撞击试验标准试验机厂家直销

生成日期: 2025-10-21

儿童高椅动态强度测试仪用于检验高脚椅座位及框架结构的耐动态强度性能。以判断其是否符合安全要求。儿童高椅动态强度测试仪依据EN14988:2017 []儿童高椅一要求和测试方法[] ASTM F404[]高餐椅的标准消费品安全规范》等标准生产制造。测试方式为用动力将一个23 kg测试模型提起离座面75±1 mm高度自由落下,以每分钟15±1的频率往复冲击500次,观察其受损情况并作出判断此产品是否合格。儿童高椅动态强度测试仪采用7寸彩色触摸屏+PLC 为控制系统,电气结合的测试方式来制造,在升级软件系统的同时价格美丽,性能方面更是严格符合各种标准,还可根据不同客户的产品,不同客户的参数要求定制机型,从品质、价格、简便三个维度为客户研发,是一款既严格符合标准又价格优惠的测试机。所有轮椅检测设备是生产厂家及研发必备测试仪器,以保证卖给用户的产品是可靠安全的。撞击试验标准试验机厂家直销

婴儿车动态路况试验机依据AS/NZS2088□2000 ASTM-F833及CNS

6263-11□BSL-1996□EN1888□2012等规范设计制造。主要用于检测手推式婴儿车模拟路况运动时底轮及车体之动态耐用性测试。测试方法为:置模型婴儿于车台中,将车台固定于测试台上,调整输送带速度1.4±0.1m/sec(5kw/h±3.6 kw/h)□持续测试64小时后,目视车台有无损坏。达设定次数能自动停止操作。本机备有电眼安全装置,可防止因把手及橡胶束环断裂致使婴儿车失控损坏测试机,以滚轮驱动帆布橡胶输送带,将特殊铝合金撞击块固定在输送带上,模拟婴儿车在撞击路上障碍物时,是否有安全隐患。婴儿车路况动态测试仪是东莞市星乔仪器设备有限公司严格依据多重标准来设计制造的一款针对测试婴儿车、跑步车、代步车、童车等代步工具的耐久性测试,车把手固定是依据EN-1888橡胶束环制作方法制作,较大的的降低了在测试机工作中可能出现的安全问题,让您看着安心,用着放心。撞击试验标准试验机厂家直销不合格的电热毯在使用过程中可能会对身体造成危害,所以出厂时必须经过专业的检测设备进行测试。

动感单车疲劳寿命试验机是东莞市星乔仪器设备有限公司的自家研发的产品,动感单车疲劳寿命试验机根据 EN957[ASTM F1250等测试参照设计。动感单车疲劳寿命试验机适用于室内外椭圆机、室内外健骑机,动感单车等测试机,除能适合以上标准测试外、还可适用各类运动健身器材的静动态测试,通过辅助治具的变换也可测试其他国家标准规定的产品,扩大了本机的使用范围。采用伺服电机进行测试,动感单车、健身车安装于本试验机治具上固定后对其施加一定频率进行测试,测试结束后通过检查样品损坏程度来判断。是生产厂家及研发必备测试仪器,东莞市星乔仪器设备有限公司是一家专业生产销售一体的源头生产厂家,有规模,有品牌,型号齐全,全部现货销售并且支持定制;公司资质齐全,通过3C,ISO9001质量管理体系,环境管理体系认证;产品完全满足出口客户的需求,支持OEM订单生产,采用安排技术人员上门培训,木箱单独包装+物流派送费以及产品途中的安全保险费,全程由我司承担及担保,并享受保修一年服务以及终身维护服务。

XQ-5231车架双振动试验机主要用于测试自行车、电动车、单车、滑板车等车架/前叉组合件冲击试验,按规范要求针对自行车前叉振动强度做相关测试,视察前叉的破坏情况,如变形、断裂等。车架双振动试验机依据规定要求GB-17761-1999中6. 2. 2. 2中规定使用QB 1880 6.4.2标准进行设计制作,同时满足依据GB14746-2006[]GB3565[] QB2176[]JIS9401 标准设计制造。车架双振动试验机采用双马达前后叉单独控制,实现多种测试方式,测试台都是依据车架标准原尺寸,适用于绝大多数车架进行测试,从而实现一机多用。本机由机架、夹紧及调节装置、采集器及控制器测试附件组成,采用高精度传感器和控制器做为主要器件,具有较高的精度和稳定性。外形美观,性能实用,价格美丽,欢迎咨询哦!东莞市星乔仪器设备有限公司从事检测行业已有12年有余,有着非常丰厚的生产经验专业。

头戴式耳机扩张寿命试验机适用于头戴耳机成品/半成品拉伸/扩张往复疲劳寿命测试,手动无级调节速度,速度5-35次可调,行程可调。双边同步拉伸测试,达设定次数,并能自动停止操作,故可24小时操作而无须人员看守,在节省人工成本的同时,不影响工作效率,是一款既严格符合标准又价格优惠的测试机。星乔仪器有着非常丰厚的生产经验。并有自己的研发团队从产品研发、制造以及售后都是一条龙服务,经过这些年的努力同时获得多项专li□感恩所有新老顾客一直以来对星乔仪器的大力支持与厚爱,公司秉承"顾客至上,锐意进取"的经营理念,坚持"客户第一"的原则为广大客户提供高质产品与服务。脚轮冲击测试机主要用于测试工业脚轮、万向轮、小型脚轮、重型脚轮等脚轮的抗冲击测试. 撞击试验标准试验机厂家直销

有自己的研发团队从产品研发、制造以及售后都是一条龙服务。撞击试验标准试验机厂家直销

直发器旋转拉发寿命试验机,该设备系我公司根据GB4706.15 [IEC60335-2-23卷发器寿命试验要求而设计制造的测试设备,直发器旋转拉发寿命试验机采用伺服电机驱动 ,控制系统采用PLC控制、人机界面进行控制,用户在人机界面上可以设定旋转速度、旋转圈数、循环次数,适用于直发板、卷发棒。模拟人工头发旋转拉发测试,用来开发测试发夹、直发板/卷发棒喷漆块磨损,外壳塑料喷漆、电路板寿命之测试实验,是电器类直发器类、卷发棒类生产厂家及研发必备测试仪器。外观结构采用钣金一体化焊接工艺,冷轧钢板烤漆,美观大方。撞击试验标准试验机厂家直销