

TM200便携式透光率仪

产品名称	TM200便携式透光率仪
公司名称	深圳市速德瑞科技有限公司
价格	3650.00/台
规格参数	品牌:美国TintMeter 型号:TM200 光源:2节9V方电池
公司地址	深圳市龙华大浪河背工业区河盛工业园1栋6楼
联系电话	86-075523158752

产品详情

美国便携式tm200透光率仪特点:

两片式设计,为客户提供多种测量方法,测量汽车挡风玻璃,后车窗,以及任何需要测量透光率的玻璃表面.

± 2%的准确性,对测量物体可以测量0 ~ 100%的透光率.

tm200透光仪可以测量不同厚度的玻璃从0到2厘米左右均可测量.

tm200透光仪可以测量黑色的玻璃,准确度依然可以达到 ± 2%.

标准配置:硬壳箱,使用说明书.二片标准片.

美国便携式tm200透光率仪技术参数:

测量范围	0 ~ 100%
散射光影响	1%
测量包装	2片包装
测量波长	550纳米

测量精度	± 2%
重复精度	1%
使用温度	-13 -40
湿度范围	0 ~ 100%rh
电源	2节9v方电池
灯泡寿命	约10年
标准片	二个参考样片
外形尺寸	13.5 × 6.9 × 3.9cm盒, 13.5 × 6.9 × 3.9cm箱

美国便携式tm200透光率仪应用范围:

广泛应用于汽车厂以及汽车检测单位

是一款测量透光率的专业仪器，用途广泛，适用于汽车制造、航空航天、玻璃制品等行业：

在现今的社会中，汽车安装有色玻璃已经成为生产汽车时必不可少的一步工序。

有色玻璃的透光率对驾车人的人身安全及汽车性能起着至关重要的作用。

tm200透光率仪可以用来测量汽车有色玻璃的透光率，以便在生产环节提高整体质量。

可以用于检测各类眼镜、太阳镜，防晒保护膜的透光率。

可用于各个相关领域:如交通警察:使用tm200便携式透光率仪可以准确的测量出汽车玻璃的透光率,从而减少应视线不强而的事故发

现在，使用有色玻璃作为汽车的挡风玻璃已经成为一种时尚，并且由于天气炎热，汽车玻璃都贴上了防晒膜，使用tm200便携式透光率仪可以简单直观的测试出有色玻璃的可见光透光率。

本产品的品牌是美国TintMeter，型号为TM200，光源是2节9V方电池，波长范围为550纳米（nm），外形尺寸是13.5 × 6.9 × 3.9cm盒（mm），适用范围为0 ~ 100%