

CCPSA认证亚马逊加拿大儿童玩具认证检测机构 优耐检测

产品名称	CCPSA认证亚马逊加拿大儿童玩具认证检测机构 优耐检测
公司名称	深圳市优耐检测技术有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	深圳市龙华区大浪街道陶元社区凯诚高新园1楼 &4楼
联系电话	18026248720 13699796815

产品详情

CPSA，是指2010年12月15日加拿大通过的《加拿大消费品安全法案》，基于消费品安全法案(CCPSA)颁布了一系列法规来管控多种消费品的安全。

CCPSA由加拿大卫生部执行。消费品必须遵循CCPSA下的相关法规要求。CCPSA下所管理的消费品包括但不限于：蜡烛、童车和婴儿小推车、珠宝、睡衣、涂釉陶瓷、婴儿喂养奶瓶、水壶、安抚奶嘴、邻苯、游戏围栏、[机动车辆约束系统](#)和和儿童座椅、科学教育套件、表面涂层材料。

CCPSA法案正式成为加拿大法律。就玩具行业而言，相关的法律主要是《[危险产品法案](#)》(HPA)及其实施条例《[危险产品\(玩具\)条例](#)》，由加拿大健康产品安全局(其前身为产品安全局)管理和执行。CCPSA[玩具条例](#)(SOR/2011-17)自2011年6月20日起取代之前危险品法案(玩具)法规(C.R.C.,c.931)。危险产品法案第一章第一部分和第二部分对玩具做出了禁令、限值和管制将过度到CCPSA相关法规。

二、(CCPSA)规定的联邦安全标准，包括：

加拿大玩具法规 (SQR/2011-17)

含铅消费品法规 (SOR/2018-17)

邻苯二甲酸盐法规 (SOR/2016-188)

表面涂层材料法规 (SOR/2016-193)

三、CCPSA检测项目：

A、物理安全性能。

B、[化学安全性能](#)。

C、燃烧安全性能。

(1)、物理安全性能：

1. 规定玩具在儿童使用位置的噪声不得超过100 dB。
2. 玩具外露的金属部分不能有利点利边；
3. 玩具的金属线必须有保护或卷回，以避免露出尖锐物；
4. 塑料玩具或玩具的塑料部件应足够厚，以免破裂露出利边。如果由于功能必须很薄，则应用刚性材料制成；
5. 木质玩具的面、边、角要光滑处理；
6. 玩具的玻璃部分的边、角要光滑处理；
7. 所有紧固件（如钉子、螺丝钉等）要合理安装以免对儿童造成伤害；
8. [折叠机构](#)应防止突然倒塌导致夹伤儿童手脚；
9. 玩具发条钥匙或上链机构应防止对儿童手指造成缠绕危险；
10. 弹射玩具的弹射末端应该有保护头，保护头应该能承受44.5 N的拉力；

11.

任何大小足够小孩进入，并且能用盖子或门关上的玩具（比如[玩具箱](#)），必须在相邻面有足够大小和数量的通气孔以避免窒息引起的危害；

12. 承受儿童体重的玩具应有牢固的立面以免产生翻倒危险。

(2)、化学安全性能：

1. 重金属

玩具的表面涂层由于使用油漆和涂料，可能含有一定量的重金属。为保护儿童健康，加拿大消费品安全法(S.C. 2010, c. 21, CCPSA)和《[表面涂料条例](#)》规定：玩具中重金属的含量（如铅、汞、镉、砷、镉、硒）不能超出限值。

2. [邻苯二甲酸盐](#)

邻苯二甲酸盐是一类能起到软化作用的化学品，被普遍应用与玩具、食品包装材料、个人护理用品等。邻苯二甲酸盐在人体和动物体内发挥着类似雌性激素的作用，可干扰内分泌、影响人体的生殖系统。2010年12月22日，加拿大邻苯二甲酸盐法规(SOR/2010-298)正式被提议成为法规并已于2011年6月10日生效。法规要求玩具及4岁以下儿童护理产品含的[乙烯基](#)材料中的DEHP、DBP 和BBP 含量需 0.1%，另被儿童放入口的玩具及4岁以下儿童护理产品含有的乙烯基材料中的DINP、DIDP 和DNOP含量也需 0.1%。