

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

Ácido 5-Sulfosalicílico, Dihidratado, Cristal, A.C.S.

A1580

5- Sulfosalicylic acid, Dihydrate, Crystal
 $C_7H_6S_2O_5$ P.M. 254.22 CAS: 5965-83-3

Presentación: 100 gr
500 gr

Requerimientos:

Ensayo - 99.0-101.0%

Materia insoluble - máx. 0.02%

Residuo después de ignición - máx. 0.1%

Cloruro (Cl) - máx. 0.001%

Ácido salicílico (HOC_6H_4COOH) - máx. 0.04%

Sulfato (SO_4) - máx. 0.02%

Metales pesados (como Pb) - máx. 0.002%

Fierro (Fe) - máx. 0.001%



www.herschi.com.mx