

# 学步车ASTM F977检测在哪可以办理

产品名称	学步车ASTM F977检测在哪可以办理
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

学步车ASTM F977标准是由美国ASTM国际组织制定的，用于评估学步车的安全性能。该标准包含了多项要求，以下是其中的一些要点：

1. 材料要求：学步车的材料需要符合相关的安全标准，不得含有有害物质，如铅和可溶性有害金属。
2. 结构要求：学步车需要具有稳定的结构，能够承受孩子在使用过程中的重心转移和相应的力量。例如，车身、坐垫、支撑杆等部件需要经过结构强度测试。
3. 移动部件和活动性：学步车上的移动和可活动部件需要被设计成安全稳固的，不易被幼儿不慎拉伸、夹住或损坏。
4. 制动要求：学步车需要配备可靠的制动装置，能够在需要时快速停止车辆。
5. 填料和包装性能：学步车的填料要求合格，不应产生窒息或噎住的风险。此外，包装材料也需要符合相关的安全要求。
6. 使用说明：生产商需要提供详细的使用说明书，包括装配和使用的指导。

此外，学步车还需经过一系列测试，包括静态和动态移动、行驶稳定性、倾倒稳定性等测试，以确保学步车在使用中的安全性。

检测项目：

1	总体要求	婴儿学步车的消费者安全规范标准ASTM F977-18 5.1
2	暴露木制部件	婴儿学步车的消费者安全规范标准ASTM F977-18 5.2
3	孔洞	婴儿学步车的消费者安全规范标准ASTM F977-18 5.4

		准ASTM F977-18 5.5
5	暴露的弹簧	婴儿学步车的消费者安全规范 准ASTM F977-18 5.6
6	标签	婴儿学步车的消费者安全规范 准ASTM F977-18 5.7, 7.4
7	保护部件	婴儿学步车的消费者安全规范 准ASTM F977-18 5.8, 7.5
8	结构完整性	婴儿学步车的消费者安全规范 准ASTM F977-18 6.2, 7.1
9	产品标签	婴儿学步车的消费者安全规范 准ASTM F977-18 8
10	说明书	婴儿学步车的消费者安全规范 准ASTM F977-18 9
11	总体要求	婴儿学步车的消费者安全规范 准ASTM F977-18 5.1
12	暴露木制部件	婴儿学步车的消费者安全规范 准ASTM F977-18 5.2
13	孔洞	婴儿学步车的消费者安全规范 准ASTM F977-18 5.4
14	剪夹	婴儿学步车的消费者安全规范 准ASTM F977-18 5.5
15	暴露的弹簧	婴儿学步车的消费者安全规范 准ASTM F977-18 5.6
16	标签	婴儿学步车的消费者安全规范 准ASTM F977-18 5.7, 7.4
17	保护部件	婴儿学步车的消费者安全规范 准ASTM F977-18 5.8, 7.5
18	结构完整性	婴儿学步车的消费者安全规范 准ASTM F977-18 6.2, 7.1
19	产品标签	婴儿学步车的消费者安全规范 准ASTM F977-18 8
20	说明书	婴儿学步车的消费者安全规范 准ASTM F977-18 9