

# Q/GR

## 北京光华荣昌汽车部件有限公司企业标准

Q/GR-SYMT06-2022

### 座椅夹布胶条技术条件



2022-12-01 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.....           | II |
| 1 范围.....          | 1  |
| 2 规范性引用文件.....     | 1  |
| 3 术语和定义.....       | 1  |
| 4 技术要求.....        | 1  |
| 4.1 环境条件.....      | 1  |
| 4.2 外观要求.....      | 1  |
| 5.实验方法.....        | 2  |
| 5.1 尺寸.....        | 2  |
| 5.2 克重.....        | 2  |
| 5.3 胶条与无纺布镶嵌力..... | 2  |
| 5.4 无纺布撕裂强度.....   | 3  |
| 5.5 高低温老化.....     | 3  |
| 5.6 老化后强度.....     | 4  |
| 5.7 阻燃性能.....      | 4  |
| 5.8 骨条弯折性能.....    | 4  |
| 5.9 外观.....        | 4  |
| 5.10 气味性.....      | 5  |
| 6 检验规则.....        | 5  |
| 6.1 检验分类.....      | 5  |
| 6.2 出厂检验.....      | 5  |
| 6.3 组批.....        | 5  |
| 6.4 型式试验条件.....    | 5  |
| 6.5 抽样.....        | 5  |
| 6.6 判定与复验规则.....   | 5  |
| 6.7 检验项目、抽样数量..... | 5  |
| 7 标志、包装、运输、贮存..... | 6  |
| 7.1 标志.....        | 6  |
| 7.2 包装.....        | 6  |
| 7.3 运输.....        | 6  |
| 7.4 贮存.....        | 6  |

## 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。

本标准由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：高卫锋；梁红波

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。