

## 健身器材检测范围标准有哪些

产品名称	健身器材检测范围标准有哪些
公司名称	讯科标准检测中心
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	深圳市宝安区航城街道九围社区洲石路723号强荣东工业区E2栋华美电子厂2层
联系电话	13378656621 13378656621

## 产品详情

健身器材国家新标准相结合2011年颁布实施的强制性国家标准GB19272-2011《室外健身器材的安全通用要求》规范了室外健身器材的生产、安装等环节，为室外健身器材提档升级提供了重要保障。

当前对健身器材类产品的安全质量一直特别关注，面对客户的迫切需求以及欧美市场日益严格的安全法规，特别是针对出口健身器，我司为客户提供一站式的技术服务

健身器材检测范围：

自行车测试：电动助力自行车、城市自行车、旅行自行车、儿童自行车、山地自行车、越野自行车、竞赛自行车、双人自行车、小轮自行车、聚光灯、打气筒、车座

固定式训练设备：跑步机、划船机、踏步机、健美车、家用健身器、测功仪、训练单车、椭圆训练机、动感单车、美腰机、户外训练设备、举重床、空中行走机、震动减肥机、腹肌健身器、多功能仰卧起坐板

移动拉力设备：弯曲棒、握力器

溜冰设备：直排轮鞋、滑板、滑板车

其他体育设备：蹦床、健身球、篮球架、乒乓球台、哑铃、平衡车

健身器材检测项目

质量检测：材质检测，整体结构检测、安全检测，光泽度检测，性能检测，无损检测，压力检测，耐用性检测，粗糙度检测，高低温检测，探伤检测等

安全检测：电压检测、绝缘检测、电路老化检测、漏电检测、陷入点检测、外观边角检测等

温馨提示：更多需求，可咨询实验室工程师，可为您提供一对一解答

检测周期：

5~15个工作日

健身器材标准及相关的法律法规

- 1、GB 17498-2008 《健身器材 室内健身器材的安全通用要求》
- 2、GB 19272-2003 《健身器材 室外健身器材的安全通用要求》
- 3、GB 4706.1-2005 《家用和类似电器的安全通用要求第1部分》
- 4、EN957标准——EN957-1:2005、EN957-5:1997、EN957-6:2001、EN957-9：2001部分。

- 5、GB 23176-2008 《篮球架》
- 6、JB/T9186-1999 《二氧化碳气体保护焊接工艺规程》
- 7、GB 6543-2008 《运输包装用单瓦楞纸箱和双瓦楞纸箱》
- 8、EN957-ASTM 《各国健身器材测试比较》
- 9、QCGM/14-Exercise Equipment 《澳大利亚健身器材检验/测试》
- 10、REACH法规 美国关于材料有害物质含量的标准要求