

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

2021 年第五期

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

2021 年 5 月 31 日

外贸预警目录

CONTENTS

童车

【日本】婴儿车召回.....	1
----------------	---

安全座椅

【欧盟】Chicco Kiros i-Size base 儿童安全座椅底座召回.....	1
--	---

玩具

摩尔多瓦修订玩具安全标准清单.....	2
欧盟更新玩具安全指令 2009/48/EC 的协调标准 EN 71-7、EN 71-12、EN IEC 62115.....	4
欧盟发布玩具的元素迁移标准 EN 71-3:2019+A1:2021.....	6
乌克兰修正了玩具安全技术法.....	7
2021 版玩具产品质量国家监督抽查实施细则发布.....	8
2021 年 4 月玩具召回信息.....	10

婴儿用品

【美国】婴儿睡袋召回.....	17
【澳大利亚】婴儿多功能可调式床召回.....	18

其他

【欧盟】Вис Виталис 儿童睡袋召回.....	18
-----------------------------	----

童车

【日本】婴儿车召回



召回发布日期：2021/5/24

召回发布国家或地区：日本

产品名称：婴儿车

产地：不详

具体型号或识别特征：

产品名	JAN 码	售出时间	召回数量
-----	-------	------	------

palskip 深灰	4902508064156	2019 年 5 月	
------------	---------------	------------	--

palskip 深海蓝	4902508064163		
-------------	---------------	--	--

palskip 深红	4902508064170		共计 4,607 辆
------------	---------------	--	------------

BASIS palskip 弹力粗斜纹布	4902508060370	~ 2021 年 4 月	
----------------------	---------------	--------------	--

召回数量：4607

缺陷及后果：源于发现把手的连接部分由于过度施加载荷，可能会损坏。

来源：国家市场监督管理总局缺陷产品管理中心

安全座椅

【欧盟】Chicco Kiros i-Size base 儿童安全座椅底座召回

召回发布日期：2021/4/27

召回发布国家或地区：欧盟

产品名称：Chicco Kiros i-Size base 儿童汽车安全座椅底座

产地：欧盟（意大利）

具体型号或识别特征：Kiros i-Size 底座，型号批准文号 030059

缺陷及后果：将底座连接到汽车座椅的锁止机构可能无法正常工作。因此，座椅可能会从底座上脱落，发生撞击或突然停车时可能会受伤。

来源：国家市场监督管理总局缺陷产品管理中心

玩具

摩尔多瓦修订玩具安全标准清单

2015 年，摩尔多瓦发布了 2015 年 10 月 25 日第 808 号决定，批准了《玩具安全技术法规》（保障措施 70/18）。有关的安全要求与欧洲玩具安全指令 2009/48/EC(TSD) 的规定类似。

2021 年 4 月，摩尔多瓦发布了 2021 年 3 月 31 日第 39 号令，批准了摩尔多瓦和欧洲（EN）标准的最新清单，以证明其符合玩具安全技术法规（即该命令）。最新法规废除了 2018 年 11 月 20 日第 541 号令的标准清单，并于 2021 年 5 月 30 日生效。

表 1 汇总了新命令下的标准清单。

摩尔多瓦经济和基础设施部2021年3月31日第39号令		
摩尔多瓦标准清单 采用与玩具安全技术法规相一致的欧		
条目	摩尔多瓦标准	欧洲标准
1	SM EN 71-1+A1:2018标准 “机械和物理特性”	EN 71-1:2014+A1:2018
2	SM EN 71-2+A1:2014标准 “易燃性”	EN 71-2:2011+A1:2014
3	SM EN 71-3:2019标准 “ 特定元素的迁移”	EN 71-3:2019
4	SM EN 71-4:2014标准 “ 化学和相关活动实验装置	EN 71-4:2013
5	SM EN 71-5:2016标准 “ 实验套装以外的化学玩具 (套装)”	EN 71-5:2015
6	SM EN 71-7+A2:2018 ¹ 标 准 “指画颜料”	EN 71- 7:2014+A2:2018 ¹
7	SM EN 71-8:2018标准 “ 家用活动类玩具”	EN 71-8:2018
8	SM EN 71-12:2014标准 “N-亚硝酸胺和N-亚硝化合 物”	EN 71-12:2013
9	SM EN 71-13:2014标准 “ 嗅觉棋盘游戏、化妆品套 装和味觉游戏”	EN 71-13:2014
10	SM EN 71-14:2019标准 “ 家用蹦床”	EN 71-14:2018

