



台式UV底部边缘涂层(BRC)检测仪

Z703

台式UV底部边缘涂层(BRC)检测仪

Z703 台式 UV 底部边缘涂层 (BRC) 检测仪由工业物理旗下专业测试品牌Torus提供, 用于在单一系统中检测 UV/BRC 存在量。

Z703 与Torus Z340 涂层分析仪系列搭配使用时, 不仅可以对边缘涂层分布情况进行检测分析, 而且还可以快速确定UV边缘涂层存在量, 同时还能够基于Torus GaugeXplorer 软件设置参数, 在几秒钟内显示覆盖率(百分比值)。通过查看实时报告可马上确定边缘涂层是否存在, 有无损坏。

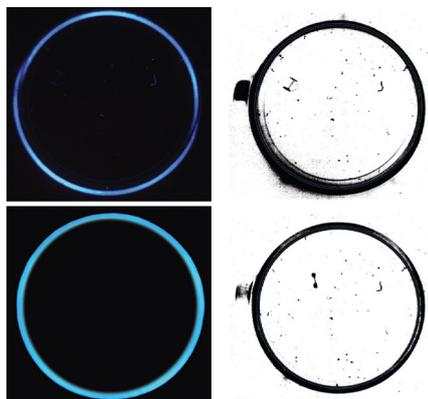
适用于:

- 饮料罐

关键功能:

检测 UV 底部边缘涂层存在量

检测 UV 底部边缘涂层覆盖率百分比

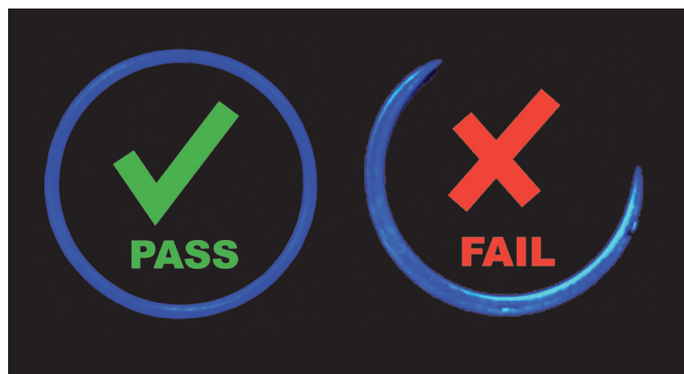


免责声明

本档中包含的信息可能会根据经验和我们持续产品开发的政策不时修改。请查看工业物理 Industrial Physics 网站以获取最新版本。

技术规格:

电压	100-240 伏 / 50-60 赫兹
压缩空气	NA
重量	约30公斤
尺寸	(宽) 391 毫米 x (高) 362 毫米 x (深) 543 毫米



设备优势:

- 有助于消除采用硫酸铜手动研磨手段检测边缘涂层所引发的危害
- 显著缩短劳动时间
- 提高操作员生产率
- 避免人为错误
- 减少HFI (等待检查) 客户投诉

订购信息:

产品编号	产品描述
Z703	台式UV底部边缘涂层(BRC)检测仪

Industrial Physics 工业物理

电话: 400 878 1858

邮箱: info.china@industrialphysics.com

网址: www.industrialphysics.cn

www.industrialphysics.com

