

HIDRÓXIDO DE AMONIO A.C.S.

Ammonium Hydroxide	CAT. 0590
(Amoniaco)	
NH ₄ OH	P.M. 35.05
CAS: 1336-21-6	
Apariencia típica:	Líquido claro con olor sofocante característico.
Uso analítico:	Buffers; ajustador de pH.
Punto de ebullición:	100°C
Solubilidad acuosa:	Soluble

ESPECIFICACIONES

Apariencia	Pasa prueba
Ensayo (como NH ₃)	28.0 – 30.0%
	<i>Máximo permitido</i>
Residuo después de ignición	0.002%
Dióxido de carbono (CO ₂)	0.002%
Cloruro (Cl)	0.5 ppm
Nitrato (NO ₃)	2 ppm
Fosfato (PO ₄)	2 ppm
Sulfato (SO ₄)	2 ppm
Metales pesados (como Pb)	0.5 ppm
Hierro (Fe)	0.2 ppm
Sustancias reducidas por permanganato	Pasa prueba

PRESENTACIONES

500 mL, 1, 2.5, 4, 18 L

NFPA: 3-1-0

COLOR DE ALMACENAJE: BLANCO