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

11	电气安全：	电气安全：
	• SM EN 62115:2010	• EN 62115:2005
	• SM EN 62115:2005/ A11:2016/AC:2018	• EN 62115:2005/ A11:2012/AC:2013
	• SM EN 62115:2005/ A11:2016	• EN 62115:2005/ A11:2012
	• SM EN 62115:2005/ A12:2016	• EN 62115:2005/ A12:2015
	• SM EN 62115:2010/ A2:2013/AC:2013	• EN 62115:2005/ A2:2011/AC:2011
	• SM EN 62115:2010/ A2:2013	• EN 62115:2005/ A2:2011
<p>氯咪巴唑 (climbazole) 的限量 (附件B表B.1第22条) 已从 0.5%修改为0.2%。对该防腐剂的修订基于“关于氯咪巴唑 (P64) ref. SSC/1506/13的意见附录”，该附录自EN 71-7:2014+A2:2018发布后由消费者安全科学委员会 (SCCS) 通过。</p>		

表1

更多详情参见: <https://www.sgs.com/en/news/2021/06/safeguards-07321-moldova-revises-list-of-toy-safety-standards>

来源: 技术性贸易措施资讯网

欧盟更新玩具安全指令 2009/48/EC 的协调标准 EN 71-7、EN 71-12、EN IEC 62115

2021 年 5 月 31 日，欧盟委员会发布了执行决议 (EU) 2021/867，更新玩具安全指令 2009/48/EC 参照的协调标准。

更新涉及 EN 71-7、EN 71-12 和 EN IEC 62115 三项玩具标准。

从发布即日起 (从 2021 年 5 月 31 日起)：

(1) EN 71-7:2014+A3:2020 《玩具安全 - 第 7 部分：指画颜料 - 要求和测试方法》将被列为玩具安全指令的协调标准。先前版本 EN 71-7:2014+A2:2018 将于 2021 年 11 月 28 日撤回；

(2) EN 71-12:2016 《玩具安全 - 第 12 部分：N- 亚硝酸胺和 N- 亚硝基化合物》将被列为玩具安全指令的协调标准。先前版本 EN 71-12:2013 将于 2021 年 11 月 28 日撤回；

(3) EN IEC 62115:2020 及其修订 EN IEC 62115:2020/A11:2020 《电玩具的安全》将被列为玩具安全指令的协调标准。先前版本，即 EN 62115:2005 及其相关修订，将于 2022 年 2 月 21 日撤回。

玩具安全指令 2009/48/EC 参照的协调标准完整列表 (自 2021 年 5 月 31 日起) 如下表：

**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	参照标准	被替代标准	被替代标准不再作为协调标准的日期
1	EN 71-1:2014+A1:2018	--	--
2	EN 71-2:2011+A1:2014	--	--
3	EN 71-3:2019	--	--
4	EN 71-4:2013	--	--
5	EN 71-5:2015	--	--
6	EN 71-7:2014+A3:2020	EN 71-7:2014+A2:2018 (备注: 对于允许使用的防腐剂氯咪巴唑, 最大允许浓度为0.2% (而不是0.5%))	2021年11月28日
7	EN 71-8:2018	--	--
8	EN 71-12:2016(*注)	EN 71-12:2013	2021年11月28日
9	EN 71-13:2014	--	--
10	EN 71-14:2018	--	--
11	EN IEC 62115:2020	EN 62115:2005	2022年2月21日
	EN IEC 62115:2020/A11:2020	IEC 62115:2003 (Modified) + A1:2004	
		EN 62115:2005/A11:2012/AC:2013	
		EN 62115:2005/A11:2012	
		EN 62115:2005/A12:2015	
		EN 62115:2005/A2:2011/AC:2011	
		IEC 62115:2003/A2:2010 (Modified)	

