

Especificaciones Técnicas



7000 PLOMO (II) SUBACETATO RA (ACS)

Fórmula : $\text{Pb}(\text{CH}_3\text{COO})_2 \cdot 2\text{Pb}(\text{OH})_2$
Número de CAS : [1335-32-6]
Peso Molecular : 807.72 g/mol



Análisis Garantizado

Descripción	Mínimo	Máximo	Unidad
Plomo básico (PbO)	33.0	-	%
Materia Insoluble	-	1.0	%
Insolubles en ácido acético	-	0.02	%
Pérdida por secado a 105 °C	-	1.5	%
Nitrato (NO_3)	-	0.003	%
Cloruro (Cl)	-	0.003	%
Sodio (Na)	-	0.05	%
Cobre (Cu)	-	0.002	%
Calcio (Ca)	-	0.01	%
Potasio (K)	-	0.02	%
Hierro (Fe)	-	0.002	%