

# 南京浓度分析仪表 浓度分析 崧大仪表有限公司

产品名称	南京浓度分析仪表 浓度分析 崧大仪表有限公司
公司名称	南京崧大仪表有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	南京市中山科技园科创大道9号
联系电话	13062522885

## 产品详情

### 浓度分析---催化剂浓度的检测

氢化工序为整个生产工艺的核心，而氢化工序运行的效果，直接取决于钨催化剂的性能。钨催化剂作为蒽醌法过氧化氢生产中的一种昂贵的关键原料，在生产应用时必须结合其特点进行有效的浓度控制，使钨催化剂安全平稳地使用，否则，会影响钨催化剂效能正常发挥，造成浪费，浓度分析，影响产品质量，甚至造成难以弥补的损失。

钨催化剂浓度一般在5%左右，温度50度，压力3bar，背景水和氯bing烯。

炼油一般是指石油炼制，是将石油通过蒸馏的方法分离生产符合内燃机使用的煤油、汽油、柴油等燃料油，副产物为石油气和渣油，浓度分析方法，比燃料油重的组份，又通过热裂化、催化裂化等工艺化学转化为燃料油，这些燃料油有的要采用加氢等工艺进行精制。

重的减压渣油则经溶剂脱沥青过程生产出脱沥青油和石油沥青，或经过延迟焦化工艺使重油裂化为燃料油组份，并副产石油焦。润滑油型炼油厂经溶剂精制、溶剂脱蜡和补充加氢等工艺，浓度分析系统，生产出各种发动机润滑油、机械油、变压器油、液压油等各种特殊工业用油。如今加氢工艺更多地用于燃料油和润滑油的生产中。此外，南京浓度分析仪表，为石油化工生产原料的炼油厂还采用加氢裂解工艺。

### 简介

氯碱，即氯碱工业，也指使用饱和食盐水制氯气烧碱的方法。工业上用电解饱和NaCl溶液的方法来制取NaOH、Cl<sub>2</sub>和H<sub>2</sub>，并以它们为原料生产一系列化工产品，称为氯碱工业。氯碱工业是基本的化学工业之一，它的产品除应用于化学工业本身外，还广泛应用于轻工业、纺织工业、冶金工业、石油化学工业以及公用事业。我国的氯碱工业主要采用两种生产工艺：1.隔膜法  
2.离子交换膜法

南京浓度分析仪表-浓度分析-崧大仪表有限公司(查看)由南京崧大仪表有限公司提供。“浓度,色度,浊度,水中油,油中水,微量水”就选南京崧大仪表有限公司(www.njsdyb.com),公司位于:南京市中山科技园科创大道9号,多年来,崧大仪表坚持为客户提供好的服务,联系人:赵先生。欢迎广大新老客户来电,来函,亲临指导,洽谈业务。崧大仪表期待成为您的长期合作伙伴!