

婴幼儿软背带ASTM F2236测试 16 CFR 1226报告办理

产品名称	婴幼儿软背带ASTM F2236测试 16 CFR 1226报告办理
公司名称	深圳市天润标准技术服务有限公司
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	深圳市龙华区龙华街道富康社区东环一路100号 良基大厦101C04
联系电话	13828872873 13828872873

产品详情

什么是布制婴儿和幼儿背带？

布制婴儿和幼儿背带通常是缝合的织物构造，设计用于携带一个孩子（这个词是婴儿到幼儿的总称）的产品，一般是直立的，靠近婴幼儿照顾者。

布制婴儿和幼儿背带标准的目的是什么？

该标准旨在*大限度减少与使用布制婴儿和幼儿背带，包括与婴幼儿照顾者跌倒相关的死伤风险、婴幼儿从背包上坠落的风险、或者背包结构和设计问题造成的风险。

在哪里可以找到布制婴儿和幼儿背带的标准？

该标准公布在《联邦法规》16 CFR Part 1226中。该标准参考并吸纳了美国检测和材料协会标准ASTM F2236-14，其中包含布制婴儿和幼儿背带所需检测的具体要求和说明。ASTM F2236-14，《婴幼儿软背包标准消费者安全规范》可以从ASTM****组织购买。

对布制婴儿和幼儿背带的要求是什么？

该标准包括特定的布制婴儿和幼儿背带的性能要求、一般性能要求和标识要求。美国检测和材料协会（ASTM）的布制婴儿和幼儿背带标准的主要规定包括以下内容：

紧固件的强度和系带的保持 -

为了确保在孩子被带在背包中的时候，紧固件不会断裂或脱落，带子不会过长地滑过紧固件。

在座位区域的动态和静态负载检测 - 旨在确保孩子在背包中时始终保持完全得到支撑的状态。

婴幼儿保持 - 通过设置有束缚和无束缚腿部开口的要求，防止婴幼儿坠落。

警告 - 旨在提醒婴幼儿照顾者婴幼儿坠落和窒息的危险，以促进安全使用婴幼儿软背包。

易燃性 - 旨在确保产品符合《联邦法规》16 C.F.R. part 1610的易燃性要求。

该标准还包括：（1）禁止小零部件的要求；（2）禁止危险锐利的尖和边缘的要求；（3）插销/锁机制要求，以确保布制婴儿和幼儿背带在检测期间保持生产商建议的使用状态；（4）标签**性和粘贴要求；（5）玩具配件符合ASTM F963玩具安全标准的要求；（6）警告和说明文字材料的要求。

什么是2008年《美国消费品安全改进法》规定的布制婴儿和幼儿背带的其它要求？

布制婴儿和幼儿背带受到表面涂层、铅和（在某些情况下）邻苯二甲酸酯含量、检测和认证、登记卡、以及追踪标签要求的管控。这些要求在下面和www.cpsc.gov/BusinessEducation网站上讨论：

表面涂层限制：布制婴儿和幼儿背带不得使用铅含量超过90ppm（0.009%）的油漆。

铅含量限制：布制婴儿和幼儿背带任何可接触的组合零部件的总铅含量不得超过100ppm（*%）。

邻苯二甲酸酯含量限制：带有玩具，或设计、推销、或者准备为了便于睡觉或吃饭的增塑部件的布制婴儿和幼儿背带不得含有超过0.1%的以下邻苯二甲酸酯：邻苯二甲酸二（2-乙基己基）酯（DEHP）、邻苯二甲酸二正丁酯（DBP）、或者邻苯二甲酸丁基苄酯（BBP）。另外，这种婴幼儿软背包不得含有超过0.1%的邻苯二甲酸二异壬酯（DINP）、邻苯二甲酸二异葵酯（DIDP）、或者邻苯二甲酸二正辛酯（DnOP），只要禁止这三种邻苯二甲酸酯的临时法定禁令继续有效就不可以。

检测与认证：像所有为12岁或12岁以下儿童设计或者为主要使用对象的产品一样，布制婴儿和幼儿背带必须由美国消费品安全委员会认可的第三方实验室检测是否符合布制婴儿和幼儿背带的标准和所有其它适用儿童产品安全规则。在检测基础上，布制婴儿和幼儿背带包的国内生产商（或进口商）必须出具儿童产品证书，具体说明每一个适用的规则，并说明该产品符合这些规则。

产品和外包装标签要求：耐用婴幼儿产品，如布制婴儿和幼儿背带，必须在产品和包装上**性标明特定的标签信息，包括追踪标签。此外，耐用婴幼儿产品都要求有额外的产品标识和附在产品上的产品登记卡。这个图表总结了耐用婴幼儿产品必须符合的具体的标识和登记要求。