

石岩供应陶瓷蓄热球，陶瓷填料球，蓄热球，填料球，耐高温陶瓷球

| | |
|------|--|
| 产品名称 | 石岩供应陶瓷蓄热球，陶瓷填料球，蓄热球，填料球，耐高温陶瓷球 |
| 公司名称 | 灵寿县石岩矿产品加工厂 |
| 价格 | 面议 |
| 规格参数 | 加工定制:是 含量 :90'95'99 (%) 材质:氧化铝 |
| 公司地址 | 中国 河北 石家庄市 新华区 |
| 联系电话 | 86 0311 67697090 15333318586 |

产品详情

性能指标

| 项目\产品 | 92 | 95 | 99 |
|--------|-------------|-------------|-------------|
| al2o3% | 92 | 95 | 99 |
| fe2o3% | 0.3 | 0.25 | 0.1 |
| 抗压强度 | 11 (kn/颗) | 13 (kn/颗) | 15 (kn/颗) |
| 吸水率 | 3 | 2 | 2 |
| 体积密度 | 3.0 | 3.1 | 3.2 |
| 堆积密度 | 1.9 | 2.0 | 2.15 |

规格

| 规格 | 3 | 5 | 8 | 10 | 13 | 15 | 20 | 30 | 40 | 50 | 60 | 70 |
|----|-------|-------|-------|------|------|------|--------|--------|------|------|------|------|
| 直径 | 3±0.5 | 5±0.5 | 8±0.5 | 10±1 | 13±1 | 15±1 | 20±1.5 | 30±1.5 | 40±2 | 50±2 | 60±3 | 70±3 |

应用

高纯化工填料球具有强度大，耐高温、耐高压、耐强酸碱腐蚀，抗震稳定性好的特点，主要用于化工行业的高温、高压、腐蚀性强的工作环境，是广大石油、化工行业中转化炉、反应炉、填料塔中最为理想的填料。

本产品的加工定制是是，含量 是90'95'99 (%)，材质是氧化铝，厂商是石岩陶瓷，密度是3.0-3.2 (g/c

m3) , 执行质量标准是行业标准