

新款VPSA型制氧设备的产品性能

| | |
|------|--|
| 产品名称 | 新款VPSA型制氧设备的产品性能 |
| 公司名称 | 昆山锦程气体设备有限公司 |
| 价格 | 面议 |
| 规格参数 | 锦程:10~10000 VPSAO:10~10000 江苏:昆山 |
| 公司地址 | 昆山市周市镇荷花浜路8号 |
| 联系电话 | 15962691595 |

产品详情

加压吸附真空解吸(简称VPSA)制氧设备,即穿透大气压的条件下,利用VPSA专用分子筛选择性吸附空气中的氮气、二氧化碳和水等杂质,在抽真空的条件下对分子筛进行解吸,从而循环制得纯度较高的氧气(90~94%)。VPSA能耗较低,设备越大其能耗越低。

VPSA型制氧机产品性能

- 1、 能耗比较低。产氧量越大,能耗也降低。
- 2、 维护成本低,动设备为罗茨鼓风机和罗茨真空泵,因其工作原理都为容积式,无油,极易维护。
- 3、 整套设备的自动化程度高,动设备与制氧机是同步控制,只需按一下启动按钮,整套设备即可正常运行。
- 4、 适合于中大型产量。

联系人:万志国 联系电话:15962691595 微信同号