

80锆球生产厂家,80氧化锆珠堆积密度5.2

产品名称	80锆球生产厂家,80氧化锆珠堆积密度5.2
公司名称	萍乡金瑞新材料有限公司
价格	.00/个
规格参数	型号:80锆珠 产地:萍乡 规格:1.0-1.2
公司地址	湘东区峡山口街新建麻园里62号
联系电话	0799-3495302 18779917026

产品详情

80氧化锆珠堆积密度和砂磨机投入珠子量换算有关

常用氧化锆珠分为以下三种，每种锆珠密度不同，堆积密度也会不同.

95钇稳定氧化锆珠密度6.0，堆积密度3.6

80氧化锆珠密度5.2，堆积密度3.0

65硅酸锆珠密度4.0，堆积密度2.4

钪稳定氧化锆珠密度6.1，堆积密度3.6

1.看磨耗

可以反映氧化锆珠的质量或实际磨损试验，每批产品都要通过质量检验。

2.看表面的圆度

氧化锆珠的圆度和粒度分布与分离和筛选过程密切相关。良好的锆石颗粒具有良好的圆度和合理的粒度分布。

3.看表面结构

氧化锆珠的表面结构与锆珠的成型和抛光工艺有关，良好的表面结构可以达到镜面反射的效果，并能有效地减少磨粒磨损和磨砂设备在研磨过程中的磨损，但锆珠的粗糙表面结构会增加球体的磨损，同时加重设备的磨损。

4.看内部结构

氧化锆珠的内部结构与锆珠的成型工艺有关。锆珠的良好内部结构致密均匀，能有效地减少锆珠的磨损，大大减少研磨过程中珠粒破碎的可能性。脱层、孔和裂纹的内部结构会使珠子断裂，同时增加设备筒体的磨损。同时，内部结构缺陷的锆珠体的磨削损耗也将大大增加。