

安全气囊检测测试，气囊第三方检测机构

产品名称	安全气囊检测测试，气囊第三方检测机构
公司名称	北京清析技术研究院
价格	.00/个
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

气囊是一种在柔性地橡胶气囊中充入压缩空气或水介质；利用空气的可压缩性和水的流动性来实现弹性作用。

气囊检测项目

垫接缝强度、气囊点爆试验、织物动态透气性、气囊织物加速老化、纱线和缝合线物理性能等。

气囊检测标准

- 1、GB/T 38795-2020 汽车侧面气囊和帘式气囊模块性能要求
- 2、GB/T 37474-2019 汽车安全气囊系统误作用试验的方法和要求
- 3、GB/T 37437-2019 正面安全气囊 离位乘员保护技术要求
- 4、GB 10035-2017 气囊式体外反搏装置
- 5、GB/T 33487-2017 船舶与海上技术 船舶下水用气囊
- 6、GB/T 31450-2015 航空器救援设备 顶升气囊组

- 7、GB 28261-2012 安全气囊气体发生器用点火具生产安全技术条件
- 8、GB/T 19949.2-2005 道路车辆 安全气囊部件 第2部分;安全气囊模块试验
- 9、ABNT NBR 14828-2017 道路车辆 - 对装有气囊的车辆进行保养的安全程序
- 10、BS EN 16716-2017 登山装备. 雪崩安全气囊系统. 安全要求和试验方法

气囊检测范围

单气囊、多气囊、前方气囊、侧边气囊、头部气囊、膝部气囊、后座侧边气囊、气囊式安全带等。

气囊检测流程

- 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；

以上是有关气囊检测的相关介绍，如有相关检测需求可以咨询清析技术研究院工程师帮您解答，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、可行性验证等检测技术服务。