

QB标准解读 | 国内轻工类技术标准：QB/T 2453.2 《家用的童床和折叠小床第二部分:试验方法》

产品名称	QB标准解读 国内轻工类技术标准：QB/T 2453.2 《家用的童床和折叠小床第二部分:试验方法》
公司名称	深圳市实测通技术服务有限公司
价格	.00/件
规格参数	测试周期:5-7天 寄样地址:深圳宝安 价格费用:电话详谈
公司地址	深圳市罗湖区翠竹街道翠宁社区太宁路145号二 单元705
联系电话	17324413130 17324413130

产品详情

标准编号	标准名称	发布部门
QB/T 2453.2-1999	家用的童床和折叠小床第二部分:试验方法	国家轻工业局

本标准规定了评定家用的童床和折叠小床安全性的试验方法。本标准适用于内部长度在900mm ~ 1400mm之间，并且设计成能防止儿童爬出的童床和折叠小床。

Test Requirement 测试要求：

标准 / Standard	项目/参数 / Test Items	检测标准（方法） / Test Method tecert.com
家用的童床和折叠小床 第2部分：试验方法 QB/T 2453.2-1999	试验前的装配和检查	家用的童床和折叠小床 第2部分：试验方法 QB

加工质量检查	家用的童床和折叠小床 第2部分：试验方法 QB
各部件测量	家用的童床和折叠小床 第2部分：试验方法 QB
能拆开部件	家用的童床和折叠小床 第2部分：试验方法 QB
童床铺面强度(冲击试验)	家用的童床和折叠小床 第2部分：试验方法 QB
旁板板条强度(弯曲试验)	家用的童床和折叠小床 第2部分：试验方法 QB
旁板或旁板板条强度(冲击试验)	家用的童床和折叠小床 第2部分：试验方法 QB
框架和紧固件强度	家用的童床和折叠小床 第2部分：试验方法 QB
稳定性试验	家用的童床和折叠小床 第2部分：试验方法 QB
锁定机械装置试验	家用的童床和折叠小床 第2部分：试验方法 QB

标准 / Standard	项目/参数 / Test Items	检测标准 (方法) / Test Method tecert.com
家用的童床和折叠小床 第2部分：试验方法 QB/T 2453.2-1999	检查	家用的童床和折叠小床 第2部分：试验方法 QB
	测量	家用的童床和折叠小床 第2部分：试验方法 QB
	突出部件、空隙和凹孔的检查	家用的童床和折叠小床 第2部分：试验方法 QB
	能拆开部件试验	家用的童床和折叠小床 第2部分：试验方法 QB
	童床铺面强度 (冲击试验)	家用的童床和折叠小床 第2部分：试验方法 QB
	旁板板条强度 (弯曲试验)	家用的童床和折叠小床 第2部分：试验方法 QB
	旁板或旁板板条强度 (冲击试验)	家用的童床和折叠小床 第2部分：试验方法 QB
	垂直静载荷试验	家用的童床和折叠小床 第2部分：试验方法 QB
	框架和紧固件强度 (耐久性试验)	家用的童床和折叠小床 第2部分：试验方法 QB
	稳定性试验	家用的童床和折叠小床 第2部分：试验方法 QB
	锁定机械装置静态试验	家用的童床和折叠小床 第2部分：试验方法 QB
	锁定机械装置动态试验	家用的童床和折叠小床 第2部分：试验方法 QB
	脚轮或滚轮制轮闸	家用的童床和折叠小床 第2部分：试验方法 QB
	包装	家用的童床和折叠小床第1部分:安全要求 QB 2
	使用说明	家用的童床和折叠小床第1部分:安全要求 QB 2
标志	家用的童床和折叠小床第1部分:安全要求 QB 2	

Sample Size 样品数量 / 送样规格: on request Lead Time / TAT (Turn Around Time) 测试周期: 常规服务 Regular service 7-9 working days

Report Summary 报告摘要: