

婴儿背带材料检测，婴儿背带第三方检测机构

产品名称	婴儿背带材料检测，婴儿背带第三方检测机构
公司名称	北京清析技术研究院
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	北京市海淀区王庄路1号B座6层7-C房间（住所）
联系电话	18855128475 18855128475

产品详情

按照人体工学原理，超宽肩带和超宽腰带平衡分担重量；
独有的可拆卸式头帽设计，有效保护新生宝宝头部，还能起到保暖防风，遮阳作用。

婴儿背带检测标准（部分）

- 1、ASTM F2907-2015 悬挂式婴儿背带的标准消费者安全规格
- 2、ASTM F2549-2014 婴儿硬背带的标准消费品安全规范
- 3、ASTM F2549-2014a 带有框架支撑的婴儿背带的标准消费者安全规格
- 4、ASTM F2907-2014b 悬挂式婴儿背带的标准消费者安全规格
- 5、ASTM F2907-2013 悬挂式婴儿背带消费者安全规范
- 6、ASTM F2549-2013 婴儿硬背带的标准消费品安全规范
- 7、ASTM F2907-2012 婴儿背带消费者安全规范

婴儿背带检测范围

前抱背带、后背背带、专用背带、双用途背带、三用途背带、面向前式背带、面对面式背带等。

婴儿背带检测项目

气味检测、pH值检测、材料检测、构造检测、振动试验、可燃性测试、色牢度检测、甲醛含量检测、燃烧性能检测、重金属总量检测、有毒元素测试、金属部分耐腐蚀测试等。

婴儿背带检测流程

- 1、沟通需求：了解待检测项目，确定检测范围；
- 2、报价：根据检测项目及检测需求进行报价；
- 3、签约：签订合同及保密协议，开始检测；
- 4、完成检测：检测周期会根据样品及其检测项目/方法会有所变动，具体可咨询检测顾问；
- 5、出具检测报告，进行后期服务；

清析技术研究院可提供相关检测服务，提供CMA/CNAS资质检测报告，致力于产品研发、成分分析、材料检测、工业诊断、模拟测试、大型仪器测试、可信性验证等技术服务，实验室设施完备、强大的项目专家检测团队。