

杭州市粮食加工粉尘爆炸检测单位

产品名称	杭州市粮食加工粉尘爆炸检测单位
公司名称	广分检测技术（苏州）有限公司
价格	.00/个
规格参数	粉尘爆炸:18662248593 燃烧性能:18662248593 江苏广分:18662248593
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 18662248592

产品详情

徐州市粉尘爆炸试验检测中心：下列文件对于本文件的应用是必不可少的。凡是注日期的引用文件，仅所注日期的版本适用于本文件。凡是不注日期的引用文件，其新版本（包括所有的修改单）适用于本文件。GB/T 11651 个体防护装备选用规范GB 12158 防静电事故通用导则GB 12476.1

可燃性粉尘环境用电气设备 第1部分：通用要求GB 12476.2 可燃性粉尘环境用电气设备

第2部分：选型和安装GB/T 15604 粉尘防爆术语GB/T 15605 粉尘爆炸泄压指南GB/T 16758

排风罩的分类及技术条件GB/T 17919 粉尘爆炸危险场所用收尘器 防爆导则GB/T 18154

监控式抑爆装置安全技术要求GB/T 25445 抑制爆炸系统GB/T 24626 耐爆炸设备GB 50016

建筑设计防火规范GB 50019 采暖通风与空气调节设计规范GB 50057 建筑防雷设计规范GB 50058

爆炸危险环境电力装置设计规范可燃性粉尘 combustible dust在特定条件下能与气态氧化剂(主要是空气)发生剧烈氧化反应的粉尘、纤维或飞絮。爆炸性粉尘环境 explosive dust atmosphere在一定条件下,可燃性粉尘与气态氧化剂(主要是空气)形成的混合物被点燃后,能够保持燃烧自行传播的环境。粉尘爆炸危险场所 area subject to dust explosion hazards

存在可燃性粉尘和气态氧化剂(主要是空气)的场所。根据爆炸性环境出现的频率或存在的时间可以划分为不同区域。惰化向有粉尘爆炸危险的场所充入惰性物质,使粉尘混合物完全或部分失去爆炸性的技术。抑爆 explosion suppression爆炸发生时,通过物理化学作用扑灭火焰,使未爆炸的粉尘不再参与爆炸的控爆技术。阻爆(隔爆) explosion arrestment在含有可燃粉尘的通道中,设置能够阻止火焰通过和阻波、消波的器具,将爆炸阻断在一定范围内的控爆技术。