

实验室安全高压气路设计方案

产品名称	实验室安全高压气路设计方案
公司名称	北京莱森泰克科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	北京市海淀区西四环北路158号1幢七层7-16
联系电话	010-58731870 13520277456

产品详情

概述：

实验室安全高压气路设计方案为实现实验室简洁、高端化而设计，采用高纯气体中央供气系统是专为高精度压力测试设备所用高纯工作气体的传输而设计，系统需要为各压力标准设备提供压力、流量稳定且经过传输后纯度不变的高纯气体以满足各种高精度设备的使用要求。

气瓶布局：

建议使用气瓶组，6个一组或4个一组，放于1房间内，总出气口为G5/8接口。

终端布局：

系统设置为二次减压系统。终端采用壁挂式设计。上设有压力减压阀、减压阀单配同一气路的呈上下对应排布，方便操作。面板为不锈钢材质，该终端可以实现在工位对设备的压力调节、输出压力的监控及气路开关控制，省去了往返于气瓶处和操作台的奔波，提高工作效率。