

制氮纯度分析控制仪 氮气发生器

| | |
|------|------------------------------------|
| 产品名称 | 制氮纯度分析控制仪 氮气发生器 |
| 公司名称 | 新疆顺力电力科技有限公司 |
| 价格 | .00/个 |
| 规格参数 | 类型:氮气发生器 提取气体类型:氮气 提取气体状态:气态 |
| 公司地址 | 新疆乌鲁木齐市新市区太原路188号亚中机电市场2栋014号 |
| 联系电话 | 86 0991 3659026 |

产品详情

| | | | |
|--------|-------|--------|-------------------|
| 类型 | 氮气发生器 | 提取气体类型 | 氮气 |
| 提取气体状态 | 气态 | 应用领域 | 化工、石油、医用、制药、食品、其他 |
| 作用原理 | 压缩 | 品牌 | SL |
| 型号 | - | 外形尺寸 | -(mm) |
| 重量 | -(kg) | 产品类型 | 全新 |

采用目前国际最成熟可靠psa形式，结合其独特的工艺流程,优化的管路设计以及先进的填充技术，有效防止碳分子筛cms的剥落失效，并杜绝吸附塔内的隧道效应的产生。从而使碳分子筛的性能大大提高。节省能耗的同时可一步产出纯度为97%-99.99%的氮气。如有特殊要求，更使纯度达到99.999%（无需提纯）。

氮气发生器以洁净的压缩空气为原料，无需消耗任何化学品，就能产出符合要求的各种纯度的氮气，总体成本约占购买液氮或气氮的10-35%，为您节省大量的费用。先进的无人化操作：自主开发的氧气纯度分析控制仪对氮气的纯度实时监控，对纯度不合要求的氮气自动给予排放，从而杜绝因气体不纯而影响产品质量；可靠的plc控制，可实现24小时自动化无人操作。