

色度分析厂家 色度分析 南京崧大仪表公司

产品名称	色度分析厂家 色度分析 南京崧大仪表公司
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

麦芽汁的颜色

麦芽汁的颜色也可以采用吸收型传感器测量，测量啤酒的颜色时一般采用430 nm的单波长可见光，但是，色度分析厂家，如果在糖化车间里还使用单波长，就有问题，因为背景浊度（颗粒物）在这个波长下也有吸收，为了能排除背景浊度的干扰，我司的解决方案是采用双波长，主测量波长是430 nm，南京色度分析仪器，同时采用一个近红外范围的参考波长。

在线监测的点实例：

己内酰胺纯度

成品与盐酸成品色度

聚成品色度

乙二醇纯度

己二酸脱色色度

氨肟化反应色度

氢色度

工作液配置色度

聚合、裂化反应过热色度分析

防止反应釜内爆聚反应发生色度

各种液体色度控制

成品油调和在线色度

TDA粗成品和成品色度

煤油、柴油、润滑油等色度

成品品质控制（加色、脱色）

氟化物制冷剂合成色度

换热器泄露监测

如何检测泄漏

以上工艺可以看出，炼油厂油和油之间的换热非常重要，数量繁多。这就对换热器要求比较高，即便如此，油品之间的泄漏还是时有发生。油品之间的泄漏，色度分析，轻则影响成品油质量，色度分析检测，重则导致装置停产。所以实验室需要经常取样，进行分析，但实验室检测有时间的滞后性以及人为的主观性，现在在线监测泄漏的必要性越来越迫切。

色度分析厂家-色度分析-南京崧大仪表公司由南京崧大仪表有限公司提供。南京崧大仪表有限公司（www.njsdyb.com）位于南京市中山科技园科创大道9号。在市场经济的浪潮中拼搏和发展，目前崧大仪表在分析仪器中享有良好的声誉。崧大仪表取得商盟认证，我们的服务和管理水平也达到了一个新的高度。崧大仪表全体员工愿与各界有识之士共同发展，共创美好未来。