

# 精密铸造(铸粉)、 齿科材料用方石英微粉

产品名称	精密铸造(铸粉)、 齿科材料用方石英微粉
公司名称	广州市汇宇贸易发展有限公司
价格	.00/个
规格参数	原产地:中国 二氧化硅含量:90 ( % ) 熔点:1713 ( )
公司地址	中国 广东 广州市白云区 广花公路 ( 夏茅段 ) 广州世盛工业品展览中心A7座7-8号
联系电话	13902732462

## 产品详情

原产地	中国	二氧化硅含量	90 ( % )
熔点	1713 ( )	莫氏硬度	6.5
密度	2.33 ( g/cm <sup>3</sup> )		

精密铸造(铸粉)用方石英微粉、 齿科材料用方石英微粉是采用国内唯一的连续式高温煅烧生产工艺制备而成的白色粉末，产品具有以下优良性能: (1) 质量稳定，转化率高；(2) 天然呈准球形，吸油率低，流动性好；(3) 优良的抗热震性，当方石英受热在220-240 时，发生一定程度的热膨胀，正好补偿环氧树脂、石膏等在此温度下固化反应时的收缩，使浇注体不变形。这一特性特别适合于环氧浇注料、灌封胶及精密铸造的应用。

wfz系列产品技术参数

产品规格	白度 (%)	转化率 (%)	莫氏硬度	密度 (g/cm <sup>3</sup> )	折光率	ph值	sio <sub>2</sub> (%)	fe <sub>2</sub> o <sub>3</sub> (%)	al <sub>2</sub> o <sub>3</sub> (%)
wfz-08	> 90	> 95	6.5	2.33	1.49	7 ± 0.2	> 99	< 0.04	< 0.2
wfz-10	> 90	> 95	6.5	2.33	1.49	7 ± 0.2	> 99	< 0.04	< 0.2
wfz-12	> 92	> 98	6.5	2.33	1.49	7 ± 0.2	> 99	< 0.025	< 0.2