

TARTRATO DE SODIO

Dihidratado, Cristal

6008

Especificaciones ACS

Ensayo [Na ₂ C ₄ H ₄ O ₆ · 2H ₂ O]	99.0 – 101.0 %
Perdida por secado a 150 °C	15.61 – 15.71 %
Materia insoluble	0.005 % máx.
pH de la solución al 5% a 25 °C	7.0 – 9.0
Cloruro (Cl)	0.0005 % máx.
Fosfato (PO ₄)	0.0005 % máx.
Sulfato (SO ₄)	0.005 % máx.
Amonio (NH ₄)	0.003 % máx.
Calcio (Ca)	0.01 % máx.
Metales pesados (como Pb)	0.0005 % máx.
Hierro (Fe)	0.001 % máx.

CAS N° **6106-24-7**

Na₂C₄H₄O₆ · 2H₂O

P.M. 230.08

Color de almacenaje: Verde

Presentaciones

K 6008.0100 (100 g)

K 6008.0500 (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