

FLUORURO DE AMONIO A.C.S.

Ammonium Fluoride

CAT. 0575

NH₄F

P.M. 37.04

CAS: 12125-01-8

Apariencia típica:

Cristales delicuescentes incoloros.

Uso analítico:

Agente extractante.

Cambio de estado (aproximado):

Sublima cuando se calienta.

Solubilidad acuosa:

100 g en 100 mL a 20°C

ESPECIFICACIONES

Ensayo (NH₄F)

≥ 98.0%

Máximo permitido

Materia insoluble

0.005%

Residuo después de ignición

0.01%

Cloruro (Cl)

0.001%

Sulfato (SO₄)

0.005%

Metales pesados (como Pb)

5 ppm

Hierro (Fe)

5 ppm

PRESENTACIONES

100, 250, 500 g

NFPA: 3-0-0

COLOR DE ALMACENAJE: AZUL