

SOR/2016-188亚马逊加拿大站要求儿童玩具必须符合加拿大CCPSA认证SOR/2011-17

产品名称	SOR/2016-188亚马逊加拿大站要求儿童玩具必须符合加拿大CCPSA认证SOR/2011-17
公司名称	深圳市贝华检测技术有限公司
价格	.00/件
规格参数	检测周期:5--7天 送样地址:深圳宝安 检测认证费用:电话咨询，根据产品评估
公司地址	深圳市宝安区新安街道布心社区74区布心二村商住楼6栋三单元503
联系电话	18824158163 18824158163

产品详情

亚马逊加拿大站要求儿童玩具必须符合加拿大CCPSA认证标准，包括SOR/2011-17（玩具法规）、SOR/2016-188（邻苯二甲酸盐法规）、SOR/2016-193（表面涂层材料法规）和SOR/2018-83（含铅消费品法规）。卖家需遵守相关法规，提供认证文件和测试报告，确保标签和包装符合要求。在亚马逊加拿大站销售产品，合规是特别重要的一环。产品未满足合规要求可能会导致亚马逊暂停销售权限，同时还可能面临海关清关障碍和货物扣留的风险，亚马逊加拿大站卖家需根据销售的产品类别进行合规测试。亚马逊加拿大站卖家应该有遇到过玩具产品上线平台时，要求满足相关的测试并提供相关的资料，可能是如下的格式：目前加拿大对于玩具及一般母婴产品的合规要求，需要提供ISO 17025认可的检测实验室（即具备CNAS资质的实验室）出具的测试报告。接下来小编就给大家盘点一下玩具及部分母婴产品亚马逊加拿大站合规要求。序号产品法规标准和要求1儿童玩具SOR/2011-17(玩具法规)、SOR/2016-188(邻苯二甲酸盐法规)、SOR/2016-193(表面涂层材料法规)、SOR/2018-83（含铅消费品法规）、小零件警告2卧式婴儿车和坐式婴儿车SOR/2016-167(卧式婴儿车和坐式婴儿车法规)、SOR/2018-83（含铅消费品法规）、SOR/2014-79-聚氨酯泡沫（《加拿大消费品安全法》）、SOR/2016-193(表面涂层材料法规)(如适用)3儿童珠宝首饰SOR/2016-193（表面涂层材料法规）、SOR/2016-188（邻苯二甲酸盐法规）、SOR/2014-79（聚氨酯泡沫）、SOR/2018-82（《儿童珠宝首饰法规》）4婴幼儿喂养用品SOR/2016-188(邻苯二甲酸盐法规)、SOR/2016-193(表面涂层材料法规)、SOR/2018-83（含铅消费品法规）5仅限婴幼儿奶瓶SOR/2016-188(邻苯二甲酸盐法规)、SOR/2016-193(表面涂层材料法规)、SOR/2018-83（含铅消费品法规）、聚碳酸酯瓶(《加拿大消费品安全法》附录2第15项BPA6仅限婴幼儿奶瓶7幼儿床SOR/2016-188(邻苯二甲酸盐法规)、SOR/2016-193(表面涂层材料法规)、SOR/2018-83（含铅消费品法规）、ASTM F1821-19e1(幼儿床标准消费者安全规范)或ASTM FF1821-19e2(幼儿床标准消费者安全规范)8儿童餐椅SOR/2016-188(邻苯二甲酸盐法规)、SOR/2016-193(表面涂层材料法规)、SOR/2018-83（含铅消费品法规）、ASTM F404-21-(儿童餐椅标准消费者安全规范)；或ASTM F404-20-(儿童餐椅标准消费者安全规范)；或AS 4684-2009-(儿童餐椅-安全要求);或BS EN 14988:2017+A1:2020(儿童餐椅);或ISO 9221-1:2015-(家具-儿童餐椅)加拿大

儿童玩具的认证标准主要遵循《儿童玩具安全指令》(SOR/2011-17)，这是加拿大联邦政府发布的法规。儿童玩具加拿大本政策适用的儿童玩具是指供13岁或以下儿童在学习或玩耍时使用的商品。玩具商品根据以下标准确定是否为“儿童玩具”：商品包装上标明的年龄分级指明该玩具专供13岁或以下儿童使用在商品的包装、展示、促销或广告中，均显示该商品适合13岁或以下儿童使用消费者通常认为该商品专供13岁或以下儿童使用根据亚马逊的政策，您可以销售的商品亚马逊要求所有其他儿童玩具均经过检测并符合下列法规、标准和要求：*商品详情页面上必须显示适当的警告声明(窒息危险警告)。此外，所有儿童玩具必须有双语(英语和法语)安全警告和说明。SOR/2011-17指令的一些关键点的概述：1、安全性能标准：务必须符合一系列的安全性能标准，包括但不限于机械安全、物理安全、电气安全、化学安全和微生物安全。这意味着玩具不能有尖锐边缘、小零件以防止窒息风险、过热的表面、有害物质泄露以及其他可能对儿童造成伤害的因素。2、标签和包装：玩具的标签和包装需要包含必要的信息，如生产商的名字、地址、产品型号、安全警告和适用年龄等级。此外，玩具上必须有明显的警示标签，指示潜在的安全风险和适当的预防措施。3、测试和认证：根据SOR/2011-17，玩具必须经过由加拿大认可的实验室进行的测试，以证明其符合所有相关的安全标准。测试包括但不限于对材料的有害物质含量测试、机械强度测试、防火性能测试等。4、合规性声明：玩具的制造商或进口商必须提供合规性声明，证明其产品符合SOR/2011-17的所有要求。5、持续监督：即使在玩具上市后，加拿大检验局(CSA)也会对市场上的玩具进行抽样检查，以确保持续遵守安全标准。6、附加要求：某些类型的玩具，如电子玩具，可能还需要符合其他特定的法规，如加拿大电气安全法规。必填信息您的详情页面必须包含以下信息：型号、部件编号或商品编号制造商或品牌名称商品详情页面上列出的年龄段必须与检测报告中列出的年龄段保持一致小零件警告您必须提交以下信息：审查资料：由ISO 17025认可的实验室出具的检测报告，证明商品符合上述法规、标准和要求图片：1、型号、部件编号或商品编号2、制造商、进口商、分销商或授权代表的名称和地址3、商品标签4、合规性标志5、危险警告6、商品说明书和手册注意：您向亚马逊提供的所有文件、检测报告或证书必须真实且为原始格式(即未经修改)。提交图片或带有图片的文件时，请注意：图片清晰可见图片必须证明该商品与受检商品以及商品详情页面上发布的商品相同商品说明书、手册、安全信息、标签和警告均采用英语和目标销售国家/地区的语言注意：如果可能，提供商品或其包装所有面的图片可能有助于确保满足要求，并降低批准流程延迟的可能性。近年来，出口欧洲的母婴类和电动交通设备等产品，销量持续高速增长。然而，这些热销产品也常常面临因为存在潜在危险或安全隐患等问题被市场监管部门高频召回的困局，对此，卖家不得不高度警惕！旺季在即，结合近期国家市场监督管理总局缺陷产品管理中心针对欧盟市场产品召回的情况，小编提醒卖家朋友们特别注意并检查这些高频召回产品是否满足相关的合规要求及符合相关的认证标准。同时，还需了解如何高效快速解决合规问题，避免产品因合规不达标问题而被目的国市场监管部门通报、召回、罚款，造成不必要的损失。