

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

Fosfato de Potasio, Dibásico, Anhidro, Granular U.S.P

F1265

Potassium Phosphate, Dibasic, Anhydrous, Grannular
 K_2HPO_4 P.M. 174.18 CAS: 7758-11-4

Presentación: 50 Kg

Requerimientos:

Identificación - Pasa la Prueba

Ensayo (base seca) - 98.0-100.5%

pH - 8.5-9.6

Pérdida al secado a 105°C - máx. 1.0%

Substancias insolubles - máx. 0.2%

Carbonato - Pasa la Prueba

Cloruro - máx. 0.03%

Sulfato - máx. 0.1%

Arsénico - máx. 0.0003%

Fierro - máx. 0.003%

Sodio - Pasa la Prueba

Metales pesados - máx. 0.001%

Fluoruro - máx. 0.001%

Salas monobásicas o tribásicas - Pasa la Prueba

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

www.hersch.com.mx