

罗威邦Model F目视色度分析比色仪

产品名称	罗威邦Model F目视色度分析比色仪
公司名称	北京欧信胜科技有限公司
价格	面议
规格参数	品牌:德国罗威邦Lovibond 型号:Model F 解析度: 0.1 Lovibond 单位
公司地址	北京市房山区瑞雪春堂三里1号楼
联系电话	010-60314850 18600106486

产品详情

罗威邦Model F目视色度分析比色仪

品牌：德国罗威邦Lovibond

北京欧信胜科技有限公司，专业代理德国罗威邦水质检测仪器，大量现货，特价促销中，欢迎来电咨询！

罗威邦Model F目视色度分析比色仪介绍

Lovibond 色标是基于一系列经精确校准的有色玻璃滤光片，包括红色、黄色和蓝色，颜色由浅至深。有色滤光片的各种组合可匹配几乎所有样品的颜色。Model F先进的Lovibond目视比色仪，采用历经百年的Lovibond色度标准，其先进的现代工艺技术改善了传统的目视比色法。

广泛应用于透明产品，包括：油品、液体化学试剂及糖浆，同时也可用于不透明样品测量，如：脂肪和胶状物。

罗威邦Model F目视色度分析比色仪技术指标 测量方法: 两视场同时观测比色，目视测定Lovibond色度标准 测量范围: Lovibond RYBN 色度标准，红：0.1-79.9，黄：0.1-79.9，蓝：0.1-49.9，中性色：0.1-3.9 解析度: 0.1 Lovibond 单位 光源参数: 一对12V/10W 卤钨灯 光学视场: 可全方位调整，棱镜系统内置蓝色滤光片，使光线标准化 照明标准: 近似日光 比色盘-R: 3个：0.1-0.9，1.0-9.0，10.0-70 比色盘-Y: 3个：0.1-0.9，1.0-9.0，10.0-70 比色盘-B: 3个：0.1-0.9，1.0-9.0，10.0-40 比色盘-N: 2个：0.1-0.9，1.0-3.0 比色皿光程: 0.1-153mm (0.004-6") 国际认证: CE 认证,符合AOCS Cc 13e-92，AOCS Cc 13j-97标准 外壳材料: 薄钢板装配，纹理漆面 供电方式: 220VAC/12VDC 电源适配器

尺寸重量: 330 x410 x230mm ; 8.3Kg

[罗威邦Model F目视色度分析比色仪 | 北京Model F图片](#)

[罗威邦Model F目视色度分析比色仪 | 北京Model F价格](#)

北京欧信胜科技有限公司竭诚为您提供全面的技术支持和完善的售后服务！