

湖南高纯二氧化碲 氧化碲 正银浆 电镀用 4N-5N

产品名称	湖南高纯二氧化碲 氧化碲 正银浆 电镀用 4N-5N
公司名称	湖南稀能新材料有限公司
价格	1200.00/KG
规格参数	品牌:湖南稀能 纯度:99.999% 颜色:白色粉末
公司地址	洞井街道中意一路798号冠铭商务中心4栋
联系电话	0731-82243608 19108468391

产品详情

产品描述

二氧化碲是一种[无机化合物](#)，化学式为TeO₂。白色粉末。主要用于制备二氧化碲单晶，[红外器件](#)，声光器件，[红外窗口材料](#)，电子元件材料及[防腐剂](#)等。

产品说明

产品名称: 二氧化碲

CAS No.: 7446-07-3 EINECS No.: 231-193-1

外观: 白色粉末

分子式: TeO₂

摩尔质量: 159.6 g/mol

化学性质

密度	5.67 g/cm ³
熔点	733 °C
沸点	1,260 °C
透光率	0.35 - 5.0 nm
导热系数	30 mW/cm °C
纯度	99.99%, 99.999%

粒度

D50 < 5 μ m

产品规格

<u>元素 (规格99.99%)</u>	<u>标准(by wt %)</u>	<u>元素(规格99.999%)</u>	<u>标准(by wt %)</u>
Cu	<0.0002	Cu	<0.0001
Mg	<0.0005	Mg	<0.00005
Zn	<0.0010	Al	
Ca	Pb	<0.00004	
As			
Pb			
Ag	Ca		
Sb	Ni		
Bi	Se		
Fe	As		
Al			
Sn			

产品包装、运输及存储

净重: 1公斤每瓶，真空铝箔袋

包装：内包装为泡沫捆绑并填充，外包装为纸箱或铁桶密封

注：密封保存于阴凉干燥处，防止受潮，并建议尽快使用完。按普通货物运输，非危险品。