*注: 标准 EN 71-12:2016 中第 4.2 条表 2 第 a 点中的限值 (即针对意图供 36 个月以下儿童使用, 且意图或可能放入口中的弹性体玩具的限值) 低于玩具安全指令 2009/48/EC 附件 II 第 III 部分第 8 点中规定的符合的限值。这些限值具体如下。

物质	标准EN 71-12:2016	玩具安全指令2009/48/EC
N-亚硝胺	0.01 mg/kg	0.05 mg/kg
N-亚硝基化合物	0.1 mg/kg	1 mg/kg

来源：Intertek

欧盟发布玩具的元素迁移标准 EN 71-3:2019+A1:2021

2021年4月14日，欧洲标准化委员会（CEN）发布了玩具安全标准 EN 71-3 的修订版本：EN 71-3:2019+A1:2021《玩具安全 - 第3部分：特定元素的迁移》。

本次修订与铝元素的迁移限值有关，如下：

- I类玩具材料：铝的迁移限值从 5625 mg/kg 变为 2250 mg/kg；
- II类玩具材料：铝的迁移限值从 1406 mg/kg 变为 560 mg/kg；
- III类玩具材料：铝的迁移限值从 70000 mg/kg 变为 28130 mg/kg

标准 EN 71-3:2019+A1:2021 将被赋予 CEN 成员国国家标准的地位，与其相冲突的国家标准将最晚在 2021 年 10 月底被取代。该标准预计将会得到欧盟委员会批准，在欧盟官方公报 (OJEU) 上发布之后，被列为玩具安全指令 2009/48/EC 的协调标准。

EN 71-3:2019+A1:2021 对玩具材料中的特定元素迁移限值要求如下：

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

元素	I类： 干燥，粉末状或柔软的玩具材料	II类： 液态或粘稠的玩具材料	III类： 可刮取的玩具材料
	(mg/kg)	(mg/kg)	(mg/kg)
铝 (Al)	5625 / 2250a	1406 / 560a	70000 / 28130a
锑 (Sb)	45	11.3	560
砷 (As)	3.8	0.9	47
钡 (Ba)	1500	375	18750
硼 (B)	1200	300	15000
镉 (Cd)	1.3	0.3	17
三价铬 (Cr III)	37.5	9.4	460
六价铬 (Cr VI)	0.02	0.005	0.053
钴 (Co)	10.5	2.6	130
铜 (Cu)	622.5	156	7700
铅 (Pb)	2	0.5	23
锰 (Mn)	1200	300	15000
汞 (Hg)	7.5	1.9	94
镍 (Ni)	75	18.8	930
硒 (Se)	37.5	9.4	460
锶 (Sr)	4500	1125	56000
锡 (Sn)	15000	3750	180000
有机锡	0.9	0.2	12
锌 (Zn)	3750	938	46000

a新的铝元素迁移限值将于2021年5月20日执行。

来源：Intertek

乌克兰修正了玩具安全技术法

2021年4月8日，乌克兰公布了2021年3月31日第282号决议，以修订其玩具安全技术法规。最新修正案将化学品要求与玩具安全指令中的要求保持一致。

这项新的修正案将于2021年10月3日生效，与旧法规相比，重要变化如下：

铝和铬（玩具材料）的迁移限值		
项目	新法规要求	旧法规要求
可溶元素	Resolution No. 282 of March 31, 2021	Resolution No. 151 of 28 February 2018
铝	2,250 mg / kg (I类) 560 mg / kg (II类) 28,130 mg / kg (III类)	5,625 mg / kg (I类) 1,406 mg / kg (II类) 70,000 mg / kg (III类)
铬	0.053 mg/kg (III类)	0.2 mg/kg (III类)
生效日期	2021年10月3日	已实施

