

超细二硼化锆、微米二硼化锆、二硼化锆ZrB2

产品名称	超细二硼化锆、微米二硼化锆、二硼化锆ZrB2
公司名称	上海查田新材料科技有限公司
价格	1.00/Kg
规格参数	查田纳米:查田纳米 粒度:粒度可控 纯度:99.9
公司地址	上海市奉贤区环城西路2200号1幢B170室
联系电话	18939737652 18939737652

产品详情

纳米二硼化锆、微米二硼化锆、超细二硼化锆ZrB2

技术参数

货号	平均粒径	纯度 (%)	比表面积 (m ² /g)	体积密度 (g/cm ³)	密度 (g/cm ³)	晶型	颜色
YT-EY-02-1	50nm	99.9	45	0.49	6.08	六方	黑色
YT-EY-02-2	1um	99.9	14	1.25	6.08	六方	黑色

备注：如用户需求其他粒度规格的产品、公司提供定制化生产

产品特点

产品纯度高、粒径均匀、表面积大等特点；硼化锆具有高熔点（3040℃）、高硬度、高热导率等优点、是一种性能优异的高温结构材料；具有金属性、电阻略低于金属锆、具有良好的导电性能；其在很宽的温度范围内是稳定的；在空气中有良好的抗氧化性、能耐熔融金属腐蚀。

应用领域

- 1生产复合陶瓷的材料；
- 2抗氧化的复合材料；
- 3耐火材料、尤其在抗熔融金属腐蚀的场合；

4热增强添加剂；

5耐磨涂层；

6高温电阻；

7坩埚内衬及耐腐蚀化工设备；

8耐高温耐腐蚀抗氧化特种涂料。

包装储存

本品为惰气防静电包装、应密封保存于干燥、阴凉的环境中、不宜长久暴露于空气中、防受潮发生团聚、影响分散性能和使用效果。