

# SULFATO DE ALUMINIO Y AMONIO

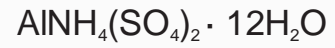
## Dodecahidratado, Cristal

2022

### Especificaciones ACS

Ensayo [AlNH <sub>4</sub> (SO <sub>4</sub> ) <sub>2</sub> · 12H <sub>2</sub> O ]	98.0 – 102.0 %
Materia insoluble	0.005 % máx.
Cloruro (Cl)	0.001 % máx.
Calcio (Ca)	0.05 % máx.
Metales pesados (como Pb)	0.001 % máx.
Potasio (K)	0.05 % máx.
Hierro (Fe)	0.001 % máx.
Sodio (Na)	0.01 % máx.

CAS N° 7784-26-1



P.M. 453.33

Densidad: 1.64 g/cm<sup>3</sup>

Punto de fusión: 93 °C

Punto de ebullición: 200 °C

Color de almacenaje: Verde

### Presentaciones

K 2022.0100 (100 g)

K 2022.0500 (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