

## 要求第三方检验的规则和儿童产品证书

对于在第三方检验规定生效日期之后生产的儿童产品，要求进行第三方检验，以证实符合下文规定。第三方检验的生效日期列在每条规则中。消费品安全委员会认可的实验室被授权根据一条或多条儿童产品安全规则进行产品检验，列入名单的每个实验室的详细介绍中注明了其授权范围。其产品必须符合一条或多条规则的儿童产品生产商在提交合规证明时必须出具其中一所实验室的检验结果。

下面是要求第三方检验的规则清单。此处是有关 [部件检验](#) 和 [儿童产品证书](#) 的更多信息。

美国法典

[15 USC 1278a](#): 非金属儿童产品中的铅 (检验方法: [CPSC-CH-E1002-08](#) 和/或 [CPSC-CH-E1002-08.1](#) 和/或 [CPSC-CH-E1002-08.2](#) 和/或 [CPSC-CH-E1002-08.3](#))(生效日期 12/31/2011)

[15 USC 1278a](#): 金属儿童产品中的铅 (检验方法: [CPSC-CH-E1001-08](#) 和/或 [CPSC-CH-E1001-08.1](#) 和/或 [CPSC-CH-E1001-08.2](#) 和/或 [CPSC-CH-E1001-08.3](#))(生效日期 12/31/2011)

[15 USC 1278a](#): 儿童金属首饰中的铅 (检验方法: [CPSC-CH-E1001-08](#) 和/或 [CPSC-CH-E1001-08.1](#) 和/或 [CPSC-CH-E1001-08.2](#) 和/或 [CPSC-CH-E1001-08.3](#)) 或 2005 CPSC Laboratory SOP (生效日期 03/23/2009)

[15 USC 2057c](#): 确定在[玩具和某些儿童产品中的邻苯二甲酸酯](#)——聚氯乙烯塑料中的增塑剂(检验方法: [CPSC-CH-C1001-09.3](#) 和/或 GB/T 22048-2008) (生效日期 12/31/2011。见 [联邦纪事](#) 2011 年 8 月 10 日的公告)

联邦法规

[16 CFR Part 1203](#), [自行车头盔](#) (生效日期 02/10/2010)

[16 CFR Part 1215](#), [婴儿沐浴椅](#) (生效日期 12/07/2010)

[16 CFR Part 1216](#), I [婴儿学步车](#) (生效日期 12/21/2010)

[16 CFR Part 1217](#), [幼儿床安全标准](#) (生效日期 10/20/2011)

[16 CFR Part 1218](#), [提篮和摇篮安全标准](#) (生效日期 4/23/2014, § 1218.2(b)(3)(i) 至 (iv), (b)(5), 和 (b)(7)等款例外, 其生效日期是 4/23/2015)

[16 CFR Part 1219](#), [全尺寸婴儿床安全标准](#) (生效日期 06/28/2011)

[16 CFR Part 1220](#), [非全尺寸婴儿床安全标准](#) (生效日期 06/28/2011)

[16 CFR Part 1221](#), [婴儿活动围栏安全标准](#) (生效日期 06/10/2013)

[16 CFR Part 1222](#), [床边婴儿床安全标准](#) (生效日期 07/15/2014)

[16 CFR Part 1223](#), [婴儿秋千安全标准](#) (生效日期 June 10, 2013)

[16 CFR Part 1224](#), [便携式床栏安全标准](#) (生效日期 06/10/2013)

[16 CFR Part 1225](#), [婴儿提篮安全标准](#) (生效日期 06/06/2014)

[16 CFR Part 1226](#), [布制婴儿和幼儿背带的标准消费者安全规格](#) (生效日期 09/29/2014)

[16 CFR Part 1227](#), [婴儿车安全标准](#) (生效日期 09/10/2015)

[16 CFR Part 1230](#), [框架式儿童背带安全标准](#) (生效日期 09/02/2016)

[16 CFR Part 1303](#), [含铅油漆](#) (生效日期 12/21/2008)<sup>1</sup>

[16 CFR Part 1420](#), [全地形车的要求](#) (暂缓至 2011 年 11 月 27 日, 但生产商须满足某些条件。)<sup>2</sup>

