

## 淮安市喷砂粉尘是否可爆试验检测2022已更新

产品名称	淮安市喷砂粉尘是否可爆试验检测2022已更新
公司名称	江苏广分检测技术有限责任公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	昆山市陆家镇星圃路12号智汇新城B区7栋广分检测
联系电话	18912706073 18912706073

## 产品详情

粉尘爆炸检测 各类粉末会不会爆炸检验

粉尘燃爆，粉尘是指分散的固体物质。粉尘是指悬浮于空气中的可燃粉尘触及明火或电火花等火源时发生的现象。

检测项目

检测项目检测标准

水分含量干燥减量法GB/T 6284

粒度分布激光衍射法ISO 13320

粉尘云可爆性筛选试验ASTM E1226

VDI 2263-1

粉尘云较小点火能GB/T 16428

ASTM E2019

BS EN 13821

IEC 1241-2-3

粉尘云较大压力和较大指数GB/T 16426

ASTM E1226

BS EN 14034-1 & 14034-2

ISO 6184/1

粉尘云较小浓度GB/T 16425

ASTM E1515

BS EN 14034-3

粉尘云较小着火温度GB/T 16429

ASTM E1491

BS EN 50281-2-1

IEC 1241-2-1

粉尘层较小着火温度GB/T 16430

ASTM E2021

燃烧等级VDI 2263-1

粉尘性参数测试目的

u 了解粉尘特性

u 规范粉体企业的安全生产

u 为企业防爆电气的选型安装提供依据

u 排除粉尘事故隐患

技术服务能力

一、粉尘爆燃特性参数测试

1) 粉尘性测试

- u 粉尘筛选

## 2) 粉尘感度参数

- u 粉尘云小点火能

- u 粉尘层低着火温度

- u 粉尘云低着火温度

- u 粉尘层比电阻

- u 粉尘下限浓度

- u 粉尘云极限氧浓度

## 3) 粉尘烈度参数

- u 大压力

- u 大压力上升速率

- u 指数

## 二、粉尘物理特性测试