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

玩具材料的定义和示例：

玩具类	举例
I 类（干燥、易碎、粉末状或柔韧）	粉笔、蜡笔、灰泥、魔砂、烤箱硬化 PVC 模型化合物和弹跳骰子
II 类（液体或粘性玩具）	泡沫溶液、手指涂料、液体粘合剂、海报涂料、粘液、陶瓷、玻璃、金属、纺织品和木材
III 类（刮掉的）	聚合物和表面涂层材料、骨骼、皮革和天然海绵。

资料来源：

1. <https://www.teknikengel.gov.tr/yonetim/api/TTEService/download/2181617/EN>
2. <https://zakon.rada.gov.ua/laws/show/282-2021-%D0%BF#Text>
3. https://chemycal.com/news/3eb80e03-1cf2-4d1d-93cf-bc553a5cc2d8/Ukraine__Amendments_to_the_Technical_Regulation_on_safety_of_toys

来源：倍科

2021 版玩具产品质量国家监督抽查实施细则发布

国家市场监督管理总局于 2021 年 5 月 13 日发布了关于玩具等 62 种产品质量国家监督抽查实施细则，供各地监管部门在开展监督抽查工作时参照执行，旧版产品质量国家监督抽查实施细则同时废止。

玩具产品质量国家监督抽查实施细则（2021 年版）主要内容如下：

1. 抽样方法

- 以随机抽样的方式在被抽样生产者、销售者的待销产品中抽取。
- 随机数一般可使用随机数表等方法产生。
- 每批次产品抽取样品 3 个，其中 2 个作为检验样品，1 个作为备用样品。

2. 检验依据

- GB 6675.1-2014 玩具安全 第 1 部分：基本规范

- GB 6675.2-2014 玩具安全 第2部分：机械与物理性能
 - GB 6675.3-2014 玩具安全 第3部分：易燃性能
 - GB 6675.4-2014 玩具安全 第4部分：特定元素的迁移
 - GB/T 22048-2015 玩具及儿童用品中特定邻苯二甲酸酯增塑剂的测定
 - 执行企业标准、团体标准、地方标准的产品，检验项目参照上述内容执行。
- 凡是注日期的文件，其随后所有的修改单（不包括勘误的内容）或修订版

不适用于本细则。凡是不注日期的文件，其最新版本适用于本细则。

3. 判定规则

3.1 依据标准

- GB 6675.1-2014 玩具安全 第1部分：基本规范
- GB 6675.2-2014 玩具安全 第2部分：机械与物理性能
- GB 6675.3-2014 玩具安全 第3部分：易燃性能
- GB 6675.4-2014 玩具安全 第4部分：特定元素的迁移
- GB/T 22048-2015 玩具及儿童用品中特定邻苯二甲酸酯增塑剂的测定
- 现行有效的企业标准、团体标准、地方标准及产品明示质量要求

3.2 判定原则

经检验，检验项目全部合格，判定为被抽查产品所检项目未发现不合格；
检验项目中任一项或一项以上不合格，判定为被抽查产品不合格。

- 若被检产品明示的质量要求高于本细则中检验项目依据的标准要求时，应按被检产品明示的质量要求判定。
- 若被检产品明示的质量要求低于本细则中检验项目依据的强制性标准要求时，应按照强制性标准要求判定。
- 若被检产品明示的质量要求低于或包含本细则中检验项目依据的推荐性标准要求时，应以被检产品明示的质量要求判定。
- 若被检产品明示的质量要求缺少本细则中检验项目依据的强制性标准要求时，应按照强制性标准要求判定。
- 若被检产品明示的质量要求缺少本细则中检验项目依据的推荐性标准要求时，该项目不参与判定。

