



# 手动色彩检测仪 (X-Rite®提供支持)

Z346

## 手动色彩检测仪 (X-Rite®提供支持)

工业物理旗下专业测试品牌Torus为您提供的 Z346 手动台式色彩检测仪能够检测 202-300 罐体直径、直壁罐和成品罐，并且几乎不需要更换零件。Torus Z346 与 Z345 自动色彩检测系统直接相关联，该系统配置有一个可用于检测多个装饰图案的平台，您可以利用该平台直接将数据传输至所选 SPC 软件包中。

也可作为全自动选项使用

### 测量特性:

L* 值	亮-暗
a* 值	绿色 (-a) -红色 (+a)
b* 值	蓝色 (-b) -黄色 (+b)
c 值	色度/饱和度
h 值	色调
Delta E	总体色彩相对于标称参考值的变化量
Delta Ecmc	根据标称参考值的公差CMC 更改总体色彩

### 订购信息:

产品编号	产品描述
Z346	手动色彩检测仪 (X-Rite®提供支持)

#### 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:

罐体直径范围	Ø 202 - Ø 300 罐体直径
切边后的高度范围	85 毫米 - 250 毫米
兼容性	直壁罐和成品罐兼容
电压	100-240 伏 / 50-60 赫兹
压缩空气	不适用
重量	22 千克 (包括 X-Rite 装置 - 不包含在 Z346 模块中)
尺寸	(宽) 391 毫米 x (高) 557 毫米 x (深) 595 毫米 (包括 X-Rite 单元)

### 设备优势:

- 可提供色彩测量值
- 可快速、可靠、准确地检测铝制或钢制饮料罐色彩
- 提供完整的L\*、a\*、b\*、Ecmc、E2000 和E94 数据，以实现完全的可追溯性
- 通过设置预警限值，可确保及时调整装饰器避免色彩超出容许偏差

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