[16 CFR Part 1500.86\(a\)\(5\)](#), [Clacker 球](#) (生效日期 07/29/2010)

[16 CFR Part 1500.86\(a\)\(7\) and \(8\)](#), [潜水贴纸和其他类似物品](#) (生效日期 02/10/2010)

[16 CFR Part 1501](#), [小部件规则](#) (生效日期 02/15/2009)

[16 C.F.R. Part 1505](#), [电动玩具和物品](#) (生效日期 07/29/2010)

[16 CFR Part 1510](#), [摇铃](#) (生效日期 02/10/2010)

[16 CFR Part 1511](#), [奶嘴](#) (生效日期 01/20/2009)

[16 CFR Part 1512](#), [自行车](#) (生效日期 08/15/2010)<sup>3</sup>

[16 CFR Part 1513](#), [双层床](#) (生效日期 02/10/2010)

[16 CFR Part 1610](#), [服装织物易燃性标准](#) (生效日期 2010 年 11 月 17 日)

[16 CFR Part 1611](#), [乙烯塑料薄膜易燃性标准](#) (生效日期 2010 年 10 月 19 日)

[16 CFR Part 1615](#), [儿童睡衣易燃性标准: 0 号到 6X 号 \(FF 3-71\)](#) (生效日期 2011 年 2 月 18 日)

[16 CFR Part 1616](#), 儿童睡衣易燃性标准: 7号到14号 (FF 5-74) (生效日期 2011年2月18日)

[16 CFR Part 1630](#), 地毯和毡毯表面易燃性标准 (生效日期 2010年10月19日)

[16 CFR Part 1631](#), 小块地毯和毡毯表面易燃性标准 (生效日期 2010年10月19日)

[16 CFR Part 1632](#), 床垫和床垫片易燃性标准 (FF 4-72, Amended) (生效日期 November 17, 2010)

[16 CFR Part 1633](#), 成套床垫易燃性标准 (明火) (生效日期 2010年11月17日)

美国测试和材料协会 (ASTM)

ASTM F963 玩具消费安全标准规格

[ASTM F963-11](#)

4.3.5.1(2) (ASTM F963-11), 表面涂层材料——金属可溶性检验 (生效日期 06/10/2013)<sup>4</sup>

4.3.5.2 (ASTM F963-11), 玩具衬层材料 (生效日期 06/10/2013)

4.3.6.3 (ASTM F963-11), 液体、糊、油灰、凝胶和粉末的清洁度 (化妆品和对用来预防微生物分解的配方进行的检验除外) (生效日期 06/10/2013)

4.3.7 (ASTM F963-11), 填充材料 (生效日期 06/10/2013)

4.5 (ASTM F963-11), 发声玩具 (生效日期 06/10/2013)

4.6 (ASTM F963-11), 小型物品 (标签和/或说明文件的要求除外)(生效日期 06/10/2013)

4.7 (ASTM F963-11), 可触及的边缘 (标签和/或说明文件的要求除外) (生效日期 06/10/2013)

4.8 (ASTM F963-11), 投影 (沐浴玩具投影除外) (生效日期 06/10/2013)

4.9 (ASTM F963-11), 可触及的点 (标签和/或说明文件的要求除外) (生效日期 06/10/2013)

4.10 (ASTM F963-11), 线和棒 (生效日期 06/10/2013)

4.11 (ASTM F963-11), 钉子和紧固螺丝 (生效日期 06/10/2013)

4.12 (ASTM F963-11), 塑料薄膜 (生效日期 06/10/2013)

4.13 (ASTM F963-11), 折叠机关和合页 (生效日期 06/10/2013)

