

NITRATO DE BISMUTO PENTAHIDRATADO A.C.S.

Bismuth Nitrate Pentahydrate
(Nitrato de Bismuto (III) Pentahidratado)

CAT. 0825

$\text{Bi}(\text{NO}_3)_3 \cdot 5\text{H}_2\text{O}$

P.M. 485.07

CAS: 10035-06-0

Apariencia típica:

Cristales incoloros, higroscópico.

Uso analítico:

Análisis de trazas de metales.

Solubilidad acuosa:

Se descompone.

ESPECIFICACIONES

Ensayo ($\text{Bi}(\text{NO}_3)_3 \cdot 5\text{H}_2\text{O}$)

$\geq 98.0\%$

Máximo permitido

Materia insoluble

0.005%

Arsénico (As)

0.001%

Cloruros (Cl)

0.001%

Sulfato (SO_4)

0.005%

Calcio (Ca)

0.005%

Cobre (Cu)

0.002%

Hierro (Fe)

0.001%

Plomo (Pb)

0.002%

Potasio (K)

0.01%

Sodio (Na)

0.02%

Plata (Ag)

0.001%

PRESENTACIONES

100, 250, 500 g

NFPA: 1-0-1

COLOR DE ALMACENAJE: AMARILLO