

白刚玉粉尘云可爆性检测 爆炸下限测试

产品名称	白刚玉粉尘云可爆性检测 爆炸下限测试
公司名称	广州国检检测有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	广州市番禺区南村镇新基村新基大道1号金科工业园2栋1层101房
联系电话	13926218719

产品详情

白刚玉喷砂的效果使用过的人都会知道，白刚玉属于人造磨料中的刚玉磨料，相较于棕刚玉磨料，它的硬度高，但是韧性相比较差，而且发热量小，使用效率高。

白刚玉喷砂效果中，我们期望的表面预处理的效果是清洁表面并可以将表面层转化成涂层所需的粗糙度。历经喷砂处理的钢件表层涂上性能良好的工业涂层后，其寿命可以比用其他方法处理过的表面上相同质量的涂层高很多。

喷砂处理的另一个优势是表层不光滑的工件可以通过它将其表层变光滑，简单的说，喷砂的目的是将粗糙面变平滑，但是前期需要将粗糙面整理干净再进行喷砂作业。

、哪些粉尘具有爆炸性

凡是呈细粉状的固体物质均称为粉尘。能燃烧和爆炸的粉尘叫做可燃粉尘。七类物质的粉尘具有爆炸性：

金属，如镁粉、铝粉等；煤炭；粮食，如小麦、淀粉；饲料，如血粉、鱼粉；农副产品，如棉花、烟草；林产品，如纸粉、木粉；合成材料，如塑料、染料。

3、粉尘爆炸的条件

(1)可燃性粉尘以适当的浓度在空气中悬浮，形成粉尘云；

(2)有充足的空气和氧化剂；

(3)有火源或强烈震动与摩擦。

通常认为，易燃粉尘只要满足条件(1)和(2)就具备可能发生事故的苗头。