

# 中国 WTO/TBT-SPS 童车和 儿童汽车安全座椅技术性 贸易措施研究评议基地

---

## 外贸预警简报

2020 年第七期

宁波市玩具和婴童用品行业协会  
宁波市玩具和婴童用品行业贸促会 汇编

2020 年 7 月 31 日

# 外贸预警目录

## CONTENTS

### 童车

美国对中国产婴儿车实施召回.....	1
【澳大利亚】儿童三轮车召回.....	1
【美国】Belecoo 535-S 婴儿推车召回.....	2

### 座椅

【欧盟】Beemoo Care Neat 儿童高脚椅召回.....	3
【欧盟】Hauck Mac Baby Deluxe 儿童高脚椅召回.....	3

### 玩具

塞尔维亚发布玩具安全手册.....	4
澳大利亚更新单射玩具和水上玩具强制安全标准.....	5
丹麦修订玩具和儿童护理用品中的邻苯二甲酸酯法规.....	6
巴西修订玩具和学校用品质量法规.....	7
六项挥发性有机物 (VOCs) 强制性国标 2020 年生效.....	9
2020 年 7 月玩具召回信息.....	10

### 婴儿用品

台湾发布婴儿沐浴椅法定检验要求.....	16
----------------------	----

### 其他

美国明尼苏达州限制儿童产品和家具产品中阻燃剂的要求生效.....	19
欧盟 EN143502020 最新版儿童饮用器具安全标准发布.....	19
《学生用品的安全通用要求》等一批强制性国家标准批准发布.....	22

## 童车

### 美国对中国产婴儿车实施召回

2020年7月2日，美国消费者安全委员会（CPSC）对中国产婴儿车实施召回。

此次召回产品为 Belecoo 535-S 婴儿车。有黑色、粉色、蓝色、卡其色、灰色。“Belecoo”印于车的框架和带子上，型号印于内侧的标签上。

产品违反了美国婴儿推车安全标准，有造成幼儿窒息、坠落等危险。

该产品自2019年1月-2020年3月在亚马逊销售，售价约为200美元。此次召回涉及产品约750个。

截止至目前，未有事故和人员伤亡报告。

CPSC 建议消费者应立即停止使用该产品，并联系 A Better You! 以获得全额退款。

更多详情参见：<https://www.cpsc.gov/Recalls/2020/A-Better-You-Recalls-Belecoo-Strollers-Due-to-Violation-of-Federal-Stroller-and-Carriage-Safety-Standard-Fall-Entrapment-and-Strangulation-Hazards-Recall-Alert>

来源：厦门技术性贸易措施信息网

### 【澳大利亚】儿童三轮车召回



## 中国 WTO/TBT-SPS 童车和儿童汽车安全座椅技术性贸易措施研究评议基地 宁波市玩具和婴童用品行业协会外贸预警示范点

召回发布日期：2020/7/5

召回发布国家或地区：澳大利亚

产品名称：儿童三轮车

产地：不详

具体型号或识别特征：不详

缺陷及后果：豪华可折叠儿童三轮车具有婴儿车的某些功能，但由于其不具有强制性标准“童车和婴儿车消费品安全标准（2007 年第 8 号消费者保护通知，2019 年 2 月 14 日修订）”要求的安全功能，因此不能安全地用作儿童推车。该产品没有红色驻车制动执行器，并且没有贴必要的安全警告标签。当用作手推车来运送儿童时，如果产品不受控制地滚动或儿童从产品中掉出，则该产品可能会对儿童造成伤害。

来源：倍科

### 【美国】Belecoo 535-S 婴儿推车召回

召回发布日期：2020/7/2

召回发布国家或地区：美国

产品名称：Belecoo 535-S 婴儿推车

产地：中国

具体型号或识别特征：型号 535-S 印在后车架内侧的标签上。

召回数量：750

缺陷及后果：召回的婴儿车违反了联邦儿童手推车和婴儿车标准。儿童躯干可能会穿过活动托盘和座椅底部之间的开口，头部可能会被夹住，造成夹伤和窒息危险。胯带位置在座椅底部和胯带之间形成了一个大大开口，并且可能会脱落，对儿童造成坠落危险。

来源：倍科



## 座椅

### 【欧盟】Beemoo Care Neat 儿童高脚椅召回

召回发布日期：2020/7/3

召回发布国家或地区：欧盟

产品名称：Beemoo Care Neat 儿童高脚椅

产地：不详

具体型号或识别特征：829299（黑色），829300（灰色）



缺陷及后果：约束托盘的锁定机构无法正常工作。因此，当儿童坐在没有线束的椅子上时，托盘可能会无意中保持松动。如果儿童移动或椅子被旁观者触摸或推动，托盘可能会脱落，导致儿童跌倒并受伤。

