

色度分析 南京崧大仪表 色度分析检测

产品名称	色度分析 南京崧大仪表 色度分析检测
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---原理

一个的钨丝灯产生一束平行光，南京色度分析厂家，以恒定光强穿透过程介质，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，色度分析检测，Gardner，Saybolt等等。另外，色度分析，通过测量色度，色度分析方法，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，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，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，大部分是在2mg/l到10mg/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。

啤酒的界面检测/啤酒的相位分离

采用单通道吸收的插入式色度计来探测啤酒酿造过程中的各种物质的界面，可以说，这是当前更简单、更经济的一种方法，它能帮助用户有效地减少产品损失。色度传感器也可以起到这个作用。在一个大型的啤酒厂，每天因为不同产品的界面会切换很多次，一星期下来，会损失数万公升产品与副产品。南京崧大仪表提供

色度分析-南京崧大仪表-色度分析检测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) 在分析仪器这一领域倾注了诸多的热忱和热情，崧大仪表一直以客户为中心、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：赵先生。