

产品说明书

三恩驰 NR10QC 色差仪

产品概述

品牌	三恩驰	型号	NR10QC
产地	中国	品名	色差仪

规格参数

型号	NR10QC
测量几何结构	8度
测量孔径	4mm
定位方式	光照定位和十字架定位
侦测传感器	硅光电二极管阵列
色差空间	CIE L*a*b
色差公式	ΔE^*ab
可选光源	D65
照明光源	LED 蓝光激发
重复性	0.03 ΔE^*ab 测量白色标准板 30 次平均值
台间差	ΔE^*ab 0.20以内
尺寸	205×67×80 mm
存储容量	100 个标准 10000 个样品
电源	可充电锂离子电池 3.7V@3200mAh
充电时间	约 8 小时 - 100%电量
充电后可测次数	可测量5000 -8000次
灯光寿命	5年大于160万次测量
操作温度范围	-10~40°C , 0~85%相对湿度 (无凝露)
存储温度范围	-20~50°C , 0~85%相对湿度 (无凝露)
重量	500g
白板参数	内置白板参数-让测量更简单!
包装	彩盒包装

注意：除【NR10QC 色差仪】外，如有其他型号规格参数仅作对比参考。

包装清单

主机x1、说明书x1、合格证书及保修单x1、外包装盒x1

售后保障

保修天数：730天

【保修条款】

- 1、本品厂家承诺保修期2年。
- 2、保修期内运费分担界限：寄出者支付。
- 3、因客户使用不当造成损坏不在保修范围内。

【注】本说明书由南北潮商城(www.nbchao.com)自动生成，仅限于购买南北潮商城商品的用户使用。

生成日期：2016年02月23日