

充气泵气流量检测，充气泵质量第三方检测机构

产品名称	充气泵气流量检测，充气泵质量第三方检测机构
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

充气泵:又叫打气机、打气泵、充气泵，通过马达的运转来工作马达运转，抽气时，连通器的阀门被大气的气压冲开，气体进入气筒，而向轮胎中打气时，阀门又被气筒内的气压关闭，气体就进入了轮胎中。

充气泵检测项目

外观质量、负载测试、能耗、噪音、振动、跌落、碰撞、*大充气压力、机械可靠性测试、气流量、气压等。

充气泵检测范围

车载充气泵、轮胎充气泵、双缸充气泵、家用充气泵、脚踩充气泵、微型充气泵、胎压充气泵、打气机、打气泵等。

充气泵检测标准

- 1、 T/ZZB 0611-2018 车载充气泵
- 2、 CAB 1016-2012 车用充气泵
- 3、 T/DZJN 64-2021 便携式轮胎充气泵通用技术要求

- 4、 QC/T 1123-2019 汽车轮胎充气泵
- 5、 JB/T 6538-2018 往复式增压泵
- 6、 HJB 371.4-2007 051B型驱逐舰修理技术要求第4部分：汽轮凝水-增压泵
- 7、 SB/T 10339-2000 家用管道增压泵

充气泵检测流程

- 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）；

以上是充气泵检测的相关介绍，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。