

莱希特LXTNR-20XE五金电镀建材大口径色差仪

产品名称	莱希特LXTNR-20XE五金电镀建材大口径色差仪
公司名称	深圳市莱希特仪器设备有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:深圳莱希特 型号:LXTNR-20XE 产地:深圳
公司地址	深圳市宝安区宝民二路好运来商务大厦A座
联系电话	0755-29792932 13699828565

产品详情

深圳莱希特LXTNR-20XE五金电镀建材大口径色差仪可以测量表面潮湿和直接深入液体中测量，所以这款大口径色差仪的使用范围是相当广的，大口径色差仪 20mm加长口径和稳定端面，能测量表面纹路和潮湿的产品，大口径色差仪还可以直接浸泡到液体里，对液体的颜色进行准确测量。

深圳莱希特LXTNR-20XE五金电镀建材大口径色差仪基本说明：

大口径色差仪可以测量表面潮湿和直接深入液体中测量，所以这款大口径色差仪的使用范围是相当广的。也确实被大多数行业所亲睐，LXTNR-20XE大口径色差仪还以一款加大口径大口径色差仪，口径高达20mm这是普通大口径色差仪的数倍，可以实现一次测量就求出平均值的特点，这款大口径色差仪是无需进行平均测量的。

LXTNR-20XE大口径色差仪是以45°/0°光学几何结构所设计的手提式电脑大口径色差仪，其测量口径为20mm，是目前国内大口径色差仪中口径最大的仪器，且具有很高的测量精度。大口径色差仪45°/0°家族中的一员，LXTNR-20XE是一款具有独特性能的大口径色差仪。普通大口径色差仪测量如鲜肉类等产品时，其整个机身都置于被测物上，不仅弄脏仪器，液体、水分容易直接进入仪器，而且对被测物也有一种交叉污染。而深圳莱希特LXTNR-20XE油漆粉体大口径色差仪是立式结构，保证测量时机身在上，只有测量口接触被测。

深圳市莱希特科技有限公司是一家致力于服务中国实验室的检测设备综合服务制造商，莱希特[Recht]专业研发、销售便捷、快速、精密的实验室设备及常规仪器仪表。产品全面应用于农业、粮食、食品、生物、制药、化工、建筑、电子、塑胶、纺织、造纸、包装、环保、科研、高校等各类企事业单位及大专院校。莱希特以研发水分分析仪系列、卤素水分仪、卡尔·费休水分仪、便携式水分计、食品安全检测仪、色差仪系列、电子仪表等为主导方向，始终紧盯产品发展趋势，不断进行技术革新改造和新产品的研发，使公司在仪器仪表和控制领域积累了丰富的经验，研发制造能力始终处于行业领先水平。公司技术力量雄厚，建立了高素质、高效率、经验丰富的研发团队和管理人才，具有成熟的销售网络、完善的售

后服务体系。公司秉承“服务尽善尽美，技术精益求精”的经营理念，得到了广大客户及同行业朋友的一致认可与好评。

深圳莱希特LXTNR-20XE五金电镀建材大口径色差仪产品特点

20mm大测量口径，能准确测量有表面纹路的物品

立式结构，能测量表面潮湿的物品或置于液体中进行测量

光照和十字架双定位功能，让测量更简单

采用独创的新型超级光路和动态积分时间，具有更高的测量稳定性和测量精度

测出有与目测一致的 $45^\circ/0^\circ$ 光学几何设计，并考虑到物品表面特征的影响

环形光照设计，适用于有偏光（极化）的材料

采用大容量可充电聚合物锂离子电池，无需反复购买电池

配置高档CQCS3色彩品质管理软件，可连接电脑使用

深圳莱希特LXTNR-20XE五金电镀建材大口径色差仪参数规格

型号：LXTNR-20XE

可选光源：D65

光源器件：LED蓝光激发

定位方式：光照定位和十字架定位

测量端面：特别适用于表面纹路和潮湿产品的测试

重复性：0.08 E^*ab 测量白色标准板30次平均值

仪器台间差：0.50 E^*ab

测量孔径：20mm

侦测传感器：硅光电二极管阵列

电源：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：8小时内可测量3000次

灯泡寿命：5年 大于160万次

储存：100个标准 20000个样品

重量：500g

尺寸：205 × 67 × 80mm

操作温湿范围：-10-40 ， 0-85%相对湿度（无凝结）

存储温湿范围：-20-50 ， 0~85%相对湿度（无凝结）

数据接口：USB接口

PC软件：CQCS3 高端色彩品质管理软件

打印机（选配）：微型热敏打印机

色彩空间：CIE L*a*b*C*H* CIE L*a*b*

色差公式： E*ab L*a*b* E*c*h*