

TARTRATO DE SODIO Y POTASIO

Tetrahidratado, Cristal

4068

Especificaciones ACS

Ensayo [$\text{KNaC}_4\text{H}_4\text{O}_6 \cdot 4\text{H}_2\text{O}$] 99.0 – 102.0 %

Materia insoluble 0.005 % máx.

pH de la solución al 5% a 25 °C 6.0 – 8.5

Cloruro (Cl) 0.001 % máx.

Fosfato (PO_4) 0.002 % máx.

Sulfato (SO_4) 0.005 % máx.

Amonio (NH_4) 0.002 % máx.

Calcio (Ca) 0.005 % máx.

Metales pesados (como Pb) 0.0005 % máx.

Hierro (Fe) 0.001 % máx.

CAS N° 6381-59-5

$\text{KNaC}_4\text{H}_4\text{O}_6 \cdot 4\text{H}_2\text{O}$

P.M. 282.22

Punto de fusión: 70 – 80 °C

Color de almacenaje: Verde

Presentaciones

K 4068.0100 (100 g)

K 4068.0500 (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