

# SULFATO DE AMONIO

## Granular

3016

### Especificaciones ACS

Ensayo [(NH<sub>4</sub>)<sub>2</sub>SO<sub>4</sub>] 99.0 % min.

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<sub>3</sub>) 0.001 % máx.

Fosfato (PO<sub>4</sub>) 0.0005 % máx.

Metales pesados (como Pb) 0.0005 % máx.

Hierro (Fe) 0.0005 % máx.

CAS N° 7783-20-2

(NH<sub>4</sub>)<sub>2</sub>SO<sub>4</sub>

P.M. 132.14

**Punto de fusión:** 280 °C

**T. descomposición:** 235 °C

**Color de almacenaje:** Verde

### Presentaciones

K 3016.0100 (100 g)

K 3016.0500 (500 g)

K 3016.2500 (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