



230020219463

编号: 23

中铁检验认证中心有限公司
国家铁路产品质量检验检测中心

检测报告

(2025) GTJ (JH) 字第 W0968 号

产品名称: 防松螺栓副


委托单位: 浙江自紧王科技有限公司

检测类别: 委托检测

报告签发日期: 2025 年 5 月 16 日



中铁检验认证中心有限公司/国家铁路产品质量检验检测中心
检测报告首页

产品名称	防松螺栓副	型号规格	螺栓: M30×100, 10.9 级; 螺母: M30×3.5, 8 级
		商标/标识	/
委托单位	浙江自紧王科技有限公司		
生产单位	浙江自紧王科技有限公司		
检测类别	委托检测	样品来源	送样
抽样日期	/	样品数量	2 套 (2 件螺栓, 2 件螺母)
生产日期/批	/	样品编号	螺栓: 25 (JH) W0968-1#~2#; 螺母: 25 (JH) W0968-3#~4#
样品到达日期	2025 年 5 月 6 日	样品状态说明	未发现明显外观缺陷
抽样方案/判定依据	/		
检测依据	GB/T3098.2-2015 紧固件机械性能 螺母 GB/T3098.1-2010 紧固件机械性能 螺栓、螺钉和螺柱		
检测项目	螺栓: 保证载荷, 硬度 螺母: 保证载荷, 硬度		
检测地点	金属化学检验站	检测日期	2025 年 5 月 6 日至 5 月 14 日
检测结果	<p>详见数据页。</p> 		
备注	<p>螺栓、螺母保证载荷项目分包给机械工业通用零部件产品质量监督检测中心 (CMA: 170008221753)。</p> 		

编制: 王文峰

审核: 高泽集

批准: 胡智博



中铁检验认证中心有限公司/国家铁路产品质量检验检测中心
防松螺栓副 产品质量检测报告

表 1 螺栓检测结果

序号	检测项目	技术要求	单位	检测结果	
				1#	2#
1	保证载荷 (施加 466000N 载 荷, 保持 15s, 卸载 后测量总长度 (± 12.5 μm 测量误差))	/	μm	4	/
2	硬度	/	/	/	32.2HRC

表 2 螺母检测结果

序号	检测项目	技术要求	单位	检测结果	
				3#	4#
1	保证载荷 (载荷 516100N, 保 持 15s)	/	/	能自由旋下。	/
2	硬度	/	/	/	31.2HRC

(以下空白)



注 意 事 项

1. 检测报告无“检验检测专用章”、骑缝章和编制、审核、批准人员签字无效。
2. 检测报告涂改无效。
3. 未经本中心批准，不得部分复制本报告。
4. 委托检测时，委托单位对样品及其提供信息的真实性负责并承担法律责任，检测结果仅适用于收到的样品。
5. 对检测报告若有异议，委托单位须在收到报告之日起十五日内向检测单位提出，逾期不予受理。
6. 对于委托检测的样品，委托单位在收到报告之日起十五日内不取回的，按弃样处理。

委托单位：浙江自紧王科技有限公司

单位地址/邮政编码：浙江省三门县岭口工业园区珠东路 68 号

联系人/电话及传真：俞庭/15356762539

检测单位：中铁检验认证中心有限公司（CRCC）/国家铁路产品质量检验检测中心

单位地址 1/邮编：北京市海淀区大柳树路 2 号/100081

单位地址 2/邮编：北京市朝阳区酒仙桥北路 1 号/100015

联系电话：路电 021-74728 市电 010-51874728

传真电话：路电 021-74259 市电 010-51874259

申诉监理部电话：010-51893518

E-mail 地址：a110555@126.com