

防爆站房，防爆分析小屋，烟气在线监测分析小屋生产厂家-华隆防爆

产品名称	防爆站房，防爆分析小屋，烟气在线监测分析小屋生产厂家-华隆防爆
公司名称	河南华隆电气设备有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:华隆防爆 产品型号:PXK 产地:郑州
公司地址	温县纬三路东段北侧
联系电话	15637136303

产品详情

资质齐全的防爆分析小屋生产厂家-华隆防爆 防爆分析小屋适用于生产型企业的物料成分和含量进行连续自动的现场测量、分析和控制，能满足在线分析仪表成套系统所要求的特殊环境条件，如温度、湿度、防尘防爆等，可广泛应用于石油化工、金属冶炼、轻工生产、生物工程等行业具有可燃性气体的危险场所。

防爆分析小屋的安装条件： 环境温度：-20 ~40 电源：AC220±10% 50Hz
大气压力：50 KPa-- 106 KPa 海拔高度：< 2000m 无强烈震动

防爆分析小屋的产品特色 1、现场只要提供电、气,在线分析仪表即可在危险场所安全、稳定、可靠的运行，同时操作人员的安全也得到保障。
2、小屋内配备有通风、换气、过滤装置，可定时通风换气，保持室内空气新鲜。 3、小屋内配备有报警连锁盘（含气体传感器及控制器）及报警警笛，当有可燃/有毒气体泄漏时，报警警笛会发出报警，以保护人身安全。 4、采用特殊加工技术,均达到密封性、防腐、防尘、控制温度等功能。

PXK正压防爆小屋专业厂家直销-华隆防爆 防爆分析小屋是适用于危险性爆炸环境的一种在线数据分析小屋，是工业生产不可或缺的一种防爆防护设备，广泛应用于爆炸性气体危险区域，适用于 类气体爆炸性危险环境。工作环境温度为-20 ~+40 之间。

防爆分析小屋的安装说明 1.首先将小屋安全的座落在基础上，保持基础水平无倾斜，并固定牢固。
2.将底托盘上的接地螺钉安全接地。 3.将小屋左侧G1.2安全气体进气口与气源管路连接可靠，进气应为仪表风或洁净空气（严禁为可燃性气体充入），气源压力为0.2-0.8MPa。
4.将外部三相四线制电源引入小屋左侧不锈钢防爆接线箱，接线可靠牢固，不得有虚接或松动现象。
5.接好线后，安装在小屋上防爆电气部份均可正常工作，如：室内室外照明、防爆空调。 6.小屋内

普通电源插板为分析仪供电电源，如防爆箱上防爆开关“手动/停止/自动”打到手动状态，则普通插板有电，可进行分析仪在小屋无正压的状态进行调试（此时要确保小屋内无可燃性气体）。如防爆开关打到“自动”状态，则应同时打开屋内手动进气球阀，此时小屋内换气计时，防爆箱上黄色换气指示灯亮，换气时间为5分钟，此换气的目的是将小屋内原存在的气体用外部洁净气体置换出去，确保小屋内无可燃性气体存在，如换气时间到，黄色指示灯熄灭，绿色运行指示灯亮，则表示小屋气体吹扫置换过程完成，此进可将进气手动球阀相应关小，使压力表控制在80-150之间即可，稳定保持小屋内部正压，则普通插板带电，如房内压力降低50Pa，则房外报警灯会响起，如压力低于25Pa，则普通插板会失电，让分析仪断电，此为低压联锁保护，确保失压后非防爆设备断电。

7.小屋房门开启后应尽快关闭，确保保持屋内正压。如房门在20秒内未关闭，则普通插板会失电。

8.屋内装有可燃、有毒气体探测器，如有异常，屋外会有防爆报警灯响起，警示工作人员应立即排除故障。