

# 色度分析系统 色度分析 崧大仪表有限公司

|      |                      |
|------|----------------------|
| 产品名称 | 色度分析系统 色度分析 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

色度分析仪---造纸废纸色度

脱色

为了满足环保排放要求，就有必要采取措施，色度分析系统，测量工厂的污水和限定有色物总量。工厂一般使用混凝剂沉淀出有色物，色度分析，在混凝剂的作用下，它会漂浮于溶解气浮选设备（DAF）中，此时如用一套 APHA 色度传感器，南京色度分析仪，可避免取样分析所需的高昂成本。

污染物含量超标时，报警功能就会提醒操作者不要外排，这样就能避免被环保局罚款。

麦芽汁的颜色

从主吸收通道值减去参照吸收通道的信号，剩下的就是纯的麦芽汁的色度信号，通过控制器里的软件，可以把色度信号转成以 ASBC 或 EBC 为单位的值。我司双吸收通道传感器是该应用的理想选择，同时，色度分析测试，如果色度传感器被安装在麦芽汁冷却器后面，参照通道可以检测冷却残渣与冷凝物。以上信息由南京崧大仪表有限公司专业提供

色度分析仪---石脑油色度

? 为了确保炼油过程高效运行的同时并控制向下游工序提供优质产品，通常精馏装置的部分产品质量需要进行连续监控。

? 石脑油是从塔顶蒸馏出来的非常轻的高品质油，它所呈现的颜色接近纯水一样无色，按照 ASTM D156

的颜色检查Saybolt 标准， +28 到+30 Saybolt 色度值或者大于+30 saybolt

? 如果石脑油的色度值小于+28

则呈现黄色/棕褐色都表示里面存在由于干扰精馏过程和过程效率降低产生的杂质。

色度分析系统-色度分析-崧大仪表有限公司(查看)由南京崧大仪表有限公司提供。南京崧大仪表有限公司 ( www.njsdyb.com ) 有实力，信誉好，在江苏 南京 的分析仪器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崧大仪表和您携手步入辉煌，共创美好未来！