

婴儿车检测-材料分析及检测-检测服务检测

| | |
|------|-------------------------------|
| 产品名称 | 婴儿车检测-材料分析及检测-检测服务检测 |
| 公司名称 | 百检集团 |
| 价格 | .00/个 |
| 规格参数 | 品牌:百检 资质:CMA/CNAS 地区:全国 |
| 公司地址 | 上海徐汇区普天科创产业园 |
| 联系电话 | 13262752056 13262752056 |

产品详情

百检网-大型的第三方检测平台，为您提供婴儿车检测-材料分析及检测-检测服务检测、婴儿车检验、婴儿车第三方检测、婴儿车质检报告、婴儿车计量认证，提供专业的CMA/CNAS资质报告，报告适用于电商入驻，工商抽检，商超入驻，招投标等。

检测标准：

- 1 婴儿车和折叠式婴儿车的标准的消费者安全规范 ASTM F833-19 , 16CFR 1227 条款6.5,7.7 使用者占有
- 2 婴儿车和折叠式婴儿车的标准的消费者安全规范 ASTM F833-19 , 16CFR 1227 条款5.10,7.9 保护元件
- 3 婴儿车和折叠式婴儿车的标准的消费者安全规范 ASTM F833-19 , 16CFR 1227 条款6.1,7.6 停车制动要求
- 4 婴儿车和折叠式婴儿车的标准的消费者安全规范 ASTM F833-19 , 16CFR 1227 条款6.7,7.11 冲击测试
- 5 婴儿车和折叠式婴儿车的标准的消费者安全规范 ASTM F833-19 , 16CFR 1227 条款5.7 剪切,挤压点
- 6 婴儿车和折叠式婴儿车的标准的消费者安全规范 ASTM F833-19 , 16CFR 1227 条款6.10,7.18 婴儿车或敞篷车,婴儿车的车座上的夹头风险

7 婴儿车和折叠式婴儿车的标准的消费者安全规范 ASTM F833-19 , 16CFR 1227 小部件

8 婴儿车和折叠式婴儿车的标准的消费者安全规范 ASTM F833-19 , 16CFR 1227 尖点利边

9 婴儿车和折叠式婴儿车的标准的消费者安全规范 ASTM F833-19 , 16CFR 1227
条款5.11 座位倾斜角度测量

10 婴儿车和折叠式婴儿车的标准的消费者安全规范 ASTM F833-19 , 16CFR 1227 条款5.6 开口

11 婴儿车和折叠式婴儿车的标准的消费者安全规范 ASTM F833-19 , 16CFR 1227
条款5.14,7.19 托盘,扶手保护盖要求

12 婴儿车和折叠式婴儿车的标准的消费者安全规范 ASTM F833-19 , 16CFR 1227
条款5.8 暴露的螺旋弹簧

13 婴儿车和折叠式婴儿车的标准的消费者安全规范 ASTM F833-19 , 16CFR 1227 条款5.4 木质部件

14 婴儿车和折叠式婴儿车的标准的消费者安全规范 ASTM F833-19 , 16CFR 1227 条款6.4,7.5 束缚系统

15 婴儿车和折叠式婴儿车的标准的消费者安全规范 ASTM F833-19 , 16CFR 1227 条款8 标志和标签