4. 附则

本细则首次发布。

官网链接：

http://gkml.samr.gov.cn/nsjg/zljdj/202105/t20210513_329452.html

来源：倍科

2021 年 5 月玩具召回信息

【欧盟】Mia fashion 带配件的塑料娃娃召回

召回发布日期：2021/5/7

召回发布国家或地区：欧盟

产品名称：Mia fashion 带配件的塑料娃娃

产地：中国

具体型号或识别特征：参考号 B435



缺陷及后果：玩具的塑料材质内含有过量的双（2- 乙基己基）邻苯二甲酸二酯 (DEHP)、邻苯二甲酸二丁酯 (DBP) 和邻苯二甲酸二异壬酯 (DINP)（按重量计的检测值分别为 9.9%、6.6% 和 0.5%）。这些邻苯二甲酸酯可能会对儿童生殖系统和 / 或肝脏造成损害，不利于儿童健康。

【欧盟】La Regina Delle Nevi 塑料娃娃召回

召回发布日期：2021/5/7

召回发布国家或地区：欧盟

产品名称：La Regina Delle Nevi 塑料娃娃

产地：中国

具体型号或识别特征：AP1901-06N/57



缺陷及后果：玩具的塑料材质内含有过量的双（2- 乙基己基）邻苯二甲酸二酯 (DEHP)、邻苯二甲酸二丁酯 (DBP) 和邻苯二甲酸二异壬酯 (DINP)（按重量计的检测值分别为 1.1%、0.25% 和 1.1%）。这些邻苯二甲酸酯可能会对儿童生殖系统和 / 或肝脏造成损害，不利于儿童健康。

【欧盟】毛绒玩具 - 毛绒玩具狗召回

召回发布日期：2021/5/6

召回发布国家或地区：欧盟

产品名称：毛绒玩具 - 狗 毛绒玩具

产地：中国

具体型号或识别特征：SK-28591



缺陷及后果：小零件（眼睛、鼻子和帽子的珠子）很容易脱落。儿童可能将其放入口中并因此窒息。

【欧盟】YOYO ROCK 跳马充气玩具召回

召回发布日期：2021/5/6

召回发布国家或地区：欧盟

产品名称：YOYO ROCK 跳马充气玩具

产地：中国

具体型号或识别特征：102417390



缺陷及后果：产品的白色塑料材质内含有过量的邻苯二甲酸二异丁酯 (DIBP) (按重量计的检测值：17%)。邻苯二甲酸酯可能会对儿童健康有害，并可能会对生殖系统造成伤害。小零件（空气塞）很容易用手拆卸下来。儿童可能会将这个小零件（空气塞）放入口中，并因此窒息。

