

玩具出口检测常见检测项目和检测内容汇总二

产品名称	玩具出口检测常见检测项目和检测内容汇总二
公司名称	东莞市冠准检测技术有限公司
价格	1.00/样
规格参数	
公司地址	东莞市南城区白马路段345号冠准检测科技园
联系电话	86-13302617201 13302617201

产品详情

玩具出口检测常见检测项目和检测内容汇总二

小部件。吹箭类玩具吹嘴处用来防止吹箭被吸回来的塞子滥用测试后不能脱落。

4.12 balloons 气球

胶气球需要加警告语，天然乳胶气球的包装上必须注明气球是用天然乳胶制造的。

4.13 cords of toy kites and other flying toys 风筝或其它非姓玩具的线

度大于 2 m 的风筝线的电阻要大于 $100 \text{ m} / \text{cm}$ ，必须提醒使用者注意在接近高压线及雷雨天气下放
飞玩具风筝可能存在的危险。

玩具箱和头盔

4.14 enclosures 封闭式玩具

toys which a child can enter 儿童可进入的玩具

如果其内部空间大于 0.03 m^3 ，尺寸大于 150 mm ，

则：a. 应提供相距至少 150 mm ，面积 650 mm^2 或以上的不受阻碍的两个或以上通风开口。

b. 带有门，盖或类似装置的玩具，应可从内部用最大 50 n 的力打开。

c. 具有垂直开启的铰链盖的玩具柜必须有盖支承装置以防止盖的突然倒塌或落下。盖支承
装置要求从弧行程的 50 毫米到 60 弧度的任一位置盖在其自身重量作用下落下的行程都不能超过 12 毫米。

b. 经过 7000 个开关周期的试验前后，玩具柜的盖必须仍然符合此要求。见前图

14.2 masks and helmets 面罩和头盔

1. 应提供相距至少150mm的两个或以上开口或单个通风区域，使得总通风面积不小于1300mm²。

2. 所有覆盖面部的刚性材料如护目镜，太空头盔或面罩，在经过扭力测试，拉力测试，跌落测试，压力测试前后不得产生利边，尖点或可进入眼睛的碎片。

3. 模拟保护面罩和头盔玩具(如摩托车头盔，工业安全 帽和消防员盔甲)及其包装都必须附有 警告标识。

15 toys intended to bear the mass of a child。 乘骑类玩具

1. 有组装说明书，使用说明，成人监护等信息，以及一些玩具特别要求的警告语。

2. 强度测试（动态测试和静态测试）后不坍塌，无尖点利边暴露出来。

3. 稳定性测试。

4. 刹车测试。

5. 带轮子玩具间隙不能在5-12mm间。

摇摇马和自行车要求

1. 自行车鞍座杆的最小插入深度标记，且至少为直径的2.5倍。

2. 摇摇马类玩具底部弓形架子上必须有限制装置。

4.15.5 玩具滑板车几个特别要求

a. 手杆是否可折叠，折叠间隙和活动部件间隙的要求。杆和锁定的向下向上强度。

b. 前轮（不少于120mm）和手柄尺寸（不少于40mm）。

4.16 heavy immobile toys 重型静止玩具

1. 放置于地面但非乘骑玩具且自重大于4.5kg的玩具需要在5°斜台上进行稳定性测试。

4.17 projectiles 弹射玩具

17.1 general requirements。 基本要求

1. 所有硬性弹射物的尖端半径不能小于2mm。

2. 用作撞击面的弹性材料，在按拉力测试方法进行 测试时，不得脱落。

3. 螺旋桨的外围必须要有保护圈。

4. 带吸盘的弹射物，其长度应大于或等于57毫米。

4.17.2 projectile toys without stored energy 非储能的弹射玩具

飞镖状弹射物的箭头必须磨钝或用弹性材料(例如橡胶)加以保护。其撞击面积至少为 3cm^2 ，端部不得使用金属材料(磁铁除外)。

4.17.3 projectile toys with stored energy 储能的弹射玩具

1. 撞击面是软性的玩具动能要小于 0.5j ，并且动能大于 0.08j 的时候单位动能要小于 $0.16\text{j}/\text{cm}^2$ ，同时还要提醒消费者注意： warning! do not aim at face an eyes.
2. 撞击面是刚性的玩具动能要小于 0.08j .
3. 如果能发送家庭常见物体的，还要提醒消费者仅使用厂商提供的玩具为发射物。

4.17.4 bows and arrows. 弓箭

注意点：如果撞击面是刚性的，则面积必须要大于 3cm^2 。也要符合 4.17.3的要求。

4.18 aquatic toys 水上玩具

玩具上所有的进气口必须有一个永久性的塞子，塞子推进玩具内，最多不能突出玩具表面 5mm ，测试后不能脱落。

必须提醒使用者注意使用水上玩具的潜在危险。

4.19 percussion caps specifically designed for use in toys 火药帽玩具

1. 声压不能大于 125 分贝
2. 使用中不能有火星等危险物飞溅出来
3. 警告语。“ warning! do not fire indoors or near eyes and ears. do not carry caps loose in a pocket. ” “ do not fire indoors! use only percussion caps recommended by the manufacturer. ”

4.20 acoustics 声响玩具

1. 近耳玩具
2. 摇铃和挤压玩具
3. 手握玩具
4. 桌面地面玩具
5. 推拉玩具
6. 火药帽

4.21 toys containing a non-electrical heat source. 带热源的玩具

1. 按照温升测量方法进行测试时，在满负荷输入时，带热源的玩具不得起火。

2. 玩具上供手触摸的手柄、按钮及类似部件的温升不得超过：

- 金属部件 25k
- 玻璃，陶瓷部件 30k
- 塑料，木制部件 35k

3. 玩具上其他可触及部件的温升不得超过下列数值：

- 金属部件 45k
- 玻璃，陶瓷部件 50k
- 其他材料部件 55k

4.22 small balls 小球

给3岁以上儿童使用的玩具中如果含有小球包装上需要有小球警告语。

4.23 magnet 磁铁

以下几种磁铁可以使用：

1. 电子元器件上的功能性磁铁。

2. 磁铁在滥用前后非小部件。

3. 磁通指数小于 $50\text{kg}^2\text{mm}^2$ 。

4. 供8岁以上的儿童使用的实验性的磁性玩具，但是这类玩具必须附警告语提醒消费者。

5 供3岁以下儿童使用的玩具

5.1 general requirements 基本要求

本条款不适用于以下玩具：

1. 纸，织物，橡皮筋，纱线，绒毛，

????????????????????????????????

????????????????????????????????

????????????????????

????????????????????