

# 加工厂玻璃纤维粉末爆炸下限检测、ASTM E1515检验

产品名称	加工厂玻璃纤维粉末爆炸下限检测、ASTM E1515检验
公司名称	广分检测认证有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	江苏省昆山市陆家镇星圃路12号智汇新城B区7栋
联系电话	18662582169 18662582169

## 产品详情

粉尘本身具有可燃性，可燃粉尘（Combustible dust）是指在一定条件下与气态氧化剂（主要是空气）发生剧烈氧化反应的粉尘；

粉尘云爆炸下限、粉尘云最大爆炸压力、粉尘云最大压力上升速率、爆炸指数、粉尘云最低着火温度、粉尘层最低着火温度、粉尘云最小点火能量、粉尘云最低氧极限浓度、撞击感度、摩擦感度、联合国隔板、克南、时间/压力、爆炸上限、爆炸下限、闭杯闪点、开杯闪点(燃点)、持续燃烧、自燃温度、危险化学品鉴定、敏感性、爆炸仓、GHS、危险品运输、静电火花感度、自动爆发点、物质安全性能评价。

什么是粉尘爆炸：可燃粉尘在受限空间内与空气混合形成的粉尘云，在点火源作用下，形成的粉尘空气混合物快速燃烧，并引起温度压力急骤升高的化学反应。粉尘爆炸多发生在伴有铝粉、锌粉、铝材加工研磨粉、各种塑料粉末、有机合成药品的中间体、小麦粉、糖、木屑、染料、胶木灰、奶粉、茶叶粉末、烟草粉末、煤尘、植物纤维尘等产生的生产加工场所。粉尘可爆性测试：在标准实验条件下，使用待测样品，在测试设备内产生该样品粉尘云模拟爆炸前环境，然后使用标准能量值的引火源去引燃粉尘云，期间设备内传感器会捕捉压力的变化值，通过对比压力值变化量来判断该粉尘的可爆性。