

SULFATO DE AMONIO

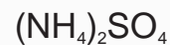
Granular, Para Biología molecular

2048

Especificaciones

Ensayo [(NH ₄) ₂ SO ₄]	99.0 % mín.
DNase actividad	No detectada
RNase actividad	No detectada
Proteasa actividad	No detectada
Materia insoluble	0.005 % máx.
pH de la solución al 5% a 25 °C	5.0 – 6.0
Residuo después de la ignición	0.005 % máx.
Cloruro (Cl)	0.0005 % máx.
Nitrato (NO ₃)	0.001 % máx.
Fosfato (PO ₄)	0.0005 % máx.
Metales pesados (como Pb)	0.0005 % máx.
Hierro (Fe)	0.0005 % máx.

CAS N° 7783-20-2



P.M. 132.14

Punto de fusión: 280 °C

T. descomposición: 235 °C

Color de almacenaje: Verde

Presentaciones

K 2048.0100 (100 g)

K 2048.0500 (500 g)

K 2048.2500 (2.5 kg)

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