

# 正压防爆房 防爆分析舱厂家 防爆小屋制造生产基地

产品名称	正压防爆房 防爆分析舱厂家 防爆小屋制造生产基地
公司名称	河南华隆电气设备有限公司
价格	75000.00/台
规格参数	品牌:华隆防爆 型号:PXK 生产能力:强劲
公司地址	温县纬三路东段北侧
联系电话	15637136303

## 产品详情

正压防爆房 防爆分析舱厂家 防爆小屋制造生产基地

正压防爆房的特点及具体参数讲解

首先要知道什么是正压防爆房，什么是防爆分析舱？

分析小屋是八十年代中期国际上开始流行的一项新技术。它集工业在线仪表的组合、成套、安装应用于一体，并首先在炼油、化工企业中得到广泛应用。现场分析室的规范化、专业化设计使表的现场安装、维护更加方便，并为仪表提供了良好的操作和运行环境，在工艺装置中得到了越来越多的应用。防爆分析小屋，顾名思义就是用在易燃易爆场所，为了防止所在操作区域发生危险，而设计的一款防爆的分析小屋。

正压防爆房 防爆分析舱根据防爆措施可分为：

结构防爆分析小屋：安装于小屋上的所有带电设备均为独立的防爆部件，如配电设备、照明设备、通风设备、分析仪等部件均已经取得防爆认证，为独立的防爆产品。

正压通风型防爆分析小屋：屋内可装非防爆分析仪及各种仪表柜，只有在防爆正压系统运行后屋内形成正压，屋内非防爆部分才能通电运行。

正压防爆房 防爆分析舱的技术特点：

1. 外壳采用优质(Q235)钢板或(304)不锈钢焊接成型，内装各种防爆电器或各种防爆电器组合。

例：防爆动力(照明)配电箱、防爆电磁起动器、防爆动力检修箱、防爆检修电源插座箱等防爆电器。

2. 操作方式可根据要求制成面板上直接操作或开门后操作等形式。
3. 可实现对电路中的参数、压力、温度等各种物理量进行计量和监测，通过内装各种防爆电表或各种二次仪表来实现。
4. 可满足大电流的防爆(电磁启动)配电装置(降压)。
5. 可实现两路或多路电源进线进行电路的自动或手动切换。
6. 根据用户提供的电气原理图及主要技术参数选定相应的防爆电器组合，确定配电柜的外形尺寸，满足用户现场的需要
7. 用户须提供气源，要求为：净化空气或氮气，气源压为为：0.2 ~ 0.8Mpa;通常用户现场的仪表风均可满足要求。

正压防爆房 防爆分析舱的具体参数：

额定电压：AC220/380V 防爆空调功率：1.5匹

通风方式：持续+间隙 防爆电热汀功率:2KW

气源压力：0.3 ~ 1.0MPa 防爆日光灯：2x40W

耗气量：2.0 ~ 25m<sup>3</sup>/h 防爆应急灯:1x40W

防护等级:IP65 气源接口：G1/2"