【欧盟】玩具化妆品套装召回

召回发布日期：2021/5/5

召回发布国家或地区：欧盟



产品名称：make it real Beauty collection, Girl-on-the-go! 玩具化妆品
套装

产地：中国

具体型号或识别特征：编号 2301-PAKINT-01-V3

缺陷及后果：该产品包含着色剂 CI21090、CI21110 和 CI12315。化妆品中不允许使用这些着色剂。

【欧盟】Ginormous 独角兽蛋 膨胀玩具召回

召回发布日期：2021/4/30

召回发布国家或地区：欧盟

产品名称：Ginormous 独角兽蛋 膨胀玩具

产地：中国

具体型号或识别特征：ADR20944



缺陷及后果：放入水中后，膨胀材料的尺寸会增大超过 50%。如果儿童把玩具放入口中吞咽，可能会导致呼吸道或肠道堵塞。

【欧盟】Rattle set 摇铃套装召回

召回发布日期：2021/5/28

召回发布国家或地区：欧盟

产品名称：Rattle set 摇铃套装

产地：中国

具体型号或识别特征：货号：40740



缺陷及后果：套装中的瓶状摇铃太小了。儿童可能将其放入口中并因此窒息。

【欧盟】史莱姆玩具召回

召回发布日期：2021/5/28

召回发布国家或地区：欧盟

产品名称：Slime Fish in the aquarium Tropical ocean 史莱姆玩具

产地：中国

具体型号或识别特征：



缺陷及后果：玩具史莱姆中硼的迁移量过高（检测值 1653,2 mg/kg）。

儿童摄入或接触过量的硼可能会损害生殖系统，危害健康。

【欧盟】Mega Creative Magic Slime 玩具史莱姆召回

召回发布日期：2021/5/28

召回发布国家或地区：欧盟

产品名称：Mega Creative Magic Slime 玩具史莱姆

产地：中国

具体型号或识别特征：INDEKS 429791，编号 CL-750A



缺陷及后果：玩具中硼的迁移量过高：326,12 mg/kg。儿童摄入或接触过量的硼可能会损害生殖系统，危害健康。

【欧盟】可膨胀玩具召回

召回发布日期：2021/5/28

召回发布国家或地区：欧盟

产品名称：Hatching Eggs Llama Series 可膨胀玩具

产地：中国

具体型号或识别特征：ADR20945



缺陷及后果：放入水中后，膨胀材料的尺寸会增大超过 50%。儿童可能会将玩具放入嘴里并吞咽。随着玩具膨胀，可能会对幼儿呼吸道或肠道造成致命的堵塞。

【欧盟】木制拼图——奶牛木制玩具召回

召回发布日期：2021/5/28

召回发布国家或地区：欧盟

产品名称：木制拼图——奶牛木制玩具

产地：中国

具体型号或识别特征：货号：62685



缺陷及后果：小零件（耳朵和尾巴）很容易从玩具上脱落。幼童可能会将

其放入口中并因此窒息。

【欧盟】Shun Long 婴儿音乐小铃铛 塑料玩具召回

召回发布日期：2021/5/26

召回发布国家或地区：欧盟

产品名称：Shun Long 婴儿音乐小铃铛 塑料玩具

产地：中国

具体型号或识别特征：2803-3



缺陷及后果：玩具包含突出部分（塑料环，绿色和橙色钥匙）。这些突出的部分，放在口中时，可能会造成伤害。

【欧盟】SHOV Billie Doll 16" 婴儿娃娃召回

召回发布日期：2021/5/25

召回发布国家或地区：欧盟

产品名称：SHOV Billie Doll 16" 婴儿娃娃

产地：中国

具体型号或识别特征：JL-3651



缺陷及后果：玩具的塑料材质内含有过量的邻苯二甲酸二(2-乙基己基)酯 (DEHP) (按重量计的检测值：高达 67.34%)。此邻苯二甲酸酯可能会对生殖系统造成伤害，不利于儿童健康。

【欧盟】漂亮公主 塑料娃娃召回

召回发布日期：2021/5/18

召回发布国家或地区：欧盟

产品名称：漂亮公主 塑料娃娃

产地：中国

具体型号或识别特征：DOLL 0523 (ZR 595)



缺陷及后果：玩具的塑料材质内含有过量的邻苯二甲酸二(2-乙基己基)

酯 (DEHP) (按重量计的检测值: 高达 28.95%)。此邻苯二甲酸酯可能会对生殖系统造成伤害, 不利于儿童健康。

【欧盟】Growing Pet / Jajo 可膨胀玩具召回

召回发布日期: 2021/5/18

召回发布国家或地区: 欧盟

产品名称: Growing Pet / Jajo 可膨胀玩具

产地: 中国

具体型号或识别特征: #9001B



缺陷及后果: 放入水中后, 膨胀材料的尺寸会增大超过 50%。儿童可能会将玩具放入嘴里并吞咽。随着玩具膨胀, 可能会对幼儿呼吸道或肠道造成致命的堵塞。小零件 (恐龙的头) 可能很容易从玩具上脱落。儿童可能将其放入口中并因此窒息。

【欧盟】Zabawka 塑料玩具召回

召回发布日期: 2021/5/18

召回发布国家或地区: 欧盟

产品名称: Zabawka 塑料玩具

产地: 中国

具体型号或识别特征: 03341



缺陷及后果: 玩具的塑料材料包含过量的邻苯二甲酸二 (2- 乙基己基) 酯 (DEHP) (按重量计的检测值最高为 11.3%) 和邻苯二甲酸二异丁酯 (DIBP) (按重量计的检测值最高为 12.8%)。这些邻苯二甲酸酯可能会对儿童生殖系统和 / 或肝脏造成损害, 不利于儿童健康。