来源：倍科

### 【欧盟】Hauck Mac Baby Deluxe 儿童高脚椅召回

召回发布日期：2020/7/3

召回发布国家或地区：欧盟

产品名称：Hauck Mac Baby Deluxe 儿童高脚椅

产地：中国

具体型号或识别特征：多个型号（不同的颜色 / 设计）



缺陷及后果：产品缺乏胯带，内置托盘是固定的，且与座椅的间隙不足。因此，儿童可能会从间隙中滑出并跌落，导致受伤，或者胸部、头部或颈部可能会被卡住，导致窒息。

来源：倍科

## 玩具

### 塞尔维亚发布玩具安全手册

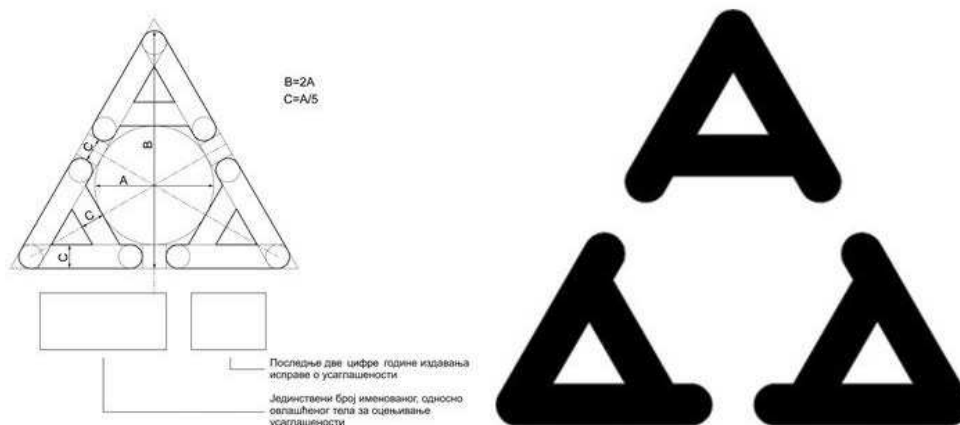
2019 年 11 月，塞尔维亚根据欧盟玩具安全指令 2009/48/EC 发布《玩具安全手册》（RS No.78/2019），以制定关于玩具安全及其在市场上自由流通的规则。该安全手册于 2019 年 11 月 9 日生效，并将于 2020 年 11 月 9 日（生效之日后 12 个月）正式实施。

根据手册中的定义，玩具是为 14 岁以下儿童设计或设计的产品，无论是否专门为在游戏中使用。手册包含以下规定：

- 一般安全，按预期或可预见的方式使用玩具时，考虑到儿童的行为，不得危害使用者和第三方的健康；
- 具体安全性，包括物理和机械性能，易燃性，化学性能，电气性能以及卫生和放射性要求（附件 2）；
- 附录 C 中针对 36 个月以下儿童的玩具或拟放入口中的其他玩具中的一组特定限制物质；
- 在不锈钢制成的玩具和玩具组件以及旨在传导电流的玩具组件中免于使用镍（一种致癌，诱变和生殖毒性的 2 类物质，CMR 2 物质）；
- 塞尔维亚合格标记的规则和条件。有关塞尔维亚合格标记的更多信息，请访问塞尔维亚经济部网站；
- 塞尔维亚语的符合性声明（DoC），包括玩具的彩色图像（用于清晰识别），以及所适用的协调标准或与宣布符合性有关的规范的参考（附件 3）；
- 技术文档（附件 4）；
- 警告（附件 5）；
- 塞尔维亚和欧洲玩具合规性标准清单（附件 6）。

与欧盟《玩具安全指令》的显著区别是，塞尔维亚的《玩具安全规则手册》要求塞尔维亚市场上的玩具必须带有塞尔维亚合格标志（见图 1）。除此塞尔维亚合格标记外，还可以使用 CE 标记。从《工业产品合格性评估和接受协议》

(塞尔维亚与欧盟之间的 ACAA 协议) 生效之日起, 或者如果该协议未达成, 则 CE 标记将取代塞尔维亚的合格标记。



来源: tbtguide

## 澳大利亚更新弹射玩具和水上玩具强制安全标准

2020 年 6 月 11 日, 澳大利亚更新《消费品 (弹射玩具) 安全标准 2020》和《消费品 (水上玩具) 安全标准 2020》两份玩具安全标准。从 2021 年 6 月 12 日起, 弹射玩具必须符合新标准的规定; 从 2022 年 6 月 12 日起, 水上玩具必须符合新标准的规定。

在澳大利亚, 儿童玩具受到多项强制性安全标准的监管。这些涉及物理和机械性能, 化学性能和 / 或标签要求的强制性安全标准包括:

- 由 2005 年第 1 号消费者保护法案修订的“消费者保护公告” (2003 年第 14 号) “针对不超过 36 个月的儿童的玩具” ;
- 2009 年第 1 号消费者保护公告“铅和某些元素” (包括指画颜料) ;
- 2009 年第 2 号消费者保护公告“漂浮和水上玩具” ;
- 2010 年第 5 号消费者保护公告“含磁铁的玩具” ;
- 2010 年第 16 号消费者保护公告“弹射玩具” 。

