

Calle No. 10 123, Col. Granjas de San Antonio
Iztapalapa, C.P. 09070, México, D.F.
Tels. 5582-6500 y 5998-2900 Fax: 5998-2902
E-mail: gventas@hersch.com.mx

Tiosulfato de Sodio, Pentahidratado, Cristal, A.C.S.

T1160

Sodium Thiosulfate, Pentahydrate, Crystal
 $\text{Na}_2\text{S}_2\text{O}_3 \cdot 5\text{H}_2\text{O}$ P.M. 248.19 CAS: 10102-17-7

Presentación: 500 gr
2.5 Kg
10 Kg

Requerimientos:

Ensayo - 99.5 - 101.0%
pH de una solución al 5% a 25°C - 6.0 - 8.4
Materia insoluble - Máx. 0.005%
Compuestos de nitrógeno (como N) - Máx. 0.002%
Sulfato y sulfito (como SO_4) - Máx. 0.1%
Sulfuro (S) - Máx. 0.0001%

* No es una sustancia o mezcla peligrosa de acuerdo con el Sistema Globalmente Armonizado SGA -México-

www.hersch.com.mx