- 4.14 (ASTM F963-11), 绳索、带子和松紧带 (生效日期 06/10/2013)
- 4.15 (ASTM F963-11), 稳定和超负荷要求 (生效日期 06/10/2013)
- 4.16 (ASTM F963-11), 局限的空间 (生效日期 06/10/2013)
- 4.17 (ASTM F963-11), 轮子、轮胎和轮轴 (生效日期 06/10/2013)
- 4.18 (ASTM F963-11), 空洞、净空和机关的可及程度 (生效日期 06/10/2013)
- 4.19 (ASTM F963-11), 模拟保护装置 (标签和/或说明文件的要求除外) (生效日期 06/10/2013)
- 4.20.1 (ASTM F963-11), 带橡胶奶头的奶嘴/亚硝酸胺测试 (生效日期 06/10/2013)
- 4.20.2 (ASTM F963-11), 玩具奶嘴 (生效日期 06/10/2013)
- 4.21 (ASTM F963-11), 弹射玩具 (生效日期 06/10/2013)
- 4.22 (ASTM F963-11), 牙胶和出牙玩具 (生效日期 06/10/2013)
- 4.23.1 (ASTM F963-11), 带有近球形、半球形或圆圈形粗头的摇铃 (生效日期 06/10/2013)
- 4.24 (ASTM F963-11), 挤捏玩具 (生效日期 06/10/2013)
- 4.25 (ASTM F963-11), 电池带动的玩具 (标签和/或说明文件的要求除外) (生效日期 06/10/2013)
- 4.26 (ASTM F963-11), 装在摇篮或游戏围栏上的玩具 (标签和/或说明文件的要求除外) (生效日期 06/10/2013)
- 4.27 (ASTM F963-11), 填充或豆袋类型的玩具 (生效日期 06/10/2013)
- 4.30 (ASTM F963-11), 玩具枪标记 (生效日期 06/10/2013)
- 4.32 (ASTM F963-11), 某些端部为近球形的玩具 (生效日期 06/10/2013)
- 4.35 (ASTM F963-11), 绒球 (生效日期 06/10/2013)
- 4.36 (ASTM F963-11), 半球体形状的物体 (生效日期 06/10/2013)
- 4.37 (ASTM F963-11), 溜溜球弹性系绳玩具 (生效日期 06/10/2013)
- 4.38 (ASTM F963-11), 磁铁贴件 (标签和/或说明文件的要求除外) (生效日期 06/10/2013)

4.39 (ASTM F963-11), 把手和方向盘上的开口卡栓 (生效日期 06/10/2013)

[ASTM F963-07e1](#)

4.27 (ASTM F963-07e1), 玩具柜 (标签和/或说明文件的要求除外) (生效日期 2011 年 12 月 31 日)

[ASTM F963-08](#)

4.3.5.2 (ASTM F963-08), 表面涂层材料——金属水溶性测试 (生效日期 2011 年 12 月 31 日)<sup>4</sup>

4.3.6.3 (ASTM F963-08), 液体、糊、油灰、凝胶和粉末 (化妆品和对用来预防微生物分解的配方进行的检验除外) (生效日期 2011 年 12 月 31 日)

4.3.7 (ASTM F963-08), 填充材料 (生效日期 2011 年 12 月 31 日)

4.5 (ASTM F963-08), 发声玩具 (生效日期 2011 年 12 月 31 日)

4.6 (ASTM F963-08), 小型物品 (标签和/或说明文件的要求除外) (生效日期 2011 年 12 月 31 日)

4.7 (ASTM F963-08), 可触及边缘 (标签和/或说明文件的要求除外) (生效日期 2011 年 12 月 31 日)

4.8 (ASTM F963-08), 投影 (生效日期 2011 年 12 月 31 日)

4.9 (ASTM F963-08), 可触及点 (标签和/或说明文件的要求除外) (生效日期 2011 年 12 月 31 日)

4.10 (ASTM F963-08), 线和棒 (生效日期 2011 年 12 月 31 日)

4.11 (ASTM F963-08), 钉子和紧固螺丝 (生效日期 2011 年 12 月 31 日)

4.12 (ASTM F963-08), 包装薄膜 (生效日期 2011 年 12 月 31 日)

4.13 (ASTM F963-08), 折叠机关和合页 (生效日期 2011 年 12 月 31 日)

4.14 (ASTM F963-08), 绳索、带子和松紧带 (生效日期 2011 年 12 月 31 日)

4.15 (ASTM F963-08), 稳定性和超负荷要求 (生效日期 2011 年 12 月 31 日)

