

婴儿手推车安全性测试检测，婴儿手推车第三方检测机构

产品名称	婴儿手推车安全性测试检测，婴儿手推车第三方检测机构
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

婴儿手推车除了是宝宝喜爱的散步交通工具，更是妈妈带宝宝上街购物时的必需品。然而根据宝宝的成长、使用用途，婴儿手推车又可以分成很多种类。

婴儿手推车检测标准

- 1、CNS 12940-1999 手推婴幼儿车安全标准
- 2、CNS 6263-3-1991 手推婴幼儿车检验法(煞车效果试验)
- 3、CNS 6263-7-1991 手推婴幼儿车检验法(车台稳定性试验)
- 4、CNS 6263-9-1991 手推婴幼儿车检验法(车台锁定装置试验)
- 5、CNS 6263-10-1991 手推婴幼儿车检验法(车台静态耐用性试验)

婴儿手推车检测项目

皮革咬力测试，道路行驶测试，振动测试，舒适度测试，耐用性测试，安全带扣测试，防夹手测试，连接件牢固度测试，车身结构测试，操控及行驶测试，刹车稳定性测试，环境适应性测试，安全可靠测试等。

婴儿手推车检测范围

婴儿学步手推车，双胞胎婴儿手推车，轻便婴儿手推车，婴儿折叠手推车，三轮婴儿手推车，高景观婴儿手推车等。

婴儿手推车检测流程

- 1、沟通需求（在线或电话咨询）；
- 2、寄样（邮寄样品支持上门取样）；
- 3、初检（根据客户需求确定具体检测项目）；
- 4、报价（根据检测的复杂程度进行报价）；
- 5、签约（双方确定--签订保密协议）；
- 6、完成实验（出具检测报告，售后服务）；

以上是婴儿手推车检测的相关介绍，如有其他检测需求可以咨询实验室工程师帮您解答。

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。