

Q/GR

北京光华荣昌汽车部件有限公司企业标准

Q/GR-SYQL05-2022

气动腰托技术条件



2022-12-30 发布

2023-01-01 实施

北京光华荣昌汽车部件有限公司 发布

目录

前 言	2
1 范围	3
2 规范性引用文件	3
3 技术要求	3
4 试验要求	4
4.1 气袋压合强度	4
4.2 气管连接强度	4
4.3 气管连接处扭转测试	4
4.4 气管扭转测试	5
4.5 气管弯折耐久测试	5
4.6 常温爆破测试	5
4.7 高温爆破测试	5
4.8 冲击测试	5
4.9 颠簸测试	6
4.10 常温保压测试	6
4.11 低温保压测试	6
4.12 高温保压测试	6
4.13 腰托顶出高度测试	7
4.14 阻燃性测试	7
4.15 耐溶剂测试	7
4.16 耐温变性测试	7
4.17 禁用物质测试	7
4.18 VOC 测试	8
4.19 气味测试	8
4.20 耐久性测试	8

前 言

本文件按照 GB_T20001.5-2017《标准编写规则 第5部分：规范标准》的规定起草。

本标准是北京光华荣昌汽车部件有限公司发布。

本标准由荣昌标准化委员会提出，限内部使用。

本标准由荣昌标准化委员会归口管理。

本标准主要起草人：张加

本标准首次发布。

请注意本文件的某些内容可能涉及专利，本文件的发布机构不承担识别专利的责任。