

# Q/GR

## 北京光华荣昌汽车部件有限公司企业标准

Q/GR-SYZY01-2022

### 商用车座椅总成强度安全特性



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

3.1 车辆型式..... 1

3.2 座椅..... 1

3.3 长条座椅..... 1

3.4 折叠座椅..... 1

3.5 翻移式座椅..... 1

3.6 固定装置..... 1

3.7 调节装置..... 1

3.8 移位装置..... 1

3.9 锁止装置..... 1

3.10 横向平面..... 1

3.11 纵向平面..... 2

3.12 头枕..... 2

3.12.1 整体式头枕..... 2

3.13 R 点..... 2

3.14 基准线..... 2

3.15 隔离装置..... 2

4. 技术要求 ..... 2

4.1 一般要求..... 2

4.2 座椅总成强度（动态） ..... 2

4.3 座椅靠背及调节装置强度..... 3

4.4 座椅头枕吸能 ..... 4

4.5 头枕静态性能..... 5

4.6 安全带固定点强度（源自 GB14167-2013） ..... 6

4.7 行李位移乘客防护装置性能 ..... 8

4.8 130g 座椅动态冲击..... 9

4.9 台架动态试验..... 11

5. 试验分组 ..... 12

## 前 言

本文件按照 GB/T 20001.5-2017《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：张甲

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。