

## 重要！4月20日起ASTM F963-23正式成为强制性玩具标准，ASTM F963-23办理流程

产品名称	重要！4月20日起ASTM F963-23正式成为强制性玩具标准，ASTM F963-23办理流程
公司名称	深圳市贝华检测技术有限公司
价格	.00/件
规格参数	检测周期:5--7天 送样地址:深圳宝安 检测认证费用:电话咨询，根据产品评估
公司地址	深圳市宝安区新安街道布心社区74区布心二村商住楼6栋三单元503
联系电话	18824158163 18824158163

### 产品详情

4月20日起

ASTM F963-23

正式成为强制性玩具标准

REPORT

2024年1月18日，消费者安全委员会(CPSC)发布了最终规则允许修订后的标准ASTM F963-23为强制性玩具标准。2024年4月20日正式生效。

此次主要更新内容

对于重金属安全要求的更新：

重新修订了有关于基材重金属豁免的范围，调整为跟CPSC豁免范围一致。

对于邻苯安全要求的更新：重新修订要求要与CPSC保持一致。

对于声音安全要求的更新：

新版规定中说明滥用测试的要求，同样适合给8到14岁儿童的玩具，并且针对这个年龄段，滥用测试参数的要求需要变更为与3到8岁的要求一致。

规定中增加了说明，强调当一个玩具有多个特性的时候，所有特性都需要测试，当一个玩具不属于任何一个特性的时候应该采用最合适的要求。

细分类别也再次增加，不同细分类别分别有设定声压限值要求：

- 1.手握玩具
- 2.摇铃
- 3.静止或自驱动桌面，地面或童床玩具
- 4.使用者驱动桌面，地面或童床玩具

电池驱动玩具安全要求：

增加电池可接触性要求。该要求针对有固定物来固定电池门的情况，要求固定物在滥用测试前后都要保持固定到电池门上。

## 膨胀材料安全要求：

膨胀材料的要求也适用于以下情况：

属于小部件的玩具部件，被包裹在一个不是小部件的外壳中，这个外壳预计会在液体中溶解，或者被孩子打开或破碎，内部的膨胀部件会暴露出来。

消费者收到的时候处于膨胀状态的不是小部件，但有可能再收缩（如在储存过程中），从而产生可重新膨胀的小部件。

## 弹射物安全要求

在弹射物动能测试部分增加了针对弓箭具体动能测试的方法。

## 跟踪标签安全要求

规定中新增加要求，需跟CPSC的要求一致。

专业办理各国产品检测认证，一站式服务，

如有需要欢迎关注