

CAS N° **10101-97-0**

NiSO₄ · 6H₂O

P.M. 262.85

Punto de Fusión: 53 °C

Color de almacenaje: Azul

Presentaciones

K 8020.0100 (100 g)

K 8020.0500 (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