

什么是ASTM F2050检测，有哪些要求

| | |
|------|-----------------------------------|
| 产品名称 | 什么是ASTM F2050检测，有哪些要求 |
| 公司名称 | 广东立祥检测技术有限公司 |
| 价格 | .00/件 |
| 规格参数 | |
| 公司地址 | 东莞市寮步镇横坑松溪路禾合街5号创益智谷产业园B座6楼（注册地址） |
| 联系电话 | 13049825526 |

产品详情

ASTM F2050是一种婴儿提篮的安全标准，用于评估婴儿提篮的质量和安全性。

如果您需要办理ASTM F2050检测，可以按照以下步骤进行：

1.选择我们实验室2.填写申请表和提交样品等。3.准备并发送样品。4.我们会对样品进行一系列的测试和评估。这些测试可能包括承重能力、材料强度、滚动、倾斜等方面的测试。5.在测试完成后，我们将提供一份检测报告，其中详细列出了样品的测试结果。这份报告可以作为您婴儿提篮产品质量和安全性能的参考。具体测试项目：

| | | |
|---|------|---|
| 1 | 尖点利边 | 手提式婴儿提篮消费者安全规范标准ASTM F2050-19 5.1 |
| 2 | 小部件 | 手提式婴儿提篮消费者安全规范标准ASTM F2050-19 5.2 |
| 3 | 木质部件 | 手提式婴儿提篮消费者安全规范标准ASTM F2050-19 5.4 |
| 4 | 间隙 | 手提式婴儿提篮消费者安全规范标准ASTM F2050-19 5.5 |
| 5 | 剪夹 | 手提式婴儿提篮消费者安全规范标准ASTM F2050-19 5.6 |
| 6 | 暴露弹簧 | 手提式婴儿提篮消费者安全规范标准ASTM F2050-19 5.7,7.2.2,7.2.3 |
| | | |

| | | |
|----|---------|---|
| 7 | 标签永久性 | 手提式婴儿提篮消费者安全规范标准ASTM F2050-19 5.8, 7.5 |
| 8 | 保护部件 | 手提式婴儿提篮消费者安全规范标准ASTM F2050-19 5.10, 7.4 |
| 9 | 手把的自动锁合 | 手提式婴儿提篮消费者安全规范标准ASTM F2050-19 6.1, 7.1 |
| 10 | 手把完整性 | 手提式婴儿提篮消费者安全规范标准ASTM F2050-19 6.2, 7.2 |
| 11 | 产品信息 | 手提式婴儿提篮消费者安全规范标准ASTM F2050-19 8 |
| 12 | 说明书 | 手提式婴儿提篮消费者安全规范标准ASTM F2050-19 9 |