

亚马逊美国站儿童玩具产品、母婴产品CPC/CCPSA认证办理

产品名称	亚马逊美国站儿童玩具产品、母婴产品CPC/CCPSA认证办理
公司名称	惠州市金达检测服务有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	惠州市惠阳区淡水东华大道与白云二路交汇处诚杰国际商业中心第A座第10层02号
联系电话	18938040150

产品详情

CPC认证是Children's Product Certificate的英文简称，CPC证书就类似于国内的质检报告。[亚马逊](#)

平台在上线一些类别的产品（如儿童玩具、婴童用品等）时会要求商家同时上传CPC证书，没有CPC证书的相关儿童产品不得在线[销售](#)。

目前，儿童玩具产品、母婴产品出口[美国](#)都需要CPC认证证书和CPSIA报告进行过关[清关](#)。国外网商亚马逊，[ebay](#)，[速卖通](#)也都纷纷需要[中国制造](#)的儿童产品玩具产品母婴产品办理CPC儿童产品安全证书。

一、CPC认证管控产品范围

儿童产品（为12岁或以下儿童设计、或者12岁或以下作为主要使用者的消费品），

例如：儿童玩具、儿童[服装](#)、儿童学习用品，儿童饰品等；

二、CPC认证测试标准要求

SPSC 总共公布了 38 个标准，主要涉及的检测内容有：

CPSIA 总铅和邻苯；

美国玩具标准 ASTM F963；

电动玩具安全标准 16 [CFR](#) Part 1505；

摇铃玩具要求 16 CFR Part 1510；

奶嘴安全标准 16 CFR Part 1511 ;

儿童服装、地毯燃烧性能，如 16 CFR Part 1610 ;

幼儿产品：童车、童床、围栏、背带、安全座椅、[自行车头盔](#)等产品标准。

三、CPC认证测试流程及周期

- 1、签订[合同](#)
- 2、快递[样品](#)
- 3、实验室样品测试
- 4、编写报告(确认报告信息)
- 5、发证书与报告

认证周期：5-7个工作日（可加急）

四、CPC对产品的要求

- 1、儿童产品，需要符合相关的规则和安全条例，并进行强第三方检测
- 2、检测必须在CPSC认可的实验室进行
- 3、基于第三方测试结果，由第三方实验室协助签发
- 4、儿童产品需要符合所有的适用规则或条例

五、CPC认证测试项目

- 1.初始测试：产品**次测试
- 2.材料改变测试：如果材料有变化进行测试
- 3.周期性测试：作为材料改变测试的补充，如果持续性生产，没有材料改变需要至少一年进行一次周期性测试。
- 4.部件测试：一般情况下测试成品，在某些特定情况下也可以测试所有的部件以证明*终产品的符合性。

5.Children's Product

Certificate儿童产品证书需要由认可第三方检测实验室进行检测，基于检测报告颁发的证书。

2010年12月15日[加拿大](#)

通过了《加拿大消费品安全法案》（CCPSA），将于2011年6月开始实施，到时将取代《危险产品法案》的第I部分和附录I。

机械物理安全性能

机械物理安全是玩具安全中加拿大政府较为关注的一个问题，《危险产品法案》下属的《危险产品（玩

具) 条例》的第7条和第8条规定了对所有年龄儿童普适的保护要求(如窒息危害、坍塌危险、夹伤危害、利点利边和刺伤的危害等)。第13到27条规定了特殊玩具的要求,如摇铃、松紧带、推拉玩具、小部件等。

根据新颁布的《加拿大消费品安全法案》(CCPSA),加拿大于2011年制定了新的《玩具条例》(SOR/2011-17),以取代原有的《危险产品(玩具)条例》。新条例将从2011年6月20日起实施。

在机械物理性能方面,新条例第4条规定了**包装**

要求,第7到18条规定了通用的机械物理安全性能,第19条规定了噪声要求,第28到43条规定了特定玩具的要求。新条例在规定的具体的要求时,是直接描述针对的产品,而不再引用法案中的条款。

随着新的《加拿大消费品安全法案》(CCPSA)将于2011年6月实施,原有HPA下属的实施条例将逐渐转为CCPSA下属的实施条例。在玩具的化学安全方面,目前已制定的条例是《玩具条例》(SOR/2011-17)和《儿童珠宝条例》(SOR/2011-19)。

《加拿大消费品安全法案》

《危险产品法案》(HPA)附录I的第I部分和第II部分分别列出了禁止类产品和限制类产品。但是在《加拿大消费品安全法案》(CCPSA)中,只有禁止类产品目录(附录II),而没有限制类产品目录。HPA的禁止类产品有31类,而CCPSA只有15类,这是由于某些禁止类产品已经通过修订整合到现有的实施条例中,或通过修订整合到新条例中,或将制定新条例。

在CCPSA规定的15类禁止产品中,没有涉及玩具。因为相关的规定已经/即将转移到实施条例中。

《玩具条例》(SOR/2011-17)

新《玩具条例》(Toys Regulations)第22至27条规定了玩具的化学安全要求,在第28至43关于特定玩具的要求中,也涉及化学要求。新条例将从2011年6月20日起实施。

新条例第22条规定了玩具中不能含有的7类物质,这与原《危险产品法案》附录I第I部分第8条是一致的。这7类物质是:甲醇或含甲醇1%以上的物质;石油产品或含石油产品10%以上的物质;苯;松节油或含松节油10%以上的物质;硼酸或硼酸盐。

第23条规定了玩具表面涂层材料中的重金属含量,与原《危险产品法案》附录I第I部分第9条是一致的。即玩具表面涂层中的铅含量不得超过90 mg/kg;镉、砷、镉、硒或钡元素的含量不得超标,即在5%盐酸溶液中搅拌10分钟时有0.1%溶出;不能含有任何形式的汞。

第24条与原《危险产品法案》附录I第I部分第24条是一致的,规定用于吹气的玩具等产品在正常使用过程中,不能含有可直接入口中的芳香族化合物、脂肪族化合物或其他有机溶剂。

第25至27条与旧《危险产品(玩具)条例》第10至12条是一致的。玩具中含有的毒性物质应至少满足以下条件之一:应保证不会被吞食、吸入或被皮肤吸收;以10公斤体重的儿童来计算,玩具中毒性物质的总量应不超过急性口服或皮肤平均致死量的1%;毒性不超过附录2的规定。玩具中含有的腐蚀性物质、易燃剂或过敏剂应至少满足以下条件之一:应保证不能接触皮肤;根据附录3进行测试时,不能是强腐蚀性、极度易燃或强过敏剂。供3岁或以下儿童使用的**塑料食品**包装材料或食品容器中,树脂、增塑剂、抗氧化剂、染料、色素等物质的含量不得超过1%;并且不能含有重金属、重金属化合物、第22或23条中规定的物质、邻苯二甲酸盐。

加拿大亚马逊儿童玩具CCPSA认证流程:1.

提供样品图;2.确认**检测标准及法规**

;3.提供实物样品检测;4.支付检测费;5.检测样品,检测完成后出具检测报告;

加拿大亚马逊儿童玩具CCPSA认证费用：

依据产品而定，不同的产品检测费不同，可提供产品图片来预估费用。加拿大亚马逊儿童玩具CCPSA认证周期：正常周期5-7个工作日。