

ASTM发布儿童玩具安全规范新标准

产品名称	ASTM发布儿童玩具安全规范新标准
公司名称	深圳市亿博科技有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	深圳市宝安区西乡街道银田工业区侨鸿盛文化创意园写字楼A栋218-220(518010)
联系电话	13543272595 13543272595

产品详情

ASTM发布儿童玩具安全规范新标准。美国材料与试验协会（ASTM）发布了儿童玩具安全规范新标准ASTM F963-23。目前ASTM F963-23还未成为强制性标准，美国玩具安全强制性标准仍为ASTM F963-17。

与之前ASTM F963-17版本相比，此次更新变化重大，包括单独描述基材八种重金属元素的豁免情况，更新邻苯二甲酸的管控要求，提高对电池的可触及性要求，以及对声响玩具、膨胀材料、弹射玩具、标识和说明书等不同程度的修订。

主要更新内容

基材重金属：增加了对豁免材料和豁免情形描述的单独小条款，该修订结合了CPSC以往对ASTM F963中对某些材料豁免第三方测试和认证要求的决定。

邻苯二甲酸酯：将邻苯二甲酸酯要求更新为8P的管控，与16 CFR 1307的管控限值、测试方法和测试料保持一致。

声响玩具：修改了推拉玩具（以前称为推/拉玩具）以及台面、地板或婴儿床玩具的定义，明确了这些类型的玩具之间的区别并减少在确定给定玩具的适当测试方法和声音限制时出现不一致的可能性。

电池

对电池的可触及性提出了更高的要求：

-8岁以上的玩具也需要进行滥用测试；

-电池盖上的螺丝在滥用测试后不得脱落；

-对随附的用于打开电池仓的特殊工具，应在说明书中进行相应的说明。

膨胀材料

修订了适用范围：扩大到非小部件的膨胀材料；

修正了测试规尺寸公差错误。

弹射玩具：调整了条款的次序，使其更加符合逻辑。

标识和说明书：新增溯源标签和对于随附的用于打开电池仓的特殊工具的要求。

ASTM认证标准有那些种类？

1、标准试验方法（Standard Test Method）：是为鉴定、检测和评估材料、产品、系统或服务的质量、特性及参数等指标而采用的规定程序。

2、标准规范（Standard Specification）：对材料、产品、系统，或项目提出技术要求并给出具体说明，同时还提出了满足技术要求而应采用的程序。

3、标准惯例（Standard Practice）：对一种或多种特定的操作或功能给予说明，但不产生测试结果的程序。

4、标准术语（Standard Terminology）：对名词进行描述或定义，符号、缩略语、首字缩写进行说明。

5、标准指南（Standard Guide）：对某一系列进行选择或对用法进行说明，但不介绍具体实施方法。

6、标准分类（Classification）：根据来源、组成、性能或用途，对材料、产品、系统，或特定服务进行区分和归类。

