

NITRATO DE AMONIO

Cristal

3014

Especificaciones ACS

Ensayo [NH ₄ NO ₃]	95.0 % min.
Materia insoluble	0.005 % máx.
Residuo después de la ignición	0.01 % máx.
pH de la solución al 5% a 25 °C	4.5 – 6.0
Cloruro (Cl)	0.0005 % máx.
Nitrito (NO ₂)	Pasa prueba
Fosfato (PO ₄)	0.0005 % máx.
Sulfato (SO ₄)	0.02 % máx.
Metales pesados (como Pb)	0.0005 % máx.
Hierro (Fe)	0.0002 % máx.

CAS N° **6484-52-2**

NH₄NO₃

P.M. 80.04

Densidad: 1.73 g/cm³

Punto de fusión: 169 °C

Color de almacenaje: Amarillo

Presentaciones

K 3014.0100 (100 g)

K 3014.0500 (500 g)

K 3014.2500 (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