

工业气感线路传输性能试验设备 系统式工业气感负载能力试验装置 工业气感负载试验设备

产品名称	工业气感线路传输性能试验设备 系统式工业气感负载能力试验装置 工业气感负载试验设备
公司名称	深圳市智慧谷认证技术有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	深圳市南山区西丽街道大磡社区杨门工业区18号 401
联系电话	13794461895

产品详情

我司ZB-KRQ-FB 防爆试验箱设备依据15322.2-2019标准中的防爆性能试验项目要求精心研发设计，本设备采用钢铁外壳压铸成型，防爆性能好，安全性高，给可燃气体探测器产品的防爆性能测试提供极好的防爆检测环境；

主要技术参数：

1、材质：304不锈钢；

2、外形尺寸(可选)：450*400*250mm(长*宽*高) 或600*370*295mm(长*宽*高)

设备功能：

GB15322.2-2019 可燃气体探测器防爆性能试验

试验方法：

将不通电状态的探测甲烷或一氧化碳的探测器置于甲烷浓度为8.5%(体积分数)的试验箱中,探测丙烷的探测器置于丙烷浓度为4.6%(体积分数)的试验箱中,保持5 min。将探测器恢复供电,保持5 min.期间不应发生可燃气体引燃或爆炸现象。

试验步骤：

1、检查排气开关是否关闭，电源是否正常。

2、将探测器放入隔爆试验箱体中，接通电源后，打开循环风扇。

3、关闭隔爆试验相门，旋至密封状态。

4、按照标准要求的气体浓度值注入至隔爆试验相中开始试验。

5、观察探测器试验过程，试验完成后打开排气开关排气，当气体排出后再将试验相密闭门开启。

深圳市智急合消防技术有限公司

深圳市南山区西丽大磡信华科技园 18 栋 4 楼