

徐州市玉米淀粉爆炸浓度检测 食品粉尘爆炸鉴定

产品名称	徐州市玉米淀粉爆炸浓度检测 食品粉尘爆炸鉴定
公司名称	江苏广分检测技术有限公司销售部
价格	500.00/件
规格参数	玉米淀粉爆炸:食品粉尘爆炸鉴定 周期:3-5天 检测范围:全国
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	0512-65587132 13906137644

产品详情

不同种类的粉尘发生爆炸事故的时候产生的破坏力差别很大，其中以金属粉尘为*，造成的人员伤亡以及财产损失也是较大。

粉尘爆炸极限检测去哪做?世鼎检测提供粉尘爆炸测试，粉尘爆炸检测范围包括木屑粉尘，环氧树脂粉尘，钼粉尘，尘，硅铁粉尘，面粉粉尘，煤粉粉尘，塑料粉尘，烟草粉尘等可出具粉尘爆炸检测报告。

粉尘爆炸分类如下：

- 1、可燃纤维：与空气中的氧起发热反应而燃烧的纤维，如棉花纤维、麻纤维、丝纤维、毛纤维、木质纤维、人造纤维等。
- 2、可燃性导电粉尘：与空气中的氧起发热反应而燃烧的导电性粉尘，如石墨、炭黑、焦炭、煤、铁、锌、钛等粉尘。
- 3、可燃性非导电粉尘：与空气中的氧起发热反应而燃烧的非导电性粉尘，如聚乙烯、苯酚树脂、小麦、玉米、砂糖、染料、可可、木质、米糠、等粉尘。
- 4、爆炸性粉尘：这种粉尘即使在空气中氧气很少的环境中也能着火，呈悬浮状态时能产生剧烈的爆炸，如镁、铝、铝青铜等粉尘。

粉尘爆炸检测范围：

木屑粉尘，环氧树脂粉尘，钼粉尘，尘，硅铁粉尘，面粉粉尘，煤粉粉尘，塑料粉尘，烟草粉尘，煤炭粉尘，石墨粉尘，炭黑粉尘，玉米粉尘，尿素粉尘等。

粉尘爆炸检测项目：爆炸极限检测，炸浓度等。

粉尘爆炸检测标准

1AQ 4273-2016粉尘爆炸危险场所用除尘系统安全技术规范

2BS 6713-1-1986防爆系统.第1部分:空气中易爆粉尘爆炸指数的测定方法

4GB/T 17919-2008粉尘爆炸危险场所用收尘器防爆导则

5ISO 6184-1-1985抑爆系统.第1部分:空气中可燃粉尘爆炸指数的测定