

床垫滚轮试验机（可订制）家居检测仪器

产品名称	床垫滚轮试验机（可订制）家居检测仪器
公司名称	东莞市特斯特检测仪器有限公司
价格	100000.00/个
规格参数	加工定制:是 品牌:特斯特 型号:TST-F764X
公司地址	袁屋边容大大厦
联系电话	86-076922853821 13544641555

产品详情

【简单介绍】床垫滚轮试验机利用一只横向滚动的木制六角型桶或圆柱体(两端直径250 mm, 中间部分300 mm), 在被测试床垫上来回滚动, 模拟人体动作以评估床垫的耐用性。

【床垫滚轮试验机主要功能】1、利用一只横向滚动的木制六角型桶或圆柱体（两端直径250 mm, 中间部分300 mm），在被测试床垫上来回滚动, 模拟人体动作以评估床垫的耐用性.2、适用床垫最大尺度2.2m x 2 m

【床垫滚轮试验机主要技术参】1、数控制器：三菱plc+彩色触摸屏+数据输出功能2、六边形滚筒长度：36 ± 3in (915 ± 75mm) 3、六边形滚筒重量：240 ± 10lb (109 ± 4.5kg) 4、六边滚筒对边距离：17 ± 1in (430 ± 25mm) 5、圆形滚筒长度：1000mm6、圆形滚筒重量：1400n7、圆形滚筒直径：300mm8、测试行程：astm 1566：max.床垫宽度、min.床垫宽度的70%或38in (965mm) 二者取小的值bs en 1957：床垫中线左右各250mmgb/t 26706：床垫中线左右各250mmqb/t 1952.2：床垫中线左右各250mm测试速度：0-20r/min9传动装置：高精度伺服系统10、高度损失测试：高精度伺服测量系统11、床垫边缘：a、测试次数：5000次b、保压时间：3秒c、测试力值：1000n12、电源：3 ,ac380v,5kw【床垫滚轮试验机设计标准】astm f1566-2009, en1957、gb/t 26706-2011、qb/t 1952.2-2011【床垫滚轮试验机扩展阅读之部分家具检测标准】astm f 963:2008《消费者安全标准玩具安全规范》；bs en 1021-1:2006《家具 装饰家具着火性的评估 燃着的香烟火源》；bs en 1021-2:2006《家具 装饰家具着火性的评估 与火柴火焰等同的火源》；cal tb 116《加州技术性公告 软体家具阻燃性能要求、测试程序和试验设备》；cal tb 117《加州技术性公告 软体家具的弹性填充料阻燃性能要求、测试程序和试验设备》；astm e 1353:2008a《装饰性家具部件的耐香烟点燃性的标准试验方法》；gb 17927-1999《软体家具 弹簧软床垫和沙发抗引燃特性的评定》；en 1022-2005《居室家具.座椅.稳定性测定》；en 1130-2-1997《家具.摇篮和带围栏童床 第1部分:安全性要求；第2部分:试验方法》；en 716-2008《家具.家用儿童床和折叠床 第1部分:安全要求；第2部分:检验方法》；iso 7175-1997《居室用儿童床和折叠床 第1部分:安全要求；第2部分:试验方法》；bs en 747-2007《家具.家用双层床和高床 第1部分:安全、强度和耐久性要求；第2部分:试验方法》；en 12227-1999《家用婴儿围栏 第1部分:安全要求；第2部分:试验方法》；iso 9221-1992《儿童高椅

第1部分:安全要求；第2部分:试验方法》；astm f1169-2007《全尺寸婴儿床的标准规范》。

ps：以上报价仅供参考！

本产品的加工定制是是，品牌是特斯特，型号是TST-F764X，产品规格是TST-F764X，外形尺寸是0（mm），重量是0（Kg），产品用途是床垫滚轮试验机利用一只横向滚动的木制六角型桶或圆柱体(两端直径250mm,中间部分300mm)