

耐火材料—高温窑具—粉末冶金用防渗漏烧结垫板、烧结板

| | |
|------|------------------------------|
| 产品名称 | 耐火材料—高温窑具—粉末冶金用防渗漏烧结垫板、烧结板 |
| 公司名称 | 宜兴市宏辉耐火陶瓷有限公司 |
| 价格 | .00/个 |
| 规格参数 | |
| 公司地址 | 中国 江苏 宜兴市 宜兴市丁蜀镇陶都工业园-通蜀路木石 |
| 联系电话 | 86 0510 87405623 13706159595 |

产品详情

粉末冶金专用承烧板:

al2o3:88%

使用温度:1650

适用：网带炉等干压成型粉末冶金零件烧结

al2o3：94%

使用温度：1650

适用：用于真空炉，脱脂炉，气氛炉等烧结粉末冶金不脱碳不渗硅；硬质合金不渗碳，不与零件粘连，保证零件良好的形位尺寸；

尺寸：250 × 250 × 6t 240 × 240 × 6t 220 × 220 × 6t 230 × 200 × 6t 215 × 215 × 6t 200 × 200 × 6t 160 × 120 × 4t 150 × 150 × 4t

防渗漏烧结垫板：（材质 堇青石 莫来石、刚玉莫来石、高刚玉、氧化铝质）

说明：耐火温度 1580 ~ 1770

产品类别 烧结器皿

理化指标：

导热系数（常温）0.056 等级 一级

低温弯折 1000 断裂伸长率 1000 抗弯强度 1000 抗压强度 1000 拉伸强度 1000 正常使用温度 1250 撕裂强度 1000

形态 常规及异性 形状 表面凹凸型 承烧板、匣钵、推板耐火窑具制品具有在高温环境中不与承烧产品发生反应，最高使用温度达：1750 ，自身不易变形和开裂，使用寿命长等特点。产品广泛应用于电子元器件、工业陶瓷、磁性材料、粉末冶金等行业使用。

产品分类：1.氧化铝承烧板/匣钵2.莫来石承烧板/推板/匣钵3.堇青石承烧板/推板/匣钵4.刚玉承烧板/推板/匣钵5.莫来石-堇青石承烧板/匣钵6.

氧化铝柱、片、v型槽.氧化铝.刚玉等异型耐火制品，可按照客户要求订做。