

CARBONATO DE CALCIO A.C.S.

Calcium Carbonate	CAT. 0920
CaCO ₃	P.M. 100.09
CAS: 471-34-1	
Apariencia típica:	Polvo blanco.
Uso analítico:	Determinación de halógenos en compuestos orgánicos.
Punto de fusión:	825°C
Solubilidad acuosa:	Insoluble

ESPECIFICACIONES

Ensayo (CaCO ₃) base seca	≥ 99.0%
	<i>Máximo permitido</i>
Materia insoluble en HCl diluido	0.01%
Cloruro (Cl)	0.001%
Fluoruro (F)	0.0015%
Sulfato (SO ₄)	0.01%
Amonio (NH ₄)	0.003%
Metales pesados (como Pb)	0.001%
Hierro (Fe)	0.003%
Bario (Ba)	0.01%
Magnesio (Mg)	0.02%
Potasio (K)	0.01%
Sodio (Na)	0.1%
Estroncio (Sr)	0.1%

PRESENTACIONES

100, 250, 500 g, 2.5 kg

NFPA: 1-0-0

COLOR DE ALMACENAJE: VERDE