这些强制性安全标准引用了某些玩具安全标准以符合其要求。

2020 年 6 月 11 日, 澳大利亚新特定玩具的两项强制性安全标准。自 2020 年 6 月 12 日起生效。

## 中国 WTO/TBT-SPS 童车和儿童汽车安全座椅技术性贸易措施研究评议基地 宁波市玩具和婴童用品行业协会外贸预警示范点

《消费品（弹射玩具）安全标准 2020》要求弹射玩具必须符合四个现行玩具标准之一中的特定条款：

- AS/NZS ISO 8124.1: 2019《与机械和物理特性有关的安全方面》；
- ASTM F963-17《玩具安全标准消费者安全规范》；
- EN 71-1: 2014 + A1: 2018《玩具安全 - 第 1 部分: 机械和物理特性》；
- ISO 8124-1: 2018《玩具安全 - 第 1 部分: 与机械和物理特性有关的安全方面”。

此外，在玩具随附的说明以及能够发射 300 毫米以上弹射物的弹射玩具的包装上，还需要发出警告声明“WARNING: Do not aim at eyes or face”。

在 2021 年 6 月 11 日之前，弹射玩具可以符合《儿童弹射玩具消费品安全标准》（2010 年第 16 号消费者通知）或新仪器的规定。从 2021 年 6 月 12 日开始，这些玩具必须符合新标准的要求。

《消费品（水上玩具）安全标准 2020》要求水上玩具遵守警告格式要求以及两个现有玩具标准之一中的特定条款：

- AS/NZS ISO 8124.1: 2019《与机械和物理特性有关的安全方面》；
- ISO 8124-1: 2018《玩具安全 - 第 1 部分: 与机械和物理特性有关的安全方面》。

在 2022 年 6 月 11 日之前，水上玩具可以符合《水上玩具的消费者产品安全标准》（2009 年第 2 号消费者保护通知）或新标准的规定。从 2022 年 6 月 12 日开始，这些玩具必须符合新标准的规定。

来源: tbtguide

### 丹麦修订玩具和儿童护理用品中的邻苯二甲酸酯法规

2020 年 6 月 26 日，丹麦环境和食品部发布了 2020 年第 947 号行政命令《关于禁止玩具和儿童护理用品中邻苯二甲酸酯的行政命令》。与前一行政命令（2009 年第 855 号行政命令）相同，2020 年第 947 号行政命令规定禁止玩具、儿童护理用品及其部件中邻苯二甲酸酯的含量超过 0.05%（以质量计）。

新行政命令所管控的邻苯二甲酸酯，不包含受以下法规管控的邻苯二甲



酸酯：

- 2017 年第 309 号行政命令《关于玩具安全要求的行政命令》的附件

II；

- 欧盟 REACH 法规 (EC) No 1907/2006 附录 XVII 第 51 和第 52 项。

该命令已于 2020 年 7 月 1 日生效。2009 年第 855 号行政命令予以废除。

同时，新行政命令的邻苯二甲酸酯要求，不适用于意图与食物接触的物品。

丹麦禁止 0 至 3 岁儿童使用的玩具和育儿用品中添加所有邻苯二甲酸盐，与欧盟范围内对邻苯二甲酸盐管控的要求不同。因此，销往丹麦的玩具和育儿用品，企业必须格外小心，注意邻苯的超标。

- “玩具”是指全部或部分设计或意图用于 0 至 36 个月龄儿童进行游戏的产品。

- “儿童护理用品”是指意图或通常预期被放入 0 至 36 个月龄儿童口中的产品，例如奶嘴、围嘴、珠宝、洗浴设备。

来源：倍科

## 巴西修订玩具和学校用品质量法规

2020 年 6 月 24 日，巴西国家计量、质量和技术研究院 (INMETRO) 发布 INMETRO 法令第 217/2020 号以修订玩具质量法规 (INMETRO 法令第 563/2016 号) 和学校用品质量法规 (INMETRO 法令第 481/2010 号) 的合格评定，主要修订内容如下：