【欧盟】Beautiful Ana 塑料娃娃召回

召回发布日期: 2021/5/18

召回发布国家或地区: 欧盟



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

产品名称：Beautiful Ana 塑料娃娃

产地：未知

具体型号或识别特征：YT08779

缺陷及后果：玩具的塑料材质内含有过量的邻苯二甲酸二(2-乙基己基)酯 (DEHP) (按重量计的检测值：高达 19.8%)。此邻苯二甲酸酯可能会对生殖系统造成伤害，不利于儿童健康。

【欧盟】Zestaw dla malucha 软体玩具套装召回

召回发布日期：2021/5/18

召回发布国家或地区：欧盟

产品名称：Zestaw dla malucha 软体玩具套装

产地：中国

具体型号或识别特征：TG379438-5012-BH208-1342

缺陷及后果：由于某些缝线的缺陷，玩具的纤维填充材料很容易被拿到。幼童可能会将填充材料放入口中并因此窒息。



【欧盟】Organki na baterie 音乐玩具召回

召回发布日期：2021/5/18

召回发布国家或地区：欧盟

产品名称：Organki na baterie 音乐玩具

产地：中国

具体型号或识别特征：G137387-J85-02-7096

缺陷及后果：小零件（塑料叶子）可能很容易从玩具上脱落。儿童可能将其放入口中并因此窒息。



来源：国家市场监督管理总局缺陷产品管理中心

婴儿用品

【美国】婴儿睡袋召回

召回发布日期：2021/5/5

召回发布国家或地区：美国

产品名称：婴儿睡袋

产地：中国和印度

具体型号或识别特征：

品牌名称

款号

Dylan & Abby CL01073

First Wish CL00824 CL00889 CL00911

First Wish Organic CL00981 CL00985 CL01099

Harry & Me CL01102

Little Red Caboose CL00756 CL00882 CL00899 CL00904 CL00905

CL00921 CL00924 CL00986 CL00987

Piper & Posie CL00819 CL00923 CL00982 CL01005 CL01006

CL01007

Sam & Jo CL00871 CL00890 CL00903 CL00906 CL00983

CL00984

Sam & Jo Organic CL01066

Shabby Chic CL00980

Willow Blossom CL00909 CL00913

召回数量：3600

缺陷及后果：颈部开口尺寸对于0至6个月的婴儿来说太大，这可能会让婴儿的头部滑入睡袋并被睡袋罩住，从而造成窒息风险。

来源：国家市场监督管理总局缺陷产品管理中心



【澳大利亚】婴儿多功能可调式床召回

召回发布日期：2021/5/23

召回发布国家或地区：澳大利亚

产品名称：婴儿多功能可调式床可转换桌床垫蚊帐

产地：不详

具体型号或识别特征：不详



缺陷及后果：该产品不符合强制性标准“贸易惯例法 1974 消费者保护公告 2005 年第 6 号消费品安全标准：儿童家用婴儿床”。婴儿床不满足各种设计、构造、性能和标签要求：1. 床垫底座的顶部和婴儿床最低侧的顶部边缘之间的距离不符合要求。2. 安装蚊帐时会产生立足点。3. 婴儿床有一个可触及的尖锐点。4. 当下落侧升高时，进入口固定装置不会自动接合，并且可能被儿童从婴儿床内打开。5. 警告标签和安全标记缺失。婴儿床存在困滞、窒息和跌落风险，可导致婴幼儿严重受伤或死亡。

来源：国家市场监督管理总局缺陷产品管理中心

其他

【欧盟】Bis Vitalis 儿童睡袋召回

召回发布日期：2021/5/21

召回发布国家或地区：欧盟

产品名称：Bis Vitalis 儿童睡袋

产地：欧盟（保加利亚）

具体型号或识别特征：型号 Maksi，货号 212247、212248、21249、212250、212251、212252，具体取决于尺码



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

缺陷及后果：滑动紧固件没有顶部止挡机制。儿童可能会拉开拉链，从婴儿床上爬下，导致受伤。

来源：国家市场监督管理总局缺陷产品管理中心

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