

# 婴儿弹椅、婴儿摇椅、婴儿秋千及其组合或转换型婴童承载式安抚器具检测、质检报告办理

产品名称	婴儿弹椅、婴儿摇椅、婴儿秋千及其组合或转换型婴童承载式安抚器具检测、质检报告办理
公司名称	润璟检测（东莞）有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	广东省东莞市常平镇霞村新村二街12号201室
联系电话	13642807648 13642807648

## 产品详情

婴童承载式安抚器具检测/质检报告

婴童承载式安抚器具：指婴儿弹椅、婴儿摇椅、婴儿秋千及其组合或转换型产品等

检测标准：GB/T 42804-2023《婴童用品 承载式安抚器具通用技术要求》

标准介绍：标准规定了承载式安抚器具产品的机械物理、化学、燃烧、电的安全要求和与该产品特点相关的性能要求。

标准通用技术要求包括外观、机械物理性能、燃烧性能、电危害、化学物质含量、摇摆频率、标识和使用说明项目。特定产品要求包括角度、提手的锁定机构、带提手产品的耐久性、倾斜系统、玩具杆结构完整性、稳定性、滑移性能。

标准适用范围：

适用于设计和预定用于以一定倾斜角度承载婴幼儿，用机械或非机械方式驱动，通过任意方向弹跳、摆动或摆动而获得情绪安抚的产品，包括婴儿弹椅、婴儿摇椅、婴儿秋千及其组合或转换型产品。

标准技术要求，主要分以下4部分：

1. 机械物理性能要求：对小零件、锐利边缘、缠绕等通用机械物理性能进行要求；
2. 化学物质含量要求：甲醛、可分解致癌芳香胺、重金属、邻苯二甲酸酯、可迁移元素、短链氯化石蜡等限量要求；
3. 其他安全性能要求：燃烧性能、电的安全要求；
4. 特定产品要求:对角度、稳定性、滑移性能等进行规范。

标准重点围绕承载式安抚器具的质量安全，有效填补了我国相关产品标准的空白，其发布对于规范婴幼儿承载式安抚器具的生产、确保产品质量和功能、保障婴幼儿的健康安全具有重要意义，有效引导行业实现高质量发展。

如果您对新标准有疑问或项目检测需要，请联系我们，我们将竭诚为您服务！