

# 二硼化锆 99.5% 高纯度二硼化锆 超细二硼化锆 陶瓷专用二硼化锆

产品名称	二硼化锆 99.5% 高纯度二硼化锆 超细二硼化锆 陶瓷专用二硼化锆
公司名称	北京兴荣源科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	品名:二硼化锆 规格:500g/包 硼含量 :99.9% ( % )
公司地址	北京市海淀区西北旺镇邓庄南路南侧友谊路西侧的土井村盛景创业园T01地块1号楼7层B709室
联系电话	010-62974050 13718233448

## 产品详情

二硼化锆

产品规格参数：

纯度：99%

粒度：150-325目，325目，3-5 $\mu$ m，1.5 $\mu$ m 或根据客户要求制备。

产品优势及特点：

- 1、二硼化锆是六方体晶型，具有良好的导电性和高熔点、高硬度和高稳定性。
- 2、具有良好的阻燃性、耐热性、抗氧化性、耐腐蚀性等特点。
- 3、可根据用户要求，加工订制不同粒度的产品。
- 4、包装：500g/包(真空包装/惰性气体包装)或根据用户要求分装、整袋桶装。

产品应用：

- 1、抗耐磨涂层，等离子喷涂。一般等离子喷涂使用150-250目或180-325目的粉体，这种粉体具有流动性好，上粉率高的特点。
- 2、切削工具，陶瓷结构件，树脂改性，特种陶瓷助烧剂等行业。陶瓷结构件或陶瓷刀具,硬质合金工具行业，使用超细粉体，超细粉体具有压制性好，烧结温度低等特点。

化学成份以及粒度规格

纯度	主要成份(不小于)		以下杂质含量不大于(%)					
	Zr	B	Fe	Ca	Si	C	N	
ZrB2								
99%	79%	18.5%	0.1%	0.01%	0.05%	0.2%	0.5%	

粒度：150-325目，325目，3-5m 1.5m 或根据客户要求制备

化学成分：

以下杂质含量不大于(%)

Zr	水份	O	C	粒度
99.16%	0.32%	0.17%	0.12%	2.629 μm
98.50%	0.25%	0.18%	0.12%	100 μm

粒度：150-325目，325目，3-5m，1.5m 或根据客户要求制备。