

儿童安全座椅申请办理3C流程流程

产品名称	儿童安全座椅申请办理3C流程流程
公司名称	深圳市讯科标准技术服务有限公司-精英部
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	深圳市宝安区航城街道九围社区洲石路723号强荣东工业区E2栋二楼
联系电话	13352906691 13352906691

产品详情

3C流程全称为强制性产品流程制度，是为保护消费者的人身健康和安安全，保护环境、保护安全，依照法律法规实施的一种产品评价制度，它要求产品必须符合国*标准和相关技术规范。英文名称ChinaCompulsoryCertification，英文缩写CCC。

2015年9月1日起,国*质检总局将对儿童安全座椅进行强制流程,未获得强制性产品流程证书和未标注强制性产品流程标志的儿童安全座椅，将不得出厂、销售、进口或者在其他经营活动中使用。儿童安全座椅的3C测试项目包括4个方面：静态试验、动态试验、燃烧试验、毒性试验。那么我们就来了解一下3C流程的标准吧！

一、静态试验

分为机械物理强度和盐雾试验。依据标准是《GB27887机动车儿童乘员用约束系统》。机械物理强度，就比如安全带是否结实，座椅、安全带的吸能性能，带扣、约束件等的寿命试验等。盐雾试验，就是针对小孩子的口水抗腐蚀性测试，主要针对安全带的，这是比普通汽车安全带多出的一个测试。

二、动态试验

主要测试项目是撞，依据标准是《GB27887机动车儿童乘员用约束系统》。依据产品质量组覆盖程度，产品安装方式的不同，模拟事故状况，碰撞从几次到十几次不等，测试座椅的整体强度和耐撞度。而且不同测试对标准理解的不同，也会给出不同的次数要求。

三、燃烧试验

测试单位时间内塑料，布料等的燃烧速度不能太快，要满足《GB8410汽车内饰材料的燃烧特性

》标准的要求。这个测试主要是模拟出车祸时，车辆不幸着火的情况。儿童座椅的材料必须以不易燃物为主。

四、毒性试验

检测重金属元素，有毒有机物是否超标依据《GB6675玩具的元素迁移试验》的标准