### (一) 玩具质量法规

#### 1、适用的强制性标准和要求：

中国 WTO/TBT-SPS 童车和儿童汽车安全座椅技术性贸易措施研究评议基地  
宁波市玩具和婴童用品行业协会外贸预警示范点

标准号	标题
ABNT NBR NM 300-1:2011	《玩具的安全性：与机械和物理性能相关的安全性》 (Safety of toys: Safety aspects related to mechanical and physical properties)
ABNT NBR NM 300-2:2004	《玩具的安全性：易燃性》 (Safety of toys: Flammability)
ABNT NBR NM 300-3:2011	《玩具的安全性：特定元素迁移》 (Safety of toys: Migration of certain elements)
ABNT NBR NM 300-4:2004	《玩具的安全性：化学和相关活动的成套实验装置》 (Safety of toys: Experimental sets for chemistry and related activities)
ABNT NBR NM 300-5:2004	《玩具的安全性：非实验用化学玩具》 (Safety of toys: Chemical toys (sets) other than experimental sets)
ABNT NBR NM 300-6:2004	《玩具的安全性：电动玩具的安全性》 (Safety of toys: Safety of electrical toys)
ABNT NBR 13793:2012	《奶瓶的安全性》 (Safety of feeding bottles)
ABNT NBR 11786:1998	《玩具安全》（此标准在 ABNT NBR NM 300 标准发布时被废除，但它被此质量技术法规用作两项测试的规范性依据） (Safety of toys)
ABNT NBR 16040:2018	《邻苯二甲酸酯 - 通过气相色谱法测定邻苯二甲酸酯增塑剂》 (Phthalates - Determination of phthalic plasticizers by gas chromatography)
ABNT ISO/TR 8124-8:2017	《年龄判定指南》 (Guidelines for determining the initial age range)
IEC 60825-1:2014	《激光产品的安全性》 (Safety of Laser Products)
INMETRO Ordinance No. 250/2016	确定了适用于所有产品认证流程的要求，这些认证流程基于 RGCP（产品认证的一般要求）管控的或不受 RGCP 管控的符合性评估要求

## 中国 WTO/TBT-SPS 童车和儿童汽车安全座椅技术性贸易措施研究评议基地 宁波市玩具和婴童用品行业协会外贸预警示范点

### 2、执行日期:

• 2022 年 1 月 1 日起, 本土制造商和进口商需生产或进口符合本法规的玩具。

• 2023 年 1 月 1 日起, 制造商和进口商需确保投放国内市场的玩具符合本法规。

• 2025 年 7 月 1 日起, 在巴西国内市场销售的所有玩具均须符合本法规。

• 2022 年 1 月 1 日后, 含有发泡乙烯 - 醋酸乙烯共聚物 (EVA) 的玩具中允许含有的甲酰胺最大限值将从 0.5% 降低至 0.3%。

3、其他修订包括年龄分组、标签要求、玩具示例清单、符合性评估要求及符合性识别标志。

### (二) 学校用品质量法规

1、修订内容: 将“造型面团 (play dough)”一词将从下列内容中移除:

- 认证模式 5(System 5) 取样计划;
- 学校用品的框架性准则;
- 符合性识别标志的使用;
- 须经强制认证的学校用品的定义;
- 年龄分组。

2、生效日期: 立即生效

来源: 倍科

## 六项挥发性有机物 (VOCs) 强制性国标 2020 年生效

为贯彻落实《中共中央 国务院关于全面加强生态环境保护坚决打好污染防治攻坚战的意见》、《国务院关于印发打赢蓝天保卫战三年行动计划的通知》有关要求, 深入实施《“十三五”挥发性有机物污染防治工作方案》, 2020 年 3 月 4 日, 国家市场监督管理总局 (SAMR)、国家标准化管理委员会 (SAC) 批准发布了多项涉及涂料、胶粘剂、油墨以及清洗剂 VOCs 限量的强制性国家标准。此次更新涉及的涂料、胶粘剂、油墨以及清洗剂 6 份标准主要内容如下:

# 中国 WTO/TBT-SPS 童车和儿童汽车安全座椅技术性贸易措施研究评议基地 宁波市玩具和婴童用品行业协会外贸预警示范点

标准编号及名称	管控物质	替代/新增标准	生效时间
GB 13581-2020 木器涂料中有害物质限量	VOC总含量、甲醛、重金属(铅、镉、汞)、苯系物总含量、乙二醇醚及聚酯总含量、多环芳烃总含量、邻苯二甲酸酯总含量(TOC(DHBT))、口醇、六代烃、邻苯二甲酸酯、烷基酚聚氧乙烯醚总含量	GB 13581-2009和 GB 24410-2009	2020年12月1日
GB 18582-2020 建筑用墙面涂料中有害物质限量	VOC总含量、甲醛、重金属(铅、镉、汞)、苯系物总含量、乙二醇醚及聚酯总含量、卤代烃总含量、烷基酚聚氧乙烯醚总含量	GB 18582-2008和 GB 34508-2009	2020年12月1日
GB 27081-2020 工业防护涂料中有害物质限量	VOC总含量、苯系物总含量、卤代烃总含量、多环芳烃总含量、甲醛含量、乙二醇醚及聚酯总含量、重金属(铅、镉、汞、六价铬)	GB 27081-2014	2020年12月1日
GB 33375-2020 胶粘剂挥发性有机化合物限量	VOC总含量、苯系物总含量、卤代烃总含量、甲苯二甲苯酸酐含量、游离甲醛	GB 33375-2016	2020年12月1日
GB 33507-2020 鞋类用挥发性有机化合物 VOCs 含量的限值	VOC总含量、禁用溶剂：甲苯及附录A所列溶剂	新增标准	2021年4月1日
GB 33508-2020 清洗剂挥发性有机化合物含量限值	VOC总含量、卤代烃总含量、甲醛、苯系物总含量	新增标准	2020年12月1日

