

吴江区氧化铍化学成分检测 氧化铍含量化验

产品名称	吴江区氧化铍化学成分检测 氧化铍含量化验
公司名称	广分检测技术（苏州）有限公司检测部
价格	.00/件
规格参数	品牌:GFQT 周期:5-7个工作日 检测范围:全国
公司地址	江苏省昆山市陆家镇星圃路12号智汇新城B区7栋
联系电话	0512-65587132 17312626973

产品详情

氧化铍，是一种无机化合物，化学式为BeO，有两性，既可以和酸反应，又可以和强碱反应，为白色粉末，主要用于制造铍氧化物、陶瓷、玻璃，也可用作核反应器燃料和减速剂，还可用作有机反应催化剂。

氧化铍测试范围：

氧化铍陶瓷，氧化铍基片，工业氧化铍，氧化铍粉末，高纯氧化铍，氧化铍涂层，氧化铍矿石等。

氧化铍测试项目：

导热系数检测，热性能测试，透液性测试，化学稳定性测试，介电性能测试，表面电阻测试，微屈服测试，极谱测试，氧化铍测试等。

氧化铍测试标准：

GJB 3522A-2011 氧化铍陶瓷规范

GB/T 5598-2015 氧化铍瓷导热系数测定方法

YS/T 572-2007 工业氧化铍

CNS 8126-1981 核能级氧化铍粉末

GB/T 3135-1982 工业纯氧化铍粉末技术条件

SJ 20965-2006 光电器件用氧化铍陶瓷载体规范

YS/T 254.1-2011 铍精矿、绿柱石化学分析方法 第1部分：氧化铍量的测定.磷酸盐重量法

GB/T 5598-1985 氧化铍瓷导热系数测定方法

YS/T 509.7-2008 锂辉石、锂云母精矿化学分析方法 氧化铍量的测定 铬天青S-CTMAB分光光度法

GB/T 3885.8-1983 锂辉石,锂云母精矿化学分析方法 铬天青S-CTMAB光度法测定氧化铍量