

ÓXIDO CÚPRICO A.C.S.

Cupric Oxide	CAT. 1125
(Óxido de Cobre II)	
CuO	P.M. 79.55
CAS: 1317-38-0	
Apariencia típica:	Polvo negro o negro con tonos ligeramente café.
Uso analítico:	Fuente de oxígeno.
Punto de fusión:	1026°C
Solubilidad acuosa:	Insoluble

ESPECIFICACIONES

Ensayo (CuO)	≥ 99.0%
	<i>Máximo permitido</i>
Materia insoluble en HCl diluido	0.02%
Compuestos carbonados (como C)	0.01%
Cloruro (Cl)	0.005%
Compuestos nitrogenados (como N)	0.002%
Sulfato (SO ₄)	0.02%
Calcio (Ca)	0.01%
Hierro (Fe)	0.05%
Potasio (K)	0.02%
Sodio (Na)	0.05%

PRESENTACIONES

100, 250, 500 g

NFPA: 2-0-0

COLOR DE ALMACENAJE: VERDE