来源：intertek

## 2020年7月玩具召回信息

### 【欧盟】玩具茶具召回

召回发布日期：2020/7/3

召回发布国家或地区：欧盟

产品名称：玩具茶具

产地：不详

具体型号或识别特征：型号 PTO\_06B0



缺陷及后果：该套装包含小零件，但缺乏防止三岁以下儿童使用的强制性标签和警告。幼童在玩玩具时可能会把小零件放入口中并因此窒息。此外，包装使用的塑料太薄。如果儿童拿着包装玩耍，塑料可能会罩住口鼻，导致窒息。

### 【欧盟】Toi-Toys Cap Toy Grenade 96 Cap Shoots! 玩具手榴弹召回

产品名称：Toi-Toys Cap Toy Grenade 96 Cap Shoots! 玩具手榴弹

召回发布日期：2020/7/3

召回发布国家或地区：欧盟

产地：欧盟（荷兰）

具体型号或识别特征：货号 32030



缺陷及后果：声压级过高（检测值高达：145 dB）。当使用本产品时，

可能会导致部分听力丧失。

## 【欧盟】Emily - Classical Fashions 带配件的塑料娃娃 召回

召回发布日期：2020/7/3

召回发布国家或地区：欧盟

产品名称：Emily - Classical Fashions 带配件的塑料娃娃

产地：中国

具体型号或识别特征：货号 QJ063，参考号 02872



缺陷及后果：产品的塑料材料含有双（2-乙基己基）邻苯二甲酸二酯（DEHP）和邻苯二甲酸二异壬酯（DINP）（按重量计的检测值高达：分别为 30% 和 20%）。这些邻苯二甲酸酯可能会损害儿童生殖系统和肝脏，不利于儿童健康。

## 【欧盟】Poopsie slime 玩具史莱姆召回

召回发布日期：2020/7/3

召回发布国家或地区：欧盟

产品名称：Poopsie slime 玩具史莱姆

产地：中国

具体型号或识别特征：货号 LQ-002



缺陷及后果：玩具史莱姆中硼的迁移量过高（检测值高达 888 mg/kg）。摄入或接触过量的硼可能会损害儿童生殖系统，不利于儿童健康。

## 【欧盟】BUBBLE Super slime 玩具史莱姆召回

召回发布日期：2020/7/3

召回发布国家或地区：欧盟

产品名称：BUBBLE Super slime 玩具史莱姆

产地：中国

具体型号或识别特征：货号 853



缺陷及后果：玩具史莱姆中硼的迁移量过高（检测值：925 mg/kg）。摄入或接触过量的硼可能会损害儿童生殖系统，不利于儿童健康。

## 【欧盟】Toi-Toys lternational MERMAIDS, MARMAID WITH LIGHT 塑料娃娃召回

召回发布日期：2020/7/10

召回发布国家或地区：欧盟

产地：欧盟（荷兰）

具体型号或识别特征：货号 05856Z

产品名称：Toi-Toys lternational MERMAIDS, MARMAID WITH LIGHT

塑料娃娃



缺陷及后果：产品的塑料材料含有过量的二（2-乙基乙基）邻苯二甲酸酯（DEHP）（按重量计的检测值：18.1%）。这种邻苯二甲酸酯可能损害儿童生殖系统，不利于儿童健康。

## 【欧盟】Beauty, Fashion Princess with you 带配饰 的塑料娃娃召回

召回发布日期：2020/7/10

召回发布国家或地区：欧盟

产品名称：Beauty, Fashion Princess with you 带配饰的塑料娃娃

产地：中国

具体型号或识别特征：货号 RZ013

缺陷及后果：产品的塑料材料含有过量的二（2-乙基乙基）邻苯二甲酸酯（DEHP）（按重量计的检测值：17.4%）。这种邻苯二甲酸酯可能损害儿童生殖系统，不利于儿童健康。

