

# 太原勃泰科技 脱氧剂报价 脱氧剂

产品名称	太原勃泰科技 脱氧剂报价 脱氧剂
公司名称	太原勃大泰欣科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	太原市高新区创业街27号时代广场
联系电话	18603412460

## 产品详情

【太原勃泰科技有限公司】在气体制备、分离及纯化等方面积累了大量专业知识及经验，在技术开发、技术转让、工程化方面有良好的业绩。尤其在催化剂应用方面，取得了良好的成果。根据市场需要和公司规划，开发出各种系列催化剂、吸附剂产品和工程技术，泰欣始终走研发、创新之路，公司的CH<sub>3</sub>OH制氢、水电解制氢、CH<sub>3</sub>OH制CO、变压吸附提纯、气体纯化等技术和气体设备始终走在同行前列。

### 环保性

裂解制氢采用内部自循环工艺流程，除停车和检修外，工业脱氧剂，正常开车时基本上没有污染物排出。仅汽化器底部不定期排出少量污水，其中含及微量酸碱等杂物，99.5%为水，脱氧剂报价，经处理后可达标准排放。

如果想要了解更多的话，可以咨询我们制氢生产厂家，我们会为你服务的!

【太原勃泰科技有限公司】在气体制备、分离及纯化等方面积累了大量专业知识及经验，在技术开发、技术转让、工程化方面有良好的业绩。尤其在催化剂应用方面，取得了良好的成果。根据市场需要和公司规划，开发出各种系列催化剂、吸附剂产品和工程技术，泰欣始终走研发、创新之路，公司的CH<sub>3</sub>OH制氢、水电解制氢、CH<sub>3</sub>OH制CO、变压吸附提纯、气体纯化等技术和气体设备始终走在同行前列。

我国在选煤技术方面与国际发达国家相比仍有差距。“从现在来看，我国的煤炭入选量还是比较低的，我们2015年设定的目标是要达到65%，实现这个目标仍需努力。”

刘介绍道，在煤炭燃烧方面，目前，我国燃煤电厂可以实现近零排放，达到和电厂同样的排放标准。

【太原勃泰科技有限公司】在气体制备、分离及纯化等方面积累了大量专业知识及经验，脱氧剂，在技术开发、技术转让、工程化方面有良好的业绩。尤其在催化剂应用方面，取得了良好的成果。根据市场需要和公司规划，开发出各种系列催化剂、吸附剂产品和工程技术，工业用脱氧剂，泰欣始终走研发、创新之路，公司的CH<sub>3</sub>OH制氢、水电解制氢、CH<sub>3</sub>OH制CO、变压吸附提纯、气体纯化等技术和气体设备始终走在同行前列。

专用催化剂具有活性高、选择性好、使用温度低，寿命长等特点。

采用导热油作为循环供热载体，满足了工艺要求，且投资少，能耗低，降低了操作费用。

装置的操作弹性大，经工业应用证明操作弹性可达30-110%。

先进的4-1-2带缓冲的PSA氢提纯工艺具有流程简单可靠、吸附剂利用效率高、氢气回收率高、氢气单耗低的特点。

太原勃泰科技(图)-脱氧剂报价-

脱氧剂由太原勃大泰欣科技有限公司提供。太原勃大泰欣科技有限公司（[www.tybthg.com](http://www.tybthg.com)）是山西太原，其它的翘楚，多年来，公司贯彻执行科学管理、创新发展、诚实守信的方针，满足客户需求。在勃泰科技领导携全体员工热情欢迎各界人士垂询洽谈，共创勃泰科技更加美好的未来。