

近年来，不管是在内销还是出口，童装安全问题不断出现，令人担忧。根据国家质检总局公布的儿童服装质量抽查结果显示，有 3 成以上童装产品甲醛超标。甲醛超标的产品绝大部分是 2 岁以下的婴幼儿服装。2008 年，武汉市工商部门婴幼儿服装市场进行抽查，共检查 46 户婴幼儿服装店，根据 FZ/T 81014—2008《婴幼儿服装》要求，只有 4 家婴幼儿服装符合新标准，合格率不到 10%。主要不合格项为：可分解芳香胺染料、pH 值、耐湿摩擦色牢度、耐洗色牢度、纤维含量和产品标识。可见，儿童服装检测应该引起我们的重视。

童装国际标准

2007 年 12 月刚刚发布的英国国家标准 BS7907: 2007 较之之前 1997 版要求扣子等附件在小于 70N 的力作用下都不应脱落的标准更为细致；

欧洲标准 EN14682: 2007 版也于 2007 年 12 月发布。规定衣服口袋上的绳子不可以圈成一直径大于 75mm 的套索，突在衣服外面的绳子平均长度不得超过 23mm；

欧洲标准 EN71-2 规定：面料的火苗燃烧速度不超过 30mm/s；

欧盟 2002/61/EC 指令规定：在各成员国限用有害偶氮染料；

欧盟 2005/84/EC 指令规定：邻苯二甲酸二乙酯（DEHP）含量不超过 0.1%等。

童装产品标准中技术要求

(1)面辅料材料的规定：对服装采用的面料、里料及辅料的性能、色泽和种类等提出具体要求，按有关纺织面辅料标准选用适合儿童服装及学生服面料，里料与面料色织相适应，衬布缩率与面料相适应，缝线的强度和色泽与面料相适宜。

(2)成品主要部位规格允许偏差规定：对童装成品的衣长、胸围、袖长、肩宽、领大、裤长、腰围、臀围等主要部位规格偏差范围做出具体规定。如：衣长允许偏差±1.0cm，领大允许偏差±0.6cm，总肩宽允许偏差±0.6cm。

(3)外观整烫规定：各部位熨烫平服、整洁、无烫黄、水渍、亮点。使用粘合衬部位不允许脱胶、渗胶及起皱。

(4)外观疵点规定：按产品的主要部位和重要程序划分，对不同部位允许疵点种类、数量做出具体规定。

(5)对条对格规定：对童装主要部位对条对格要求，倒顺毛方向，特殊图案位置安排等做出具体规定。

检测流程：

1.确定检测标准：选用合适的国家标准或行业标准，如产品没有适用的标准，应制定企业标准作为检测依据；

2.检测费用报价：质检天下将根据检测标准及具体项目报价；

3.寄送样品：提供合适数量的样品邮寄给质检机构，以备检验；

4.产品检测：付款后依据客户提供标准和项目对产品进行检测；

5.获取质检报告：产品经检测后将出具签章的质检报告并邮寄。