

氧化锆陶瓷片抛光氧化锆陶瓷绝缘粒

产品名称	氧化锆陶瓷片抛光氧化锆陶瓷绝缘粒
公司名称	广州市北龙电子有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	广东省广州市白云区罗冲围工业园
联系电话	86-02031015593 13710371313

产品详情

详情请点击：<https://item.taobao.com/item.htm?id=562587184701>

氧化锆是一种特殊的材料，增韧的方法，主要是利用氧化锆的相变才能达到的！

纯净的氧化锆是白色固体，含有杂质时会显现灰色或淡黄色，添加显色剂还可显示各种其它颜色。纯氧化锆的分子量为123.22，理论密度是5.89g/cm³，熔点为2715。通常含有少量的氧化钪，难以分离，但是对氧化锆的性能没有明显的影响。

氧化锆有三种晶体形态：单斜、四方、立方晶相。

常温下氧化锆只以单斜相出现，加热到1200左右转变为四方相，加热到更高温度会转化为立方相。

上述三种晶型存在于不同的温度范围，并可以相互转化：