

美国发布玩具标准修订版 ASTM F963-17

2017年8月24日，消费品安全改进法 (CPSIA) 下的强制性美国玩具标准 ASTM F963-16 仅生效4个月后，美国又发布了修订版 ASTM F963-17。按照 CPSIA 的规定，如果消费品安全委员会 (CPSC) 接受建议更新的内容，修改后的版本将在发布180天后成为强制标准。ASTM F963-17 预计将于2018年2月28日开始生效。

此次修订的内容，大多数都是编辑修正。其它的修订就是澄清要求，概述如下：

- **章节 3.1.20 化妆品**：它澄清拟用于玩具上的化妆品 (例如：眼影、唇彩) 不受食品、药物和化妆品法 (FDCA) 的标签要求管制。
- **章节 4.21.2.3 弹射玩具**：ASTM F963-16 要求无论动能级别，所有的弹射物都要进行动能密度 (KED) 测试。而根据 ASTM F963-17，KED 测试仅适用于动能超过0.08J 的弹射物。
- **章节 8.20.1.5(5) 测试产生噪音的玩具——玩具操作**：于地板和桌面上移动的玩具之测试要求并不适用于推/拉玩具。

在CPSC正式发布官方公告采纳 ASTM F963-17 之前，销往美国市场的玩具仍要继续符合现行的安全标准 ASTM F963-16 的要求。

STC (香港标准及检定中心) 是一间非牟利、独立的测试、检验及认证机构，在全球多处设有获 ISO/IEC 17025 认可的检测实验室，而且具有逾50年消费品检测经验，可为您提供快捷、可靠的符合性评定服务！

如欲了解更多相关信息，请与STC玩具及儿童产品部联系：

香港 电话：+852 2666 1817 / 2666 1863 / 2666 1895
东莞 电话：+86 769 8111 9888
上海 电话：+86 21 5219 8248

传真：+852 2663 9612
传真：+86 769 8301 6251
传真：+86 21 5219 8249

电邮：hktcd@stc.group
电邮：dgtcd@stc.group
电邮：shtcd@stc.group

以上提供的资料是由香港标准及检定中心及其成员机构从其认为准确的数据来源取得。该数据的发布并没有附载任何保证、声明、促使或许可。香港标准及检定中心及其成员机构不会就任何因使用或依赖该数据而产生的后果承担任何法律责任。