4.16 (ASTM F963-08), 局限的空间 (生效日期 2011 年 12 月 31 日)

- 4.17 (ASTM F963-08), 轮子、轮胎和轮轴 (生效日期 2011 年 12 月 31 日)
- 4.18 (ASTM F963-08), 空洞、净空和机关的可及程度 (生效日期 2011 年 12 月 31 日)
- 4.19 (ASTM F963-08), 模拟的保护装置 (标签和/或说明文件的要求除外) (生效日期 2011 年 12 月 31 日)
- 4.20.1 (ASTM F963-08), 带有橡胶奶头的奶嘴/亚硝酸胺测试 (生效日期 2011 年 12 月 31 日)
- 4.20.2 (ASTM F963-08), 玩具奶嘴 (生效日期 2011 年 12 月 31 日)
- 4.21 (ASTM F963-08), 弹射玩具 (生效日期 2011 年 12 月 31 日)
- 4.22 (ASTM F963-08), 牙胶和出牙玩具 (生效日期 2011 年 12 月 31 日)
- 4.23.1 (ASTM F963-08), 带有近球形、半球形或圆圈形粗头的摇铃 (生效日期 2011 年 12 月 31 日)
- 4.24 (ASTM F963-08), 挤捏玩具 (生效日期 2011 年 12 月 31 日)
- 4.25 (ASTM F963-08), 电池带动的玩具 (标签和/或说明文件的要求除外) (生效日期 2011 年 12 月 31 日)
- 4.26 (ASTM F963-08), 装在摇篮或游戏围栏上的玩具 (标签和/或说明文件的要求除外) (生效日期 2011 年 12 月 31 日)
- 4.27 (ASTM F963-08), 填充的或豆袋类型的玩具 Stuffed and Beanbag-Type Toys (生效日期 2011 年 12 月 31 日)
- 4.30 (ASTM F963-08), 玩具枪标记 (生效日期 2011 年 12 月 31 日)
- 4.32 (ASTM F963-08), 某些带有球形终端的玩具 (生效日期 2011 年 12 月 31 日)
- 4.35 (ASTM F963-08), 绒球 (生效日期 2011 年 12 月 31 日)
- 4.36 (ASTM F963-08), 半球形状的物体 (生效日期 2011 年 12 月 31 日)
- 4.37 (ASTM F963-08), 溜溜球弹性系绳玩具(生效日期 2011 年 12 月 31 日)
- 4.38 (ASTM F963-08), 磁铁贴件 (生效日期 2011 年 12 月 31 日)
- 4.39 (ASTM F963-08), 把手和方向盘上的开口卡栓 (生效日期 2011 年 12 月 31 日)

<sup>1</sup> 2009 年 8 月 14 日之后生产的产品要求出具低于 90 ppm 的证书

<sup>2</sup> 2011年11月27日之前暂缓，但生产商须满足某些条件。（关于条件的细节，见联邦法规 76 Fed. Reg. 5565（2011年2月1日）或 <http://www.gpo.gov/fdsys/pkg/FR-2011-02-01/pdf/2011-2166.pdf>）。

<sup>3</sup> 自行车反光片除外（联邦法规 16 CFR 1512.16）（生效于 11/15/2010），有非羽毛管型车干组件的自行车除外。在另行通知前，此类自行车无须做符合联邦法规 16 CFR 1512.6(a) 的认证。见联邦纪事公告 <http://www.cpsc.gov/businfo/frnotices/fr10/staybike.pdf>。

<sup>4</sup> 适用联邦法规 16 CFR part 1303（《关于含铅油漆和某些涂有含铅油漆的消费品的禁令》）的产品，若经一家消费品安全委员会认可的第三方合规评估机构认证，未超过联邦法规 16 CFR part 1303 规定的含铅限制，则无须根据 ASTM F 963-08 中的 section 4.3.5.2 条或根据 ASTM F 963-11 中的 4.3.5.1 (2) 条规定的铅的水溶性标准进行测试。

未来还将增加根据更多儿童产品安全规则进行检验的第三方的检验资格认证要求和生效日期。该实验室名录将会定期更新。