

直供电子级氧化铜 用于铁氧体磁性材料

产品名称	直供电子级氧化铜 用于铁氧体磁性材料
公司名称	江苏泰禾金属工业有限公司
价格	42000.00/吨
规格参数	型号:电子级 产商/产地:江苏泰禾 成分:氧化铜
公司地址	泰兴市张桥镇克仁村五组
联系电话	0523-87311789 13801439706

产品详情

型号	电子级	产商/产地	江苏泰禾
成分	氧化铜	产品等级	粉状
型号/规格	25公斤/袋	含量	98 (%)
执行质量标准	Q/321283GTP01-2008	CAS编号	1717-38-0

名称	氧化铜	
分子式	CUO	
分子量	79.54	
性质	氧化铜为黑色至棕黑色无定型粉末或结晶、颗粒（为单斜结晶）。相对密度6.315，熔点1446，溶化热11.80kj/mol,莫氏硬度3-4,介电常数18.10，不溶于水，溶于酸、氨水、氯化铵，溶于氢氧化钠，生成蓝色溶液，在高温下通入氢气或一氧化碳可还原为金属铜粉。	

电子级

规格	氧化铜 (cuo)	98%
	盐酸不溶物	0.2%
	水可溶物	0.1%
	氯化物 (cl ⁻)	0.2%
	硫酸盐 (so4)	0.2%
	镉 (cd)	<5ppm
	铅 (pb)	<100ppm

	汞(hg)<2ppm
	六价铬(cr vi)<2ppm
	细度(325目残余物) 0.3%
作用	主要用于铁氧体磁性材料等电子行业,符合rosh要求, 提供sgs报告。
包装	25kg内衬聚乙烯塑料袋外复合编织袋。
储运注意事项	贮存于干燥的库房内。应防止受潮, 与强酸及食用原料隔离存放。失火时, 可用水、沙土、各种灭火器扑救。