

ÁCIDO BÓRICO

Para Biología molecular, granular

7022

H₃BO₃
P.M. 61.83

CAS N° 10043-35-3

Especificaciones

Ensayo [H ₃ BO ₃]	99.5 % min.
DNase actividad	No detectada
RNase actividad	No detectada
Proteasa actividad	No detectada
Insolubles en metanol	0.005 % máx.
No volátiles con metanol	0.05 % máx.
Cloruro (Cl)	0.001 % máx.
Fosfato (PO ₄)	0.001 % máx.
Sulfato (SO ₄)	0.01 % máx.
Calcio (Ca)	0.005 % máx.
Metales pesados (como Pb)	0.001 % máx.
Hierro (Fe)	0.001 % máx.

Densidad: 1.43 g/cm³
Punto de fusión: 171 °C
Color de Almacenaje: Verde

Presentaciones

K 7022.0100 (100 g)
K 7022.0500 (500 g)
K 7022.2500 (2.5 kg)