

数据采集活性炭移动床吸附实验装置 今科教学

| | |
|------|-------------------------|
| 产品名称 | 数据采集活性炭移动床吸附实验装置 今科教学 |
| 公司名称 | 郑州今科教学仪器有限公司 |
| 价格 | 面议 |
| 规格参数 | |
| 公司地址 | 郑州市二七区侯寨西胡垌102号 |
| 联系电话 | 18848839569 18848839569 |

产品详情

什么是气体的吸收，吸附和催化净化？比如二氧化碳，这些活性粒子对挥发性有机物分子的降解吸附法就是吸附过程。下面就让小编向您详细介绍一下数据采集活性炭移动床吸附实验装置报价的使用要点吧。

活性炭脱附出来的高浓度、小风量、高温度的有机废气经阻火除尘器过滤后，进入的板式热交换器，和催化反应后的高温气体进行能量间接交换，此时废气源的温度得到提升；具有一定温度的气体进入预热器，进行第二次的温度提升。

【郑州今科教学仪器有限公司】多年来一直专注于产品提供的质量，服务于各地对数据采集活性炭移动床吸附实验装置报价有需求的客户，在业内形成了良好的口碑，相信也会是您满意的选择。

空气的污染无处不在，我们呼吸的每一口空气，都可能潜藏着成千上万的细菌、PM2.5、甲醛.....依照国家相关标准，对空气净化产品进行科学检测，是守护人体呼吸健康的重要防线。小编下面就为大家带来了数据采集活性炭移动床吸附实验装置报价的相关介绍，希望能够给相关工作者带去帮助。

催化净化是典型的气固相催化反应，其实质是活性氧参与的深度氧化作用。在催化净化过程中，催化剂的作用是降低活化能，同时催化剂表面具有吸附作用，使反应物分子富集于表面提高了反应速率，加快了反应的进行；

【郑州今科教学仪器有限公司】在数据采集活性炭移动床吸附实验装置报价的教学领域深耕多年，拥有行业认可的数据采集活性炭移动床吸附实验装置报价产品，以及国内先进的全系列空气净化器测试舱、新风净化器检测动力试验台和经验丰富的检测技术团队，为客户提供的产品服务。

化学实验室废气成分化学实验室室内空气污染物的种类很多，成分复杂，主要空气污染物包括有机气体和无机气体两大类。不过有了数据采集活性炭移动床吸附实验装置报价之后，这些都可以迎刃而解，下面让小编带您详细了解一下吧。

- 1.有机气体包括醛类等。
- 2.无机气体包括一氧化氮、二氧化氮、卤化氢等。

【郑州今科教学仪器有限公司】保证提供的数据采集活性炭移动床吸附实验装置报价在各方面符合规定的质量、规格和性能。保证提供的设备经过正确选择，正常操作和保养性况下，运行可靠。我们竭诚期待您的到来。