

## 摇铃玩具要求 16 CFR Part 1510 ; 奶嘴安全标准 16 CFR Part 1511

产品名称	摇铃玩具要求 16 CFR Part 1510 ; 奶嘴安全标准 16 CFR Part 1511
公司名称	深圳讯科标准技术服务有限公司业务推广部
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	深圳市宝安区航城街道九围社区洲石路723号强荣东工业区E2栋华美电子厂2层
联系电话	19168505613 19168505613

## 产品详情

CPSC要求，儿童产品获得CPC证书之后，同时，在美国市场监督部门进行抽查的时候，需要提供美国授权代理的名称，完整的邮寄地址和电话号码。

跟欧盟代表不同的是：

美国授权代理的信息资料无需加贴在产品上，而是需要直接向电商平台直接提供，或者当美国市场监督机构抽查的时候出示。且美国授权代理不能是个人，必须是正常稳定运行的机构和公司，能够24小时随时与市场监督机构进行沟通对接。

美代作为制造商指定的授权代表，负责与美国的监管机构联系，通过其美国授权代表/美国授权代理对产品的事故报告、通告、召回等提供协助；

根据美国法规要求，儿童玩具产品、母婴产品进口到美国市场进行销售，都需要CPC证书和CPSIA报告进行过关清关，而现在美国已开始严抓CPC证书内的美国授权代表的信息，没有相关信息的证书将不被海关接受，卖家或将面临被扣货或起诉等处罚。

而且如果卖家的平台后台所上传的美国授权与其登记申请的美授权代理信息不匹配的话，美国海关同样的会对卖家的货物进行抽查，扣押甚至是限制店铺权限等处理。

产品测试要求：

- 1.产品，必须符合相关的规则和安全条例，并进行强制第三方检测
- 2.检测必须在CPSC认可的实验室进行
- 3.基于第三方测试结果，制造商或进口商签发CPC证书，也可由第三方实验室协助签发

#### 4. 儿童产品必须符合CPSC规定的测试标准要求

CPC证书必须包含的内容：

- 1、产品名称
- 2、产品适用的所有的法规和条例
- 3、进口商或制造商（美国本土）的信息：包括名称、地址和电话
- 4、支撑证书的检测结果档案持有人的联系信息：名称、地址、邮箱地址和电话。（通常可以理解为美国本土以外的制造商）
- 5、产品生产日期和地址，生产日期必须到年月，地址必须到城市；
- 6、检测时间和地址或者证书基于的检测报告
- 7、第三方检测机构信息（CPSC认可的实验室）：名称、地址、联系电话；

美国授权代理的要求（美代、美国进口商）

EN71-1：玩具安全 - 第1部分：物理和机械性能

EN71-2：玩具安全 - 第2部分：阻燃性能

EN71-3：玩具安全 - 第3部分：某些元素的转移

EN71-4：玩具安全 - 第4部分：化学和有关活动用的试验装置

EN71-5: 玩具安全 - 第5部分：化学玩具（试验装置除外）

EN71-6：玩具安全 - 第6部分：年龄标志的图形表示

EN71-7：指画颜料的要求

EN71-8：供户内和户外家庭娱乐用的摇摆、滑动和类似玩具

EN71-9：玩具中有机化合物通用要求

EN71-10：有机化合物的样品制备和提取

EN71-11：有机化合物的分析方法

EN 71-1:2005 + A9:2009发布最新修订9，由CEN(欧洲标准化委员会)于2009年5月23日批准，最终由CEN技术委员会CEN/TC52“玩具安全”在2009年7月份发布统一版本(EN 71-1:2005 + A9:2009)，涵盖先前发布的修订。欧盟委员会正式於2011年6月18日在欧洲联盟官方公报（OJEU），刊登新玩具安全协调标准 EN71-1:2011。新协调标准是按照新玩具安全指令2009/48/EC(生效日期: 2011年7月20日)而订定。根据新玩具安全指令要求，2011年7月20日之後所有投放在欧盟市场的玩具，都必须符合EN71-1：2011新协调玩具标准。

