

# 色度分析 崧大仪表有限公司 罗维鹏色度分析

产品名称	色度分析 崧大仪表有限公司 罗维鹏色度分析
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

### 色度分析仪—ASBC / EBC 啤酒色度测量

#### 啤酒的颜色非常重要

在灌装前安装一台精密的色度传感器可以准确地控制着色剂的添加和某些品牌对色度有要求的品质监控，单通道或者双通道色度仪采用特定的可见光波长来在线连续检测特定颜色的深浅，能减少取样和实验室分析次数。对客户来说，一致的颜色利于他们辨别这个产品。以上信息由南京送达仪表有限公司专业提供

#### 色度分析仪---原理

一个的钨丝灯产生一束平行光，以恒定光强穿透过程介质，己内酰胺纯度分析，由于可溶性与非溶性物质的吸收或者散射，造成光强的衰减，衰减后的光被密封的光电二极管检测到。

在可见光的波长（385-670nm）范围内，某个特定波长的光的光强会因为色度的增加而衰减。我司的色度传感器能按不同的颜色标准来测量色度值，如APHA，ASTM，EBC，Gardner，Saybolt等等。另外，通过测量色度，能监控液体中可溶有色物质。例如：铁离子或镍离子的浓度越大，罗维鹏色度分析，液体颜色就会越黄。

#### 燃油的染色

有些国家法律规定，为了把低税值油与高税值油区分开来，低税值油中必须添加染色剂。航空燃油染色，各种液体色度控制分析，税率只是其中的一个原因，还出于安全的考虑。有些公司为了防盗，特地在油中添加染色剂。各个公司添加的染色剂的量不同，不过，色度分析，大部分是在 2mg/l 到 10 mg/l

之间。安装色度仪，不但能保证各批次之间的质量是一致的，而且能控制染色剂的添加量。

色度分析-崧大仪表有限公司-罗维鹏色度分析由南京崧大仪表有限公司提供。行路致远，砥砺前行。南京崧大仪表有限公司（[www.njsdyb.com](http://www.njsdyb.com)）致力成为与您共赢、共生、共同前行的战略伙伴，更矢志成为分析仪器具有一定影响力的企业，与您一起飞跃，共同成功!