

制氮机更换需要哪些程序

| | |
|------|--------------------------------|
| 产品名称 | 制氮机更换需要哪些程序 |
| 公司名称 | 苏州沃拓机械科技有限公司 |
| 价格 | 3500.00/件 |
| 规格参数 | 昶艾:220 CMS260:240 苏州:260 |
| 公司地址 | 苏州相城区望亭镇 |
| 联系电话 | 0512-66166417 15298895023 |

产品详情

断开制氮机的电源并排空

在更换碳分子筛之前，需要先将制氮机的电源断开，并将其排空。排空的目的是为了避免在更换碳分子筛时，氮气残留导致破坏新的碳分子筛。为了确保安全，应该将制氮机的管路系统中的气体排空，并检查气路系统是否有残留。

拆卸制氮机的外壳和控制面板

在拆卸制氮机的外壳和控制面板之前，应该先查看设备的使用手册和维修手册，了解碳分子筛的位置和更换方法。拆卸制氮机的外壳和控制面板需要使用工具，如扳手、螺丝刀等，将螺丝拆卸，然后拆卸外壳和控制面板。

拆卸旧的碳分子筛

在拆卸旧的碳分子筛之前，需要先将气路系统中的压力释放，然后将碳分子筛的连接管路拆卸，并将其从制氮机中取出。需要注意的是，拆卸碳分子筛时应该避免碳分子筛碎裂，避免碳粉末流入气路系统，影响后续的使用。

安装新的碳分子筛

安装新的碳分子筛需要按照制氮机设备使用手册的要求进行操作，注意新碳分子筛与制氮机气路系统的连接。连接管路应该紧固，以避免漏气。需要确保新的碳分子筛没有碳粉末，以免影响氮气的纯度。

重新组装制氮机

当新的碳分子筛安装完成后，需要将制氮机的外壳和控制面板重新组装。安装时需要确保所有的螺丝紧固，以保证制氮机的稳定性和安全性。