新版本(EN 71-1:2005 + A9:2009)取代了EN 71-1:2005 +

A8:2009要求其成员国\*采纳并发布新版本为国家标准，且最晚在2010年1月撤销与此相抵触的国家标准。

该修订尚未在《欧盟官方公报》上发布。采纳和更改标准的过程是非常复杂的。首先由CEN（欧洲标准化委员会）的工业界代表中的国家quanwei机构、实验室和消费者组织经过商榷，同意变更标准，再由CEN发布EN 71标准。但是CEN发布的标准不一定能够成为统一的标准。只有经欧洲委员会在《欧盟官方公报》上发布这项标准之后，它才会成为统一的标准。也只有在《欧盟官方公报》上发布这项标准之后，它才被接受，并满足玩具指令的基本要求。因此，该项标准在成为法规之前需要经过以下两次发布：

- 1.经CEN（欧洲标准化委员会）发布；
- 2.经欧洲委员会在《欧盟官方公报》上发布后，可作为统一标准。

A7 修订除了增加对摇摆木马和类似玩具的预警要求,主要还进行了编辑上的修订。对于不适合于36个月以下儿童玩具的年龄警告,增加了很大篇幅的描述。

A8 修订阐明了对磁铁玩具的安全性要求。但是，此要求并不适用于电气或电子元件玩具中的功能性磁铁（例如，马达，继电器，扬声器等）和所有磁铁磁通量系数小于50kG2mm2的磁铁/电气试验装置，或者不能完整进入小物件量筒的磁铁/电气试验装置。磁铁/电气试验装置的包装和使用说明应带有警告标识：

“警告！不适合8岁以下儿童使用。该产品含有细小磁铁。吞咽磁铁可能形成肠粘连，从而导致重伤。如果误吞磁铁，请及时就医。”

A8 修订版同样适用于 EC 指令2008/329/EC 2,3中关于磁铁玩具的安全性警告要求。

## 知识分享标准

### EN 71 Part 1

#### 1、EN 71 Part 1:2005+A9:2009-physical &mechanical Test 物理和机械性测试

- (a)Without Sound module 不发声玩具
- (b)With Sound module 发声玩具
- (c)Earphone with Sound 耳机发声玩具
- (d)7000 Cycles Switch Test for Chest 玩具柜的7000次开关测试
- (e)Ride-on Toys 乘骑玩具
- (f)Mouth-actuated Toys口动玩具

物理和机械性能 该部分主要包括跌落检测、小零件检测、锐利边缘检测、拉力检测、压力检测、线缝检测、耳鼻眼拉力、扭力检测等。物理测试部分一般要求：

#### CPC常用测试标准：

- 1、CPSIA 总铅和邻苯；
- 2、美国玩具标准 ASTM F963；

- 3、电动玩具安全标准 16 CFR Part 1505 ;
- 4、摇铃玩具要求 16 CFR Part 1510 ;
- 5、奶嘴安全标准 16 CFR Part 1511 ;
- 6、儿童服装、地毯燃烧性能，如 16 CFR Part 1610 ;
- 7、非全尺寸婴儿床与婴儿围栏标准，ASTM F406-19;
- 8、婴儿门栏和围栏安全标准，ASTM F1004-19。
- 9、蹦床，ASTM F381-16;
- 10、儿童饰品，ASTM F2923;
- 11、儿童折叠椅和凳子，ASTM F2613-19;
- 12、便携式充气式泳池，ASTM F2666;
- 13、幼儿产品：童车、童床、围栏、背带、安全座椅、自行车头盔等产品标准。

亚马逊站婴儿门栏围栏CPC知识分享ASTM F1004-19、ASTM F406-19测试安全标准

CPC证书通俗理解为儿童产品安全证书，适用于所有12岁及以下儿童为主要目标使用对象的产品，如玩具、摇篮、儿童服装、儿童用品等。其中制造商或进