

Lovibond® Water Testing

Tintometer® Group



测试包 酸容量 KS4.3

Testing with the colour disc in many applications



一步步的指南

多语言操作说明书提供了有关执行测试的详细分步指南 - 确保即使非化学家也可以快速进行可靠和准确的测量。

参数选择范围广

针对多个参数提供诸多量程和方法。通过购买额外的色盘和试剂，可以添加额外的测试参数 - 您针对所有测试使用相同的比色仪外壳。

一体式比色仪外壳

一体式比色仪外壳的坚固设计不存在可能会丢失或损坏的“移动部件”。只需将色盘推入外壳，直至其卡入到位，您便已经准备好测试。在结果窗口中轻松读取测试结果。

易读取的结果

CHECKIT® 比色仪外壳背面的扩散板有助于在两个比色杯之间均匀分布光线。这有助于实现精确的颜色匹配，并帮助用户在视觉上补偿样本中存在的任何浊度。

连续的色彩渐变

CHECKIT® 色盘具有连续的色彩渐变，因此可以直接匹配颜色 - 不必在两种颜色标准之间推导结果。

- 易于处理
- 精确的试剂计量
- 试剂片的保质期为 5 年或 10 年
- 分析准确度高

货号: 147960

行业

其他行业 | 化工行业 | 医药行业 | 市政 | 油气 | 食品和饮料行业

测试包 酸容量 KS4.3

CHECKIT® 比较仪测试套件是用于水分析的精确、使用简单的测试套件。只需将试剂加入比色杯，转动色盘，直到颜色与准备好的水样相匹配，并读取浓度值。

测量范围

Test Name	测量范围	化学方法
Ks4.3 片剂酸容量 T	0.5 - 5 mmol/L K _{S4.3}	酸性 /指示剂

标准配置文本

- CHECKIT® 色盘
- 用于平均 30 次分析的试剂
- 2 个比色杯
- 配件
- 操作说明
- 需要基础设备 CHECKIT® 比色仪，订购
编号：145000 或 145010

标题	货号
塑料比色杯，光程 13.5 mm，带灰色盖子，10 件套	145500
塑料比色杯，光程 13.5 mm，带灰色盖子，5 件套	145505
塑料比色杯，光程 13.5 mm，带灰色盖子，100 件套	145510
用于 10 个 Ø 16 mm 圆形比色杯的比色杯支架	418957