## 【欧盟】SHOOTING 玩具枪套装召回

召回发布日期：2020/7/10

召回发布国家或地区：欧盟

产品名称：SHOOTING 玩具枪套装

产地：中国

具体型号或识别特征：GS166045

缺陷及后果：射弹的吸盘很容易脱落。如果儿童将射弹放入口中，吸盘可

能会脱落，使气道受阻。

### 【欧盟】Fashion Friends 带配件的毛绒玩具召回

召回发布日期：2020/7/10

召回发布国家或地区：欧盟

产品名称：Fashion Friends 带配件的毛绒玩具

产地：中国

具体型号或识别特征：52082



缺陷及后果：亮片很容易脱落。幼童可能会把玩具放入口中，用牙齿咬下亮片并吸入。这可能会导致肺部感染。

### 【欧盟】Baker Ross 手指灯 手指闪烁玩具召回

召回发布日期：2020/7/17

召回发布国家或地区：欧盟

产品名称：Baker Ross 手指灯 手指闪烁玩具

产地：中国

具体型号或识别特征：AF103



缺陷及后果：无需使用任何工具即可轻松打开电池仓，使按钮电池暴露出来。孩子可能会把它们放进嘴里吞咽，对胃肠道造成损害。

### 【欧盟】FANCY BABY 塑料鸭召回

召回发布日期：2020/7/17

召回发布国家或地区：欧盟

产品名称：FANCY BABY 塑料鸭

产地：白俄罗斯

具体型号或识别特征：A170607



缺陷及后果：该产品含有 2- 乙基甲基邻苯二甲酸酯 (DEHP) (测量值：0.29% 重量)。这种邻苯二甲酸酯可能有损儿童健康，对生殖系统存在潜在危害。

### 【欧盟】福特尼特搞笑玩具粘液召回

召回发布日期：2020/7/17

召回发布国家或地区：欧盟

产品名称：福特尼特搞笑玩具粘液

产地：中国

具体型号或识别特征：项目编号：862-B

缺陷及后果：玩具史莱姆中硼的迁移量过高（检测值：925 mg/kg）。摄入或接触过量的硼可能会损害儿童生殖系统，不利于儿童健康。



### 【欧盟】手机 / 音乐在轻电池玩具召回

召回发布日期：2020/7/17

召回发布国家或地区：欧盟

产品名称：手机 / 音乐在轻电池玩具

产地：中国

具体型号或识别特征：项目编号：Y2340

缺陷及后果：无需工具即可打开电池仓，使电池暴露出来。孩子可能会把它们放进嘴里吮吸，如果电池泄漏，这可能会引起胃肠道损伤。



### 【欧盟】侦探 / 步枪玩具警察套装召回

召回发布日期：2020/7/17

召回发布国家或地区：欧盟

产品名称：FANCY BABY 塑料鸭

产地：白俄罗斯

具体型号或识别特征：A170607

缺陷及后果：该产品含有 2- 乙基甲基邻苯二甲酸酯（DEHP）（测量值：0.29% 重量）。这种邻苯二甲酸酯可能有损儿童健康，对生殖系统存在潜在危害。



### 【欧盟】Midex 软球塑料球召回

召回发布日期：2020/7/24

召回发布国家或地区：欧盟

产品名称：Midex 软球塑料球





产地：中国

具体型号或识别特征：BB197097/BLS54-1

缺陷及后果：该产品含有 2- 乙基甲基邻苯二甲酸酯（DEHP）（测量值：31.9% 的重量）。这种邻苯二甲酸酯可能损害儿童的健康，对生殖系统造成可能的损害。

### 【欧盟】-TOYS 玩具 哨子玩具召回

召回发布日期：2020/7/24

召回发布国家或地区：欧盟

产品名称：-TOYS 玩具 哨子玩具

产地：中国

具体型号或识别特征：

缺陷及后果：这个玩具太小了。孩子可以将其放进嘴里并导致窒息。



### 【欧盟】疯狂的亚伦斯迷你电动思维涂层玩具涂层召回

召回发布日期：2020/7/24

召回发布国家或地区：欧盟

产品名称：疯狂的亚伦斯迷你电动思维涂层玩具涂层

产地：中国

具体型号或识别特征：NF003，霓虹灯

缺陷及后果：从玩具涂层中迁移的硼的含量过高（测量值：2442 mg/kg）。摄入或接触过量的硼可能会损害儿童的健康，损害他们的生殖系统。



来源：国家市场监督管理总局缺陷产品管理中心

## 婴儿用品

### 2020年7月婴儿用品召回信息

#### 【欧盟】Silicone Baby Teether Bear 婴儿牙胶召回

召回发布日期：2020/7/10

召回发布国家或地区：欧盟

产品名称：Silicone Baby Teether Bear 婴儿牙胶

产地：中国

具体型号或识别特征：

缺陷及后果：牙胶有突出的部分。儿童可能会将突出部分放入口中，从而阻塞气道并导致窒息，或者如果儿童脸朝下摔倒，则会导致受伤。



#### 【欧盟】婴儿床缓冲垫召回

召回发布日期：2020/7/10

召回发布国家或地区：欧盟

产品名称：婴儿床缓冲垫

产地：欧盟（保加利亚）

具体型号或识别特征：

缺陷及后果：该产品的非功能性拉绳和立体装饰可能会脱落，这可能导致婴儿和幼童窒息。



#### 【欧盟】Silicone Baby Teether Grapes 婴儿牙胶召回

召回发布日期：2020/7/10

召回发布国家或地区：欧盟

产品名称：Silicone Baby Teether Grapes 婴儿牙胶

产地：中国

具体型号或识别特征：

缺陷及后果：牙胶有突出部分。儿童可能会将突出部分放入口中，从而阻塞气道并导致窒息，或者如果儿童脸朝下摔倒，则会导致受伤。



## 【欧盟】婴儿牙胶召回

召回发布日期：2020/7/10

召回发布国家或地区：欧盟

产品名称：Silicone Baby Teether Bear 婴儿牙胶

产地：中国

具体型号或识别特征：



缺陷及后果：牙胶有突出的部分。儿童可能会将突出部分放入口中，从而阻塞气道并导致窒息，或者如果儿童脸朝下摔倒，则会导致受伤。

## 【美国】DaVinci Bailey 婴儿床召回

召回发布日期：2020/7/9

召回发布国家或地区：美国

产品名称：DaVinci Bailey 婴儿床

产地：台湾



具体型号或识别特征：相应的产品编号 - 灰色 (M0934G)、浓缩咖啡色 (M0934E)、原木色 (M0934N) 和白色 (M0934W)

