

# 美国亚马逊ASTM F833 - 19婴儿车安全性能规范

产品名称	美国亚马逊ASTM F833 - 19婴儿车安全性能规范
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	办理周期:7-10天 测试方式:寄样品测试 实验室地址:深圳宝安
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

### ASTM F833 - 19婴儿车安全规范

2019年4月16日，ASTM委员会颁布了关于婴儿卧式和坐式推车安全性能规范的F833-19标准。新标准的主要变化是对托盘或扶手杆的保护罩作出了规定。

ASTM F833-19要求托盘或扶手杆不含有泡沫材料。否则，按照新增的拆卸测试方法进行测试时，保护罩应可防止下一层泡沫材料的暴露。

托盘或扶手杆保护罩是指为防止下层可接触泡沫材料暴露而设计的部件。保护罩材料包括机织、针织、涂层、层压、挤压或压延的纺织材料和皮革。

此外，带有可拆卸保护罩的托盘或扶手杆必须在泡沫上标明如下特定警告：

“ WARNING Children can choke on foam. Only use with cover installed. ”

除了增加对保护罩的要求外，此次修订还包括其他更新，例如统一了静载荷单位、修正了参考文件名称及编辑性的修改。

### 法规摘要

#### 1.范围

1.1 本消费者安全规范确立了安全性能要求、测试方法和标签要求，以尽量减少手推车和婴儿车对儿童的危害。

儿童产品，例如三轮车、自行车或其他可由儿童自行推动的类似轮式产品，不视为符合本标准要求的手推车或婴儿车，即使该产品具有临时或\*\*把手。

1.2 在本消费者安全性能规范批准日期之后生产的任何手推车或婴儿车，均不得通过标签或其他方式表明符合本规范，除非它符合此处的所有要求。

1.3 以英寸-磅单位表示的值应视为标准值。括号中给出的值是 SI 单位的数学转换，仅供参考，不被视为标准。

1.4 以下预防性警告仅适用于本消费者安全规范的第7节测试方法部分：本标准并不旨在解决与其使用相关的所有安全问题（如果有）。

本标准的使用者有责任建立适当的安全、健康和环境实践，并在使用前确定监管限制的适用性。

1.5 本\*\*\*\*是根据世界贸易组织贸易技术壁垒（TBT）委员会发布的《关于制定\*\*\*\*、指南和建议的原则的决定》中确立的国际公认的标准化原则制定的。

婴儿车产品示例：

卧式婴儿车

卧式婴儿车是一种用于运输通常处于躺卧姿势的婴儿的轮式推车。卧式婴儿车是由人推动或拉动婴儿车上连接的把手来移动的。卧式婴儿车可以折叠，方便存放。

卧式婴儿车示例

坐式婴儿车

坐式婴儿车是一种用于运输一个或多个通常处于直立坐姿或斜躺姿势的儿童（年龄为婴儿期至 36 个月）的轮式推车。坐式婴儿车是由人推动或拉动婴儿车上连接的把手来移动的。坐式婴儿车通常可以折叠，方便存放。

坐式婴儿车示例

亚马逊政策

该产品上亚马逊要做什么检测？

亚马逊要求您发布的婴儿车须经过测试，符合以下特定法规或标准要求：

商品

法规/标准要求

## 违反政策的惩罚

### 无测试报告将面临的处罚

亚马逊要求在美国站上架的婴儿车，都必须上传相关的产品测试报告，若被抽查到没有相关认证的产品将面临产品被下架或罚款等处罚！

如果您未在适用的截止日期之前提供所需信息，亚马逊可能会：

- 删除相关商品信息
- 暂停您添加新商品和/或发布商品的权限
- 扣留应付给您的任何款项
- 提起诉讼

亚马逊保留自行决定采取可能必要的任何进一步措施的权利。

## 必须信息

### 需要准备的信息

亚马逊可能随时要求您提供以下信息，因此我们建议您将这些信息放在易于取用之处：

您的公司名称（如适用）和卖家编号；

您的联系信息：电子邮件地址和电话号码；

您发布的所有所有婴儿车的清单；

您发布的所有所有婴儿车的商品图片。图片必须包含所有以下相关信息：

- 安全信息;
- 注册卡;
- 合规标志;
- 追踪标签;
- 商品危险警告.

您发布的所有有婴儿车的所有商品说明和手册；

您申请发布的所有婴儿车的儿童商品证书 (CPC)；

由 CPSC 认可的实验室出具的检测报告，确认每件商品均已通过检测并符合上述法规/标准。

## 注意

检测前须提供包含所检测商品的以下图片：包装、合规标志、警告标签和年龄分级（如适用）。检测的所寄样品必须与详情页面上展示的商品一致。

更多相关详情，可以直接咨询我们的技术人员以帮助了解。