

纸板挺度仪，纸板挺度测试仪

产品名称	纸板挺度仪，纸板挺度测试仪
公司名称	东莞市特斯特检测仪器有限公司
价格	面议
规格参数	加工定制:是 品牌:特斯特 型号:TST-A500
公司地址	袁屋边容大大厦
联系电话	86-076922853821 13544641555

产品详情

一、tst-a500数显式挺度测试仪简介特斯特的数显式挺度测试仪是根据静弯曲原理设计的，即弯曲一片垂直夹住试样的自由端，当试样到一定的弯曲角时的抗力即为弯曲挺度，单位为mn；或抗力与试验长度的积，单位为 mn.m；挺度是衡量纸和纸板耐弯曲强度的指标，挺度测试仪是用来测定纸和纸板挺度的专用仪器。特斯特的数显式挺度测试仪特别适用于测定低定量和厚度小于1mm纸和纸板的挺度。

二、tst-a500数显式挺度测试仪用途挺度测试仪是用来测定纸和纸板挺度的专用仪器。

三、tst-a500数显式挺度测试仪设计标准iso5628

四、tst-a500数显式挺度测试仪技术参数1、型号：tst-a5002、测量范围：0~10000mn3、试样尺寸：38±0.2mm4、示值误差：±1%5、试样长度：70mm(最好长度为76mm)6、试验长度：5、10、15、20、25、50mm六种7、外型尺寸：(l×w×h)330×340×230mm8、弯曲度：5~30°9、重量：15kg10、夹持器转速：200±20°(度/分)11、电源：1 ,ac220v

ps：以上价格仅供参考！

本产品的加工定制是是，品牌是特斯特，型号是TST-A500，测量范围是0~10000mN，尺寸是330×340×230（mm），重量是15（kg），适用范围是挺度测试仪是用来测定纸和纸板挺度的专用仪器