



# 测试报告

委托单位: 河北光华荣昌汽车部件有限公司

以下测试之样品及样品信息是由委托单位所提供并确认

样品名称: 靠背骨架焊接总成

样品型号: K1

材料: Q235 材质

牌号: Q235

统一数字代号: U12352

等级: A

样品描述: 钢板

样品来源: 送样

样品接收日期: 2022-08-18

样品测试日期: 2022-08-18~2022-08-24

测试项目: 请参见下页

测试依据: 请参见下页

测试结果: 请参见下页

声明:

对于本报告所述的测试项目和结果, 实验室保证由训练合格的专业技术人员执行, 并如实、完整地将各项测试过程和结果记录于报告内。

编制:

王密

审核:

刘思华

王密

刘思华

批准:

张耀强

签发日期:

2022-08-24

张耀强



—— 本页以下空白 ——





摘要

序号	测试项目	测试方法	测试结果	结论
1	化学成分	GB/T 4336-2016	见 P3	符合



来样照片

——本页以下空白——





1.测试项目: 化学成分

测试数量: 1

测试方法: 参考 GB/T 4336-2016

测试要求依据: 根据 GB/T 4336-2016 和 GB/T700-2006

测试条件: /

测试结果:

样品编号	测试项目	测试要求, %	测试结果, %	结论
B1437507C1	碳 (C)	≤0.22	0.072	符合
	硅 (Si)	≤0.35	0.031	符合
	锰 (Mn)	≤1.40	0.90	符合
	磷 (P)	≤0.045	0.013	符合
	硫 (S)	≤0.050	0.010	符合

设备信息:

测试设备	设备型号	有效日期
火花直读光谱仪	Q4 TASMAN	2023-07-25

——本页以下空白——





集团微信订阅号



集团微信服务号

元素测试流程



——报告结束——

