

纸品检测仪器 电子数显式印刷纸张纸板表面粗糙测定仪

| | |
|------|---------------------------------|
| 产品名称 | 纸品检测仪器 电子数显式印刷纸张纸板表面粗糙测定仪 |
| 公司名称 | 东莞市特斯特检测仪器有限公司 |
| 价格 | 8800.00/个 |
| 规格参数 | 加工定制:是 类型:纸张粗糙度测定仪 品牌:特斯特 |
| 公司地址 | 袁屋边容大大厦 |
| 联系电话 | 86-076922853821 13544641555 |

产品详情

温馨提示：

我们非常欢迎您的光临！感谢您的支持！本产品会经常参与相关活动，价格会略有波动，为了更好地服务于您，您也可以第一时间致电：客服电话：135 44641 555。如果我们的客服人员不能最快速度回复您对产品的相关性能，技术参数及相关产品报价，请您务必留下您的联系方式：贵公司名称、您的姓名、电话及购买产品名称，以便我们的客服人员第一时间为您更快匹配相关行业的业务人员跟进您的订单！祝您购物愉快，生意兴隆！再次感谢您的支持！

产品信息

产品名称：印刷纸张粗糙度仪

产品品牌：特斯特

产品简介1、印刷纸张粗糙仪又名纸张粗糙度测定仪，印刷表面粗糙度测定仪、表面粗糙度测定仪、纸张表面光洁度仪、纸张表面粗糙度检测仪等多种名称。2、印刷纸张粗糙仪专用于测量被加工零件表面粗糙度的新型智能化仪器；3、可以完成粗糙度参数的采集、处理和显示工作。

技术参数测头数：一个(58-06-00-0001)或两个(58-07-00-0001)粗糙度测试范围：0.6-6.50 μ m高粗糙度测试范围：6.0 – 15.0 μ m透气度测试范围：iso 5636/1:0 – 14.5 μ m.pas等同苯特森透气度测试范围：0-10000ml/m

in等同葛莱透气度测试范围：1-6000s夹样压力设定：500,1000,and 2000kpa夹样压力用户自定：100 – 500kpa外型尺寸：(w × h × l) 558 × 430 × 476mm注：1、以上技术数据仅供参考；2、技术参数可据用户需求略有改动；3、请以协议数据为主。

【温馨提示】以上产品技术参数及价格仅供参考，具体以实际下单价格为准！

本产品的加工定制是是，类型是纸张粗糙度测定仪，品牌是特斯特，型号是TST-系列，测量范围是0.6-6.50 μ m，外形尺寸是558 × 430 × 476 (mm)，适用范围是用于测量被加工零件表面粗糙度的新型智能化仪器，透气度测试范围是ISO5636/1:0 – 14.5 μ m.Pas，粗糙度测试范围是0.6-6.50 μ ，夹样压力设定是500,1000 ,and2000kPa