

UDC 629
Y 57



中华人民共和国国家标准

GB 14749—93

婴儿学步车安全要求

Safety requirements for baby walking frames

1993-12-11 发布

1994-10-01 实施

国家技术监督局 发布

婴儿学步车安全要求

Safety requirements for baby walking frames

1 主题内容与适用范围

本标准规定了婴儿学步车(以下简称学步车)的安全要求和试验方法。

本标准适用于婴儿使用的各种学步车。

2 引用标准

GB 6675 玩具安全

3 术语

3.1 学步车

能在脚轮上运转的座架,婴儿在车内就坐以后,可以借助框架的支撑进行活动。

3.2 突出物

能与长 150 mm、直径 45 mm 的圆柱棒(模拟一段肢体)的中间长度 50 mm 那一段圆弧面相碰的部分为突出物体(见图 1)。

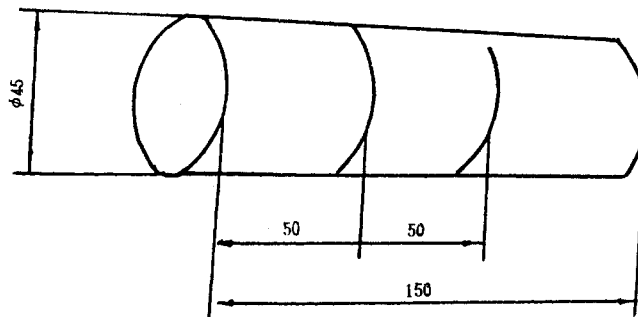


图 1 外露突出物测试圆棒

3.3 试验模型

为一高 280 mm、直径 160 mm、倒角半径 20 mm、质量 12 kg 的圆柱体。

4 技术要求

4.1 材料

学步车表面各种涂层及婴儿可咬到的塑料部件中含有可溶性的镉、砷、钡、铬、铅、汞、镉或这些元素的可溶性化合物的元素含量不得超过下列值:

镉 250 mg/kg;

砷 100 mg/kg;

钡 500 mg/kg;