

# 泄漏检测与修复环保解决方案 泄漏检测与修复 湖北科谱瑞

产品名称	泄漏检测与修复环保解决方案 泄漏检测与修复 湖北科谱瑞
公司名称	湖北科谱瑞环境资源科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	武汉东湖新技术开发区光谷七路128号核磁波谱仪产业基地实验楼202
联系电话	18827662733 18827662733

## 产品详情

湖北科谱瑞环境资源科技有限公司秉承“技术为先、责任在肩”的服务理念，竭诚为湖北省内企业、园区和政府部]提供专业、高效的管家式环保技术服务。

为了根本解决PM2.5、O3等污染问题，切实改善大气环境质量。国家应积极推进其关键前体物VOCs的污染防治工作。但是，目前我国VOCs污染防治基础较为薄弱，存在排放基数不清、法规标准不健全、控制技术应用滞后、环境监管不到位等诸多问题。同时，由于VOCs排放来源复杂、排放形式多样、物质种类繁多，则建立VOCs污染防治体系难度较大。因此，如何切合我国的实际全方面开展VOCs污染防治，泄漏检测与修复，是一项刻不容缓、艰巨复杂的任务。

湖北科谱瑞环境资源科技有限公司秉承“技术为先、责任在肩”的服务理念，竭诚为湖北省内企业、园区和政府部]提供专业、高效的管家式环保技术服务。另一方面，开展泄漏检测与修复，致力于做环保监管部的专业环保顾问，为园区或政府产业规划、生态保护、污染诊断和环保平台建设、运营等环保监管工作提供技术支持和解决方案。

目前VOCs废气有多种处理方法，泄漏检测与修复环保解决方案，主要包括冷凝回收、高沸点溶剂吸收、活性炭吸附、焚烧处置等。根据VOCs废气产生特点及经济性，RTO(蓄热室氧化器)技术具有净化效率高、污染物分解彻底、换热效率高、节能、阻力低、风机装机功率小等优点，对处理VOCs有着较广泛的应用前景。

### 1 RTO技术浅析

RTO(蓄热式热氧化炉)与传统的催化燃烧、直燃式热氧化炉相比，具有热效率高(大于等于90%)、运行成本低、能处理大风量低浓度(相对于废气排放而言)。RTO装置有两室、三室以及多室装置，两室RTO置V

OCs的去除率在95%—98%，三室RTO装置VOCs去除率可达到98%以上。

湖北科谱瑞环境资源科技有限公司秉承“技术为先、责任在肩”的服务理念，竭诚为湖北省内企业、园区和政府部]提供专业、高效的管家式环保技术服务。另一方面，致力于做环保监管部的专业环保顾问，为园区或政府产业规划、生态保护、污染诊断和环保平台建设、运营等环保监管工作提供技术支持和解决方案。

LDAR面对的行业领域炼油与石油化工业:生产石油燃料液1化石油qi、qi油、煤油、柴油、燃料油等、润滑油脂、石油溶剂与化工原料、石油蜡、石油沥青、石油焦；印刷行业：油墨、有机稀料（甲ben、yi酸乙酯、丙1酮）等；汽车配件材料：胶水、油漆等；皮鞋制造：鞋面商标印刷、溶剂型油漆、粘胶剂；人造板制造行业：单板干燥过程及制调胶、涂胶、热压过程家具装饰材料：涂料、油漆、胶黏剂等；烟1草行业：油墨、有1机溶剂；纺织品行业：鞋类制品所用的胶水等；玩具行业：涂改液、香味玩具等；电子电气行业：在较高温度下使用时会挥发出VOC、电子五金的清洁溶剂等；

泄漏检测与修复环保解决方案-泄漏检测与修复-湖北科谱瑞由湖北科谱瑞环境资源科技有限公司提供。湖北科谱瑞环境资源科技有限公司（[www.techrayhj.cn](http://www.techrayhj.cn)）在环保项目合作这一领域倾注了无限的热忱和热情，科谱瑞一直以客户为中心、为客户创造价值的理念、以品质、服务来赢得市场，衷心希望能与社会各界合作，共创成功，共创辉煌。相关业务欢迎垂询，联系人：黄工。