

# 欧盟标准：EN 1888-1 《儿童保育用品 - 轮式儿童交通工具 - 第 1 部分：婴儿车和婴儿车》

|      |   |
|------|---|
| 产品名称 | 欧盟标准：EN 1888-1 《儿童保育用品 - 轮式儿童交通工具 - 第 1 部分：婴儿车和婴儿车》 |
| 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<br>寄样地址:深圳宝安<br>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/代码 | 标准名称标准名称                           |
|-----------|------------------------------------|
| EN 1888-1 | 儿童保育用品 - 轮式儿童交通工具 - 第 1 部分：婴儿车和婴儿车 |

该欧洲标准规定了婴儿车和婴儿车的安全要求和测试方法，这些婴儿车和婴儿车设计用于运载一名或多名儿童，每名儿童重量不超过 15 公斤，任何可站立的综合平台重量不超过 20 公斤。本欧洲标准不包括玩具、带轮子的婴儿背带；由电机驱动的婴儿车和婴儿车以及专为有特殊需要的儿童设计的婴儿车和婴儿车。如果婴儿车或婴儿车或婴儿车或婴儿车的任何部分具有多种功能或可以转换成另一种功能，则应符合相关标准。

测试要求 测试要求：

- 6.1.2 夹住6.1.3 边缘、点和角6.1.4 小部件：6.1.5 机械部件的连接6.1.7 内衬 6.1.8 用于儿童固定目的的纺织部件的连接6.2 尺寸6.2.1 最小内部高度婴儿车主体6.2.2 座椅靠背的角度和高度6.2.3 车辆对儿童年龄的适用性6.3 婴儿车主体和座椅装置与底盘的连接6.3.1 效率和强度6.3.2 婴儿车主体或座椅装置的安装6.3.3 婴儿车主体或座椅单元的意外释放7 稳定性 8 带旋转座椅单元的婴儿车9 把手10 停车和制动装置11 折叠机构的锁定装置12 带有提手的婴儿车主体的纵向稳定性13 婴儿车的提手和把手固定点婴儿车主体和可拆卸座椅单元14 婴儿车主体或座椅单元连接装置的强度和耐用性15 约束系统和紧固件15.1.1 约束系统 15.1.2 安全带固定点16 车轮强度17 不规则表面测试18 动态强度19 标记的耐久性20 塑料包装21 产品信息21.1 概述21.2 产品标记21.3 购买信息21.4 使用说明

Sample Size 样品数量 / 送样规格: 3pcs Lead Time / TAT (Turn around Time) 测试周期: 固定服务 常规服务 12  
个工作日

报告摘要报告摘要 :