

# 哺乳枕CPSC认证16 CFR 1242 (NOR) 儿童产品安全规则

产品名称	哺乳枕CPSC认证16 CFR 1242 (NOR) 儿童产品安全规则
公司名称	深圳市亿博科技检测认证公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	深圳市宝安区西乡街道银田工业区侨鸿盛文化创意园A栋219-220
联系电话	027-87609413 13543272815

## 产品详情

2023年9月26日，美国消费品安全委员会(CPSC认证)发布了拟议规则制定通知(16 CFR 1242)，旨在建立安全标准，旨在降低与哺乳枕相关的危险造成的死亡和受伤风险。拟议的规则将解决婴儿在熟睡或无人看管时与这些产品一起使用时发生的窒息、被困和跌倒的危险。目前，还没有针对这些危害的哺乳枕的自愿或强制性安全标准。

拟议规则将哺乳枕定义为“任何旨在、销售或设计用于在母乳喂养或奶瓶喂养时将婴儿定位和支撑靠近护理人员身体的产品。这些产品由坐姿或斜躺姿势的护理人员放置、包裹或佩戴。”

拟议规则中的要求包括：

### 1. 一般要求

油漆中的铅

小零件

危险的锋利边缘或jianduan

拆卸组件

标签和警告的永久性

## 2.性能要求

坚固度

婴儿收容

婴儿约束装置

接缝强度

照顾者依恋强度

## 3.标记和标签要求

## 4.教学文献要求

不受拟议规则约束的是：

孕妇枕头（也称为怀孕枕头）被定义为“一种大型枕头，旨在、销售和设计用于在睡眠或躺下时为孕妇的身体提供支撑。”

吊带背带在16 CFR 1228中定义为“一种织物或缝制织物结构的产品，设计用于容纳最多两(2)名处于直立或倾斜位置的儿童，同时由护理人员的躯干支撑。吊带通常适用于足月出生至35磅（15.9公斤）的婴儿，除非制造商表明允许更高的重量限制。”

16 CFR 1130还建议更新，将哺乳枕纳入需要消费者注册的耐用婴幼儿产品。还建议将哺乳枕安全标准纳入16 CFR 1112，其中列出了CPSC已发布要求通知(NOR)的儿童产品安全规则。

CPSC建议最终规则在《联邦公报》上公布后180天生效。

16 CFR 1242是美国联邦法规中的一项标准，涉及到对婴幼儿和儿童用品中铅含量的管控要求：

- 1.适用范围：16 CFR 1242适用于销售、分发或进口到美国的婴幼儿和儿童用品，包括但不限于玩具、婴儿护理产品、儿童服装、儿童家具等。
- 2.铅含量限制：根据该标准，婴幼儿和儿童用品中的铅含量限制为每百万分之0.009%（90ppm），即每克材料中铅的含量不得超过90毫克。
- 3.测试方法：16 CFR 1242规定使用特定的测试方法来检测婴幼儿和儿童用品中的铅含量。一般采用X射线荧光光谱法（XRF）或化学分析法进行测试。
- 4.标签要求：符合16 CFR 1242的产品应在产品或包装上打上指定的标签，标明产品符合美国消费品安全委员会（CPSC）颁布的铅含量限制要求。
- 5.承诺书：根据该标准，制造商、进口商或分销商应向CPSC提交一份承诺书，声明其产品符合16 CFR 1242的要求，并保证其产品在售过程中的合规性。

总之，16 CFR 1242标准旨在保护婴幼儿和儿童免受婴幼儿和儿童用品中铅的潜在危害。通过限制铅的含量，并进行相应的测试和标识要求，该标准确保了在美国销售的婴幼儿和儿童用品的铅含量符合安全标准。