

国家强制性标准 GB 18401-2010《国家纺织产品基本安全技术规范》里有说明：纺织品 A 类是指婴幼儿使用用的纺织品。婴幼儿用品是指年龄在 24 个月以内的婴幼儿使用的纺织用品。纺织检测简单的来说就是确定或证明纺织品质量是否符合标准或者交易条件的一种行为。通过各种方法（检测标准）对纺织品质量作出最真实、客观、公正和科学的评价。

纺织物 B 类检测适用范围

衣着用纺织品：包括制作服装的各种纺织面料以及缝纫线、松紧带、领衬、里衬等种纺织辅料和针织成衣、手套、袜子等。

装饰用纺织品：可分为室内用品、床上用品和户外用品，床上用品包括床罩、床单、被面、被套、毛毯、毛巾被、枕芯、被芯、枕套等。户外用品包括人造草坪等。

工业用纺织品：适用范围广，针织品批发的品种很多，常见的有蓬盖布、枪炮衣、过滤布、筛网、路基布等。

为什么 A 类衣服颜色都偏浅？

最根本的原因是衣服颜色越浅，说明用的染料也越少，更加不容易掉色，容易达到 A 类标准。并且很多成人衣服有的非常的鲜艳，光靠染色是达不到的，需要使用纺织品化学中的增鲜增颜的化学试剂，来提高颜色的光泽。

而有的产品颜色很深但穿着也不容易掉色，则是因为使用了固色剂，在衣服表面成键成膜减少染料的掉落。

不过上述这两种东西有关联的功能所以要加入甲醛，而甲醛很容易在之后使用过程中释放出来，所以 A 类的甲醛限制最严格，只有 20mg/KG。

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。