

湖南实验室气路系统安装、实验室气路管、实验室气体管道

| | |
|------|--|
| 产品名称 | 湖南实验室气路系统安装、实验室气路管、实验室气体管道 |
| 公司名称 | 湖南晟涟水处理设备有限公司 |
| 价格 | .00/件 |
| 规格参数 | |
| 公司地址 | 长沙市雨花区万家丽中路二段539号万科金域华府第三、四期1幢N单元3层308号房 |
| 联系电话 | 0731-85589396 19873073338 |

产品详情

【口碑·亮点】

给他家点个赞、特别的好、技术真是先进。

【热门服务】

该商家可提供实验室气路系统安装、实验室气路管、实验室气体管道等服务。

【产品说明】

所有气体管路都由高质量的、完全退火型、无缝连接的不锈钢管 (BA级组成。铜管只使用在气体管路的末端，对气体纯度要求不是太严格的地方(比如通风柜)。气体管道不得和电缆、导电路同架铺设。易燃气体，如乙炔需要和其他气体分开单独引入。氢气管道若与其他可燃体管道平行敷设时，其间距不应小于 0.5M;交叉敷设时间距不应小于 0.25M。分层敷设时氢气管道应位于上方。压缩空气在管路上有过滤杂质和水分的净化装置，此净化装置需要并联一路，用单独的阀门隔离，以方便对过滤装置进行维修。高纯气体管路的连接为无缝焊接。连接到阀门或调节装置时才可以使用接头配件。每个实验室都要有单独的控制阀、减压阀和压力表。引到工作台的气体管路要安装单独的控制阀。工作台上要均匀排放各种气体的控制阀门。在氢气管路前面建议安装气体净化装置。每隔 1.5 米左右，气体管路就需要有支架。另外根据气体管路弯曲的半径，设置合适的支架位置。所有弯曲处都要有支撑。气体管路所有的支架都要进行镀。

【气路组成部分】

实验室气体工程，即从气瓶至仪器终端之间连接管线，JHP一般有气体切换装置减压装置-阀门管线过滤器报警器终端箱调节阀等部分组成

【适用范围】

1、平行敷设易燃气体

如乙炔需要和其他体分开单独引入。氢气管道若与其他可燃气体管道平行敷设时，其间距不应小于0.5m交叉敷设时间距不应小于0.25m。分层敷设时氢气管道应位于上方。

2、气体管路

引到工作台的气体

管路要安装单独的控制阀。工作台上要均匀排放各种气体的控制阀门。在氢气管路前面建议安装气体净化装置。