

# 企业水平衡测试方法 河北紫旭节能环保公司

产品名称	企业水平衡测试方法 河北紫旭节能环保公司
公司名称	河北紫旭节能环保技术咨询有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	河北石家庄鑫科广场（总部）天津、郑州、武汉设有分公司
联系电话	17778810396 17778810396

## 产品详情

随着我国经济发展水平及工业化水准的不断提升，相关工业产业需水量日益增大，同时我国现有水资源供给能力有限，企业水平衡测试方法，造成局部地区用水紧张，如何以有限的水量来满足不断增长的水资源需求量就成为研究水资源的重要课题。对于工业企业用水，在满足生产原料用水的基础上，还需要大量的冷却用水来保证生产线正常运转，工业用水量在整个社会用水总量中所占的比重较大，仅次于农业灌溉用水。因此在工业企业中采取相关节水措施，潜力巨大。

介绍了一种利用活性炭法脱硫再生气生产亚硫酸盐产品的工艺系统及其在市场应用中存在的一些客观问题。从系统水平衡分析着手，理论分析活性炭脱硫再生气联产 $\text{Na}_2\text{S}_2\text{O}_5$ 生产环节中的水平衡问题。分析结果表明:原料气净化系统为正向水平衡，需向外界排放污水;理论计算中的反应系统为负向水平衡，需向系统中补水;实际生产中的反应系统其水平衡多为正向水平衡，需定期向外界排放含盐废水。水平衡测试是用水单位节约用水、科学管水行之有效的办法，也是进一步做好节能减排工作的基础。通过水平衡测试能够比较了解用水单位管网状况，依据实测的水量数据以及相关用水定额，逐级进行水量平衡分析，找出水系统内的漏水点。从而采取相应的维修和节水措施，降低管网漏水率，节约大量用水，产生了可观的社会和经济效益。企业水平衡测试方法-河北紫旭节能环保公司由河北紫旭节能环保技术咨询有限公司提供。河北紫旭节能环保技术咨询有限公司（[www.apromen.com](http://www.apromen.com)）有实力，信誉好，在河北石家庄的电感、线圈等行业积累了大批忠诚的客户。公司精益求精的工作态度和不断的完善创新理念将促进紫旭节能环保和您携手步入辉煌，共创美好未来！