

井盖异动监测仪办理防爆合格证的流程和要求|中诺检测

产品名称	井盖异动监测仪办理防爆合格证的流程和要求 中诺检测
公司名称	深圳中诺检测技术有限公司
价格	5000.00/件
规格参数	认证标准:GB/T3836系列标准 服务优势:防爆标准设计和防爆技术指导 认证证书:防爆合格证
公司地址	深圳市光明区兴新路288号康佳光明科技中心 C座 1302-1
联系电话	0755-21022109 19925395926

产品详情

深圳中诺检测技术有限公司立足于华南地区，是一家专注防爆认证和煤安认证申请咨询服务公司，提供防爆标志设备采取的防爆型式，适用的爆炸性场所和防爆区域等等。

那什么是防爆标志？

防爆标志有什么含义？

如何解读防爆设备的防爆标志？

针对这些问题，中诺检测举例给大家详细解读下。

例如防爆标志Ex db ib IIC T4 Gb，

这是一个复合型防爆标志，

Ex表示防爆，防爆设备上都需要印上Ex标志；

db ib 指的是设备采取的防爆保护型式，是隔爆兼本安的意思；

IIC指的是设备适用于爆炸性气体环境IIC类气体（代表性气体是和）；

T4是温度组别，指的是设备高表面温度不超过135 ° C；

Gb指的是设备保护级别，适用于1区和2区。

上面举例的是一个爆炸性气体环境使用防爆设备比较常见的防爆标志；

如果是煤矿井下用或者可燃性粉尘环境使用设备的防爆标志又是不同的。

如果是ATEX防爆认证标志，又要更复杂些。

企业客户如需要更多防爆知识或防爆标志咨询问题，可以随时私信我们，我们会尽快为您解答。我们提供防爆标志设备采取的防爆型式，适用的爆炸性场所和防爆区域等等。

防爆标志设备采取的防爆型式，适用的爆炸性场所和防爆区域等等。

防爆标志设备采取的防爆型式，适用的爆炸性场所和防爆区域等等。

防爆标志设备采取的防爆型式，适用的爆炸性场所和防爆区域等等。

防爆标志设备采取的防爆型式，适用的爆炸性场所和防爆区域等等。