召回数量：3000

缺陷及后果：摇篮的床垫支撑可能会脱离，对婴儿造成跌倒和诱捕危险。

## 【澳大利亚】背包式婴儿背带召回

召回发布日期：2020/7/6

召回发布国家或地区：澳大利亚

产品名称：背包式婴儿背带

产地：不详

具体型号或识别特征：产品标签上 SKU 号为 40634

缺陷及后果：背带支架铰链可能缺少一个或两个螺栓，这可能会导致支架不稳定。如果背带支架铰链缺少螺栓，背带可能会不稳定，在将儿童放入背带或从背带取出时，可能会导致儿童跌落或背带倾翻风险，从而增加儿童严重受伤风险。阻塞气道并导致窒息，或者如果儿童脸朝下摔倒，则会导致受伤。

来源：国家市场监督管理总局缺陷产品管理中心

## 其他

### 美国明尼苏达州限制儿童产品和家具产品中阻燃剂的要求生效

2019年5月23日，明尼苏达州立法机关发布法案 HF 359，将扩大该州现有的阻燃剂限制范围，并限制使用含有全氟烷基物质 (PFASs) 的消防泡沫。

法案禁止生产或销售产品成分中含有超过 1000ppm 的任何有机卤素阻燃化学品的儿童产品和软垫家具，包括任何含有一个或多个碳元素和一个或多个卤素元素的化学物质，如氟、氯、溴或碘。从 2021 年 7 月 1 日开始，将禁止生产或进口此类物品，同时一年后禁止零售。

该法案中豁免以下产品：

1. 所涵盖的产品的电子元件；
2. 有联邦易燃标准的产品或纺织品；
3. 用于将床垫组件缝合在一起的线或纤维；
4. 除泡沫外的成人床垫的组成部分。

同时法案针对，自 2020 年 7 月 1 日起，任何人、政治分区或国家机构不得排放含有故意添加 PFAS 化学品的 B 类消防泡沫，含 PFAS 化学品的消防泡沫产品不得用于测试或培训目的。

来源：广东技术性贸易措施

### 欧盟 EN14350:2020 最新版儿童饮用器具安全标准发布

2020年6月3日，欧洲标准化委员会 (CEN) 发布了 EN 14350:2020 “儿童护理用品 - 饮水设备 - 安全要求和试验方法”。本标准规定了 0 至 48 个月儿童饮水设备的材料、结构、性能、包装和产品信息的安全要求。

主要更新如下：

1. 新版 EN 14350:2020(儿童护理用品—饮用器具) 合并了旧版 EN 14350 标准分开的两部分 (EN 14350-1:2004, EN 14350-2:2004) ，并对

整份标准重新排版。

2. 该新标准包含几个重要的重大修改：

- 第 3 条 “术语和定义” ——修订现有术语和添加新条目；
- 第 4 条 “描述” ——新增部件包括推拉阀，保护盖，手柄，夹子和环等，扩展了不同饮用器具及其设计特点的示意图；
- 第 5 条 “测试设备和公差” ——新增全新的部分，描述了所使用的测试设备；
- 第 6 条 “结构和机械性能 - 常规和样品制备” ——已修订样品制备和预处理；
- 第 7 条 “结构和机械要求和测试” ——进行了扩展和重组，以改善测试顺序。引入了装饰，铭文和贴花的新要求，并修改了测试方法；
- 第 8 条 “化学要求和测试方法” ——进行了扩展和重组，明确要符合食品接触相关法规，但其他协调法规所涵盖的物质没有直接包括在内，比如：法规 (EC) 1907/2006 附件 XVII 条目 51 和 52 的邻苯二甲酸酯；法规 (EU) 10/2011 “食品接触塑料” 中的食品接触物质（例如双酚 A (BPA) ）
- 附件 A “警告” ——全新的规范性附录，包括 24 种语言的警告翻译；
- 附件 B “基本原理” ——全新的资料性附录，对标准中的某些要求进行了解释；
- 附件 C “表 7 中指定的 2- 巯基苯并噻唑 (MBT) 和抗氧化剂的测定方法” ——资料性附录已修订且更详细；
- 附件 E “可见度和易读性的良好实践” ——关于警告，产品和购买信息以及使用说明的全新的资料性附录。

