

BIFLUORURO DE AMONIO REACTIVO

Ammonium Bifluoride
 NH_4FHF

CAT. 0535

P.M. 57.05

CAS: 1341-49-7

Apariencia típica:

Cristales ortorrómbicos.

Punto de fusión:

125°C

Solubilidad en agua:

Muy soluble.

ESPECIFICACIONES

Ensayo (NH_4HF_2)

≥ 93.0%

Máximo permitido

Cloruro (Cl)

0.002%

Agua (H_2O)

1.0%

Solubilidad en agua

Pasa prueba

PRESENTACIONES

100, 250, 500 g, 2.5 kg

NFPA: 3-0-0

COLOR DE ALMACENAJE: BLANCO