

SUBNITRATO DE BISMUTO REACTIVO

Bismuth Subnitrate CAT. 0835
 (Nitrato Básico de Bismuto)
 $\text{Bi}_5\text{O}(\text{OH})_9(\text{NO}_3)_4$ P.M. 1461.99
 CAS: 1304-85-4
 Apariencia típica: Polvo cristalino ligeramente higroscópico.

ESPECIFICACIONES

Ensayo $(4\text{BiNO}_3(\text{OH})_2 \cdot \text{BiO}(\text{OH}))$	≥ 30.0%
	<i>Máximo permitido</i>
Insoluble en HNO_3	0.005%
Cloruro (Cl)	0.005%
Sulfato (SO_4)	0.01%
Tierras alcalinas, etc.	0.2%
Amonio (NH_3)	0.003%
Arsénico (As)	0.0005%
Cobre (Cu)	0.005%
Hierro (Fe)	0.003%
Plomo (Pb)	0.01%
Plata (Ag)	Pasa prueba

PRESENTACIONES

100, 250, 500 g

NFPA: 1-0-0

COLOR DE ALMACENAJE: VERDE