3. 表 1 总结了 EN 14350:2020 和 EN 14350-2:2004 饮用器具中元素的迁移限量。新标准对 19 种可溶性元素（包括两种铬）的迁移限量进行了限制，而旧标准限制的只有八种。

中国 WTO/TBT-SPS 童车和儿童汽车安全座椅技术性贸易措施研究评议基地  
宁波市玩具和婴童用品行业协会外贸预警示范点

迁移限定值 (毫克/千克)		
可溶性元素	EN 14350:2020	EN 14350-2:2004
锑 (Sb)	120	15
砷 (As)	10	10
钡 (Ba)	4,000	100
镉 (Cd)	3.6	20
铬 (Cr)	--	10
铅 (Pb)	5.0	25
汞 (Hg)	20	10
硒 (Se)	100	100
铝 (Al)	6,000	--
硼 (B)	3,200	--
铬 (III)	100	--
铬 (VI)	0.002*	--
钴 (Co)	28	--
铜 (Cu)	1,660	--
锰 (Mn)	600	--
镍 (Ni)	56	--
锶 (Sr)	12,000	--
锡 (Sn)	40,000	--
有机锡	2.5	--
锌 (Zn)	10,000	--
生效日期	2021 年 6 月	生效
注意:		
*如果结果低于 EN 71-3 的定量限值 (LOQ), 则样品被视为“合格”		

来源: 倍科

## 《学生用品的安全通用要求》等一批强制性国家标准批准发布

近日,中国国家市场监督管理总局(国家标准化管理委员会)批准发布了《学生用品的安全通用要求》等13项强制性国家标准和2项强制性国家标准修改单。这些标准涉及学生用品、防护服、安全鞋等产品,详情如下:

2020年第18号中国国家标准公告

### 中华人民共和国国家标准

### 公告

2020年第18号

附件文件下载: 2020年第18号

#### 关于批准发布《啤酒瓶》等13项强制性国家标准和2项强制性国家标准修改单的公告

国家市场监督管理总局(国家标准化管理委员会)批准《啤酒瓶》等13项强制性国家标准和2项强制性国家标准修改单,现予以公布。

国家市场监督管理总局 国家标准化管理委员会

2020-07-23

#### 一、强制性国家标准

## 中国 WTO/TBT-SPS 童车和儿童汽车安全座椅技术性贸易措施研究评议基地 宁波市玩具和婴童用品行业协会外贸预警示范点

序号	标准编号	标准名称	代替标准号	实施日期
1	GB 21027-2020	学生用品的安全通用要求	GB 21027-2007	2022-02-01
2	GB 8965.1-2020	防护服装 阻燃服	GB 8965.1-2009	2021-08-01
3	GB 20653-2020	防护服装 职业用高可视性警示服	GB 20653-2006	2021-08-01
4	GB 21148-2020	足部防护 安全鞋	GB 12011-2009,GB 21146-2007,GB 21147-2007,GB 21148-2007	2021-08-01
5	GB 4544-2020	啤酒瓶	GB 4544-1996	2021-08-01
6	GB 9706.205-2020	医用电气设备 第 2-5 部分: 超声理疗设备的基本安全和基本性能专用要求	GB 9706.7-2008	2023-05-01
7	GB 9706.206-2020	医用电气设备 第 2-6 部分: 微波治疗设备的基本安全和基本性能专用要求	GB 9706.6-2007	2023-05-01
8	GB 14232.1-2020	人体血液及血液成分袋式塑料容器 第 1 部分: 传统型血袋	GB 14232.1-2004	2022-02-01
9	GB 15892-2020	生活饮用水用聚氯化铝	GB 15892-2009	2021-08-01
10	GB 24850-2020	平板电视与机顶盒能效限定值及能效等级	GB 24850-2013,GB 25957-2010	2021-08-01
11	GB 28234-2020	酸性电解水生成器卫生要求	GB 28234-2011	2021-08-01
12	GB 39176-2020	稀土产品的包装、标志、运输和贮存		2021-08-01
13	GB 39177-2020	电压力锅能效限定值及能效等级		2021-08-01



中国 WTO/TBT-SPS 童车和儿童汽车安全座椅技术性贸易措施研究评议基地  
宁波市玩具和婴童用品行业协会外贸预警示范点

二、强制性国家标准修改单

序号	标准编号	标准名称	代替标准号	实施日期
1	GB 20300-2018	道路运输爆炸品和剧毒品车辆安全技术条件《第1号修改单》	GB 20300-2006	2020-07-23
2	GB 30509-2014	车辆及部件识别标记《第1号修改单》		2020-07-23

来源：倍科

**联系我们**

Contact Us

**宁波市玩具和婴童用品行业协会**

NINGBO TOY & JUVENILE PRODUCTS ASSOCIATION



地址：宁波市鄞州区江东北路和丰创意广场丰庭楼 703-2 室

协会网址：www.nbtjpa.cn

电子邮箱：nbtjpa@126.com

会员服务部：0574-87748901

综合办公室：0574-87748902