

沁阳市PP粉尘爆炸浓度检测 切割粉尘爆炸鉴定

产品名称	沁阳市PP粉尘爆炸浓度检测 切割粉尘爆炸鉴定
公司名称	广分检测认证有限公司
价格	.00/个
规格参数	PP粉尘爆炸:切割粉尘爆炸鉴定 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	18662582169 18662582169

产品详情

1 (安全生产责任制)、建立覆盖全员的安全生产责任制;明确规定主要负责人、管理人员、有关部门等安全生产职责。

2 (管理制度)、建立培训教育、劳动防护、危险作业审批(有限空间、动火等)、消防安全、安全用电、设备管理、现场管理、安全检查等制度。建立粉尘危险作业场所安全操作规程,至少包括通风除尘系统使用维护、粉尘清理作业、打磨抛光作业、物料粉碎研磨作业、检作业、动火作业等。

1、粉尘危险作业场所的厂房,必须相关规定要求,并通过消防建筑设计审核,严禁设置在违规多层厂房内。粉尘危险作业场所严禁设置在居民区,严禁与员工宿舍在同一座建筑物内,严禁存放汽油、煤油、等易燃物。

2、企业应根据本单位粉尘危险场所的具体情况,正确界定危险区域,根据不同的防爆等级,采用相应的防爆电器。电气设备的铭牌标志清楚,有防爆标志、防爆合格证号,外壳无裂缝、损伤,电机不得漏油。

3、在性粉尘环境内,应尽量减少插座和局部照明灯具的数量。如需采用时,插座宜布置在性粉尘不易积聚的地点,局部宜布置在事故气流不易冲击的位置。插座开口的一面应朝下,且与垂直面的角度不应大于60度。

4、电气布线应敷设在钢管中;管线穿墙及楼板时,孔洞应采用非可燃性填料严密尔。

5、粉尘危险作业场所的厂房(建构筑物)应按规定设置防雷系统,并可靠接地。

6、粉尘危险作业场所应对所有金属设备、装置外壳、金属管道、支架、构件、部件等,应按规定采取防静电接地。所有金属管道连接处(如法兰)应进行跨界。除尘系统静电接地必须独立设置。

7、处理有危险粉尘的除尘器、排风机的设置应符合下列规定：

1) 应与其它普通型的风机、除尘器分开设置；

2) 应按生产工艺分片（分区域）设置相对独立的除尘系统，并保证除尘系统有足够的风量，风管中不应有粉尘沉降。

8、所有产尘点均应按规定要求设置吸尘罩，风口保证有足够的吸尘风量风速应大于1m/s，主管道系统垂直风管设计风速应大于19m/s，水平风管设计风速应大于23m/s，作业岗位安全和职业卫生要求。

9、处理有危险粉尘和碎屑的除尘器、过滤器、管道均应设置泄压装置，泄爆口应按规定设置。净化有危险粉尘的干式除尘器和过滤器应布置在系统的负压段上。除尘器的进出口风管应设风压监测装置。

10、除尘器宜安装在室外；如安装在室内，其泄爆管应直通室外，且长度小于3m，并根据粉尘属性设立隔（阻）爆装置。排风设备不应布置在地下、半地下建筑（室）中。

11、除尘器应采用具有连续卸灰或自动周期卸灰功能的灰斗锁气卸灰装置，收尘器箱体内不应有明显结灰。袋式除尘器应采用脉冲喷吹等强力清灰方式进行可靠清灰。并根据除尘器类型、清灰方式、过滤风速、入口粉尘浓度等确定合理清理周期，清灰气源应符合产品说明书规定要求，并详细记录。铝镁等金属粉尘生产、收集、贮存必须按照GB15577要求配备防水防潮设施。