

亚马逊婴儿车及儿童手推车CPC测试标准ASTM F833和CPSIA

产品名称	亚马逊婴儿车及儿童手推车CPC测试标准ASTM F833和CPSIA
公司名称	深圳市实测通技术服务有限公司
价格	.00/件
规格参数	服务1:包通过 服务2:包整改 服务3:一次性收费
公司地址	深圳市罗湖区翠竹街道翠宁社区太宁路145号二单元705
联系电话	17324413130 17324413130

产品详情

婴儿车是一种为婴儿户外活动提供便利而设计的工具车，有各种车型，一般1到2岁的孩子玩的是婴儿车，2岁以上玩的是有带轮子的玩具车，婴儿车会给孩子的智力发育带来一定的好处，增加孩子的头脑发育。

婴儿车，是宝宝*喜爱的散步交通工具，更是妈妈带宝宝上街购物时的必需品。然而根据宝宝的成长、使用用途，婴儿车又可以分成很多种类。主要是依照载重量为标准，一般测试标准为九到十五公斤。一般的婴儿车大约可使用四到五年

亚马逊平台近日对于产品质量进行了抽查，儿童玩具、儿童腰带等产品被抽查到质量不符合的情况非常多，同时企业在提交的CPC证书的时候也出现了各种不符合情况。那到底哪些产品需要提供CPC认证呢？审核不通过应该如何应对呢？

A,儿童产品，必须符合相关的规则和安全条例，并进行强制第三方检测

B,检测必须在CPSC认可的实验室进行

C,基于第三方测试结果，制造商或进口商签发CPC证书，也可由第三方实验室协助签发

D，儿童产品必须符合所有的适用规则或条例

测试类型：

1.初始测试：产品第一次测试

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，没有材料改变必须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儿童产品证书只能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。

近日美国消费品安全委员会（CPSC）对《16 C.F.R. Part 1227

—婴儿车及儿童手推车的安全标准》法规进行了修订，新的法规将于今年10月2日正式实施。

据了解，CPSC童车新规的主要变化在于，法规指定的标准发生变动，由ASTM

F833 – 13b《消费者安全规范——婴儿车及儿童手推车》更改为ASTM F833 – 15《消费者安全规范——婴儿车及儿童手推车》。这意味着从10月2日起，我国出口美国的婴儿车、儿童手推车要依据新标准下的新检测方法进行检测。新规涉及的我国相关婴儿车及儿童手推车对美出口检测服务的实验室达几十家。

CNAS是国际认可论坛（IAF）和国际实验室认可合作组织（ILAC）互认协议的签署方，美国CPSC承认CNAS的认可结果。我国开展婴儿车及儿童手推车对美出口检测服务项目的实验室，可通过获得CNAS认可，申请CPSC的注册资格AS建议相关实验室根据ASTM

F833 – 15标准，及时更新检测方法，并获得CNAS认可，以满足对美童车出口的要求

认证必须达到****化组织标准ISO/IEC检测和校准实验室能力的通用要求),认证范围必须包括符合美国联邦法规守则第16章1303节规定的测试。认证正本及相关证明文件必须以电子方式传送予消费品安全委员会。消费品安全委员会将在其网站刊登已获发认证的实验室的名单,以及每项认证的范围。

铅含量和邻苯二甲酸酯的限量要求。根据法案要求,法案生效当日起180日后,儿童用品中含铅量不得超过ppm,1年内将降低至ppm,3年内将降低至ppm);儿童用品和家用家具涂料(主要指油漆、油墨)中铅的限值变化将缩小近10倍,从目前的0.06%降低至0.009%;**性禁止儿童玩具或儿童护理物品中含有超过0.1%的邻苯二甲酸二辛酯(DEHP)、邻苯二甲酸二丁酯(DBP)及邻苯二甲酸丁苄酯(BBP)三种物质,暂时性禁止含浓度超过0.1%的邻苯二甲酸二异壬酯(DINP)、邻苯二甲酸二异癸酯(DIDP)及邻苯二甲酸二正辛酯(DNOP)的儿童玩具或儿童护理物品。

美国CPSC认证-铅含量测试/CPSIA*近,美国消费品安全委员会(CPSC)继续推进有关消费品安全改进法案多项条文的实施工作。其中一项重要条文是禁止向12岁或以下的儿童销售含铅量超出规定的产品。含铅量上限*初定为600ppm,于2009年2月10日生效。