

# 童鞋质量检测报告办理 童鞋CMA CNAS检测报告

产品名称	童鞋质量检测报告办理 童鞋CMA CNAS检测报告
公司名称	全球法规注册CRO-国瑞IVDEAR
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	光明区邦凯科技园
联系电话	13929216670 13929216670

## 产品详情

近日

上海市市场监督管理局

对网售童鞋进行了质量抽检

在采样的50批次童鞋中

有6批次质量不合格

不合格的童鞋对儿童的

身体健康有着严重危害

合格项目分析

不合格项目一：邻苯二甲酸酯

邻苯二甲酸酯是我们俗称的增塑剂。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，使男子精液量和精子数量减少，精子运动能力低下，精子形态异常，严重的会导致睾丸癌，是造成男子生殖问题的“罪魁祸首”。

不合格项目二：甲醛

甲醛是一种毒性较强的化学气体，一旦儿童长期接触就会导致身体不适，出现相应的中毒病症，如咽喉干燥发痒、咳嗽、声音嘶哑、嗜睡、无力等。会对儿童的眼睛、皮肤、呼吸道、胃肠道、肝功能、血液

系统造成损伤。

### 不合格项目三：重金属总含量

童鞋中管控的重金属主要是铅、砷、镉。为了引起小孩子的关注和喜爱，儿童鞋大多色彩鲜艳，生产厂家也会更加注重其外在的观赏性，而这些色彩斑斓的染料，就是重金属的来源。

如果重金属超标，重金属可能会通过皮肤吸收进入人体，积累在肝脏、骨骼、肾脏、心脏及大脑中，造成严重健康危害，如：铅超标可能损害神经、造血和生殖系统，影响儿童成长发育和智力发展；镉超标可能会对儿童的肾功能造成损害。

### 不合格项目四：外底硬度

多数消费者来说，给孩子选购鞋类产品，一个直观的感受就是鞋子的软硬度，而且从成人的角度来说，鞋底软，穿着会更加舒适一些，所以家长更愿意给孩子选购偏软一些的鞋子。但是这是童鞋选购的一个误区。如果太软的话，在小朋友穿着过程当中呢，其实没有起到护脚的作用。太硬的话，又限制了小孩子足部的发育。所以，过软、过硬都不适合小孩子的穿着，其实它是有一个区间的。

### 不合格项目五：物理机械安全性能

婴幼儿对童鞋上的装饰性小附件和金属配件等附件往往充满好奇，极有可能用手拉扯、抠拽，而尺寸过小的附件在扯掉后极易被放入口中吞咽，导致窒息等危险事件的发生。

### 童鞋的强制性国家标准

国家标准GB 30585《儿童鞋安全技术规范》是强制性国家标准，所有的儿童鞋必须符合该强制性标准的要求。该标准规定的安全要求如下图所示：

#### 童鞋的执行标准

产品名称

执行标准

儿童雨靴（鞋）

GB/T 33313-2016

儿童皮鞋

QB/T 2880-2016

儿童旅游鞋

QB/T 4331-2012

儿童皮凉鞋

QB/T 4546-2013

布面童胶鞋

GB 25036

## 其他童鞋

1. 如布鞋的执行标准QB/T 4329《布鞋》有区分婴幼儿布鞋和儿童布鞋，可直接使用其作为执行标准。
2. 如某种鞋子的执行标准，只适用于成人鞋，那么就需要制定企业标准来作为童鞋的执行标准。