

TIOCIANATO DE POTASIO

Cristal

5064

Especificaciones ACS

Ensayo [KSCN]	98.5 % min.
Insoluble en agua	0.005 % máx.
pH de la solución al 5% a 25 °C	5.3 – 8.7
Cloruro (Cl)	0.005 % máx.
Amonio (NH ₄)	0.003 % máx.
Sulfato (SO ₄)	0.005 % máx.
Metales pesados (como Pb)	0.0005 % máx.
Hierro (Fe)	0.0002 % máx.
Sodio (Na)	0.005 % máx.
Sustancias consumidoras de yodo	Pasa prueba

CAS N° **333-20-0**

KSCN

P.M. 97.18

Densidad: 1.89 g/cm³

Punto de Fusión: 173 °C

Punto de ebullición: 500 °C

Color de almacenaje: Verde

Presentaciones

K 5064.0100 (100 g)

K 5064.0500 (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