

小型制氮机 顶翼自动化设备 漳州制氮机

| | |
|------|-------------------------|
| 产品名称 | 小型制氮机 顶翼自动化设备 漳州制氮机 |
| 公司名称 | 顶翼（厦门）自动化设备有限公司 |
| 价格 | 面议 |
| 规格参数 | |
| 公司地址 | 厦门市翔安区新店镇鼓锣一里22号602室 |
| 联系电话 | 15395929303 15395929303 |

产品详情

顶翼（厦门）自动化设备有限公司是福建厦门专业从事空气压缩机整机销售和售后服务于一体的公司。主要经营：空压机系列（英格索兰、阿特拉斯、神钢、捷豹、开山螺杆空压机及活塞式空压机等世界品牌高品质空压机）、制氮机、储气罐、冷冻式干燥机、空压机专用油、精密过滤器、油气分离器等。

制氮机是按变压吸附技术设计、制造的氮气制取设备。制氮机以进口碳分子筛（CMS）为吸附剂，采用常温下变压吸附原理（PSA）分离空气制取高纯度的氮气。通常使用两吸附塔并联，漳州制氮机，由进口PLC控制进口气动阀自动运行，交替进行加压吸附和解压再生，高纯度制氮机，完成氮氧分离，制氮机，获得所需高纯度的氮气。

顶翼（厦门）自动化设备有限公司是福建厦门专业从事空气压缩机整机销售和售后服务于一体的公司。主要经营：空压机系列（英格索兰、阿特拉斯、神钢、捷豹、开山螺杆空压机及活塞式空压机等世界品牌高品质空压机）、制氮机、储气罐、冷冻式干燥机、空压机专用油、精密过滤器、油气分离器等。

在制氮、制氧领域内使用较多的是碳分子筛和沸石分子筛。分子筛对氧和氮的分离作用主要是基于这两种气体在分子筛表面的扩散速率不同，碳分子筛是一种兼具活性炭和分子筛某些特性的碳基吸附剂。碳分子筛具有很小微孔组成，孔径分布在0.3nm~1nm之间。较小直径的气体（氧气）扩散较快，较多进入分子筛固相，这样气相中就可以得到氮的富集成分。

顶翼（厦门）自动化设备有限公司是福建厦门专业从事空气压缩机整机销售和售后服务于一体的公司。主要经营：空压机系列（英格索兰、阿特拉斯、神钢、捷豹、开山螺杆空压机及活塞式空压机等世界品牌高品质空压机）、制氮机、储气罐、冷冻式干燥机、空压机专用油、精密过滤器、油气分离器等。

橡胶轮胎行业专用制氮机适用于橡胶及轮胎生产硫化过程中的氮气保护、成型等领域。特别是在全钢子午线轮胎生产中，用氮气硫化新工艺已逐步取代蒸汽硫化工艺。具有氮气纯度高、连续性生产、氮气压力较高等特点。食品行业专用制氮机适用于粮食绿色仓储、食品充氮包装、蔬菜保鲜、酒类封（罐）装和保存等。

小型制氮机-顶翼自动化设备-漳州制氮机由顶翼（厦门）自动化设备有限公司提供。顶翼（厦门）自动

化设备有限公司 (www.dingyixm.com) 坚持“以人为本”的企业理念，拥有一支技术过硬的员工队伍，力求提供更好的产品和服务回馈社会，并欢迎广大新老客户光临惠顾，真诚合作、共创美好未来。顶翼自动化设备——您可信赖的朋友，公司地址：厦门市集美区康成二里36号1101，联系人：饶先生。