

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@herschi.com.mx

Citrato de Sodio, Dihidratado, Cristal, A.C.S.

C1180

Sodium Citrate, Dihydrate, Crystal
 $\text{Na}_3\text{C}_6\text{H}_5\text{O}_7 \cdot 2\text{H}_2\text{O}$ P.M. 294-12 CAS: 6132-04-3

Presentación: 500 gr
2.5 Kg
10 Kg

Requerimientos:

Ensayo - mín. 99.0%
pH de una solución al 5% a 25°C - 7.0-9.0
Materia insoluble - máx. 0.005%
Cloruro (Cl) - máx. 0.003%
Sulfato (SO_4) - máx. 0.005%
Amoníaco (NH_3) - máx. 0.003%
Calcio (Ca) - máx. 0.005%
Metales pesados (como Pb) - máx. 0.0005%
Fierro (Fe) - máx. 0.0005%

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

www.herschi.com.mx