



241516345631



中国认可  
国际互认  
检测  
TESTING  
CNAS L1461

# 检测报告

鲁冶质检(2024) 第2024BC0914800号

样品名称

热轧带肋钢筋

规格型号

HRB400E  $\Phi$ 36mm

委托方

敬业钢铁有限公司

检测类别

委托检测

山东省冶金产品质量监督检验站有限公司

检测专用章

(1)

3701027824742



## 注 意 事 项

1. 报告无检测专用章无效。
2. 报告不得部分复制，完整复制需经检测单位批准。
3. 报告无审核、批准人签字无效。
4. 报告涂改无效。
5. 委托检测，仅对收到样品负责。
6. 对本结果若有异议，应于收到报告之日起十五日内向  
检测单位提出。

总部地址：济南市历下区世纪大道 13580 号 D-2 号楼

邮政编码：250100                      电话：（0531）88593018

分部地址：济南市历城区机场路 11977 号

邮政编码：250105                      电话：（0531）88593128



## 山东省冶金产品质量监督检验站有限公司

## 检测报告

No. 2024BC0914800

第 1 页 共 2 页

样品名称	热轧带肋钢筋		
委托方	敬业钢铁有限公司		
联络信息	平山县南甸镇（由委托方提供）		
生产单位	/		
监理单位	/		
项目名称	/		
样品来源	委托方寄样	样品数量	5 根
样品描述	直螺	来样时间	2024.09.13
检测类别	委托检测	检测时间	2024.09.21~2024.09.23
检测项目	疲劳试验		
检测地点	济南市历城区机场路 11977 号材料检测实验室		
检测依据	GB/T 28900-2022		
检测结论	所检项目符合 GB 1499.2-2024 标准要求。 (检测专用章) 2024 年 09 月 25 日		
备 注	/		

批准人：

伍文文

审核人：

江舟

编制人：

卢烨



山东省冶金产品质量监督检验站有限公司检测报告附页

No.2024BC0914800

第 2 页 共 2 页

样 品 名 称		热轧带肋钢筋						
规格型号		HRB400E    Φ36mm		样品炉批号		/		
客户提供编号		/		样品编号		2409148-1    2409148-2 2409148-3    2409148-4 2409148-5		
检测项目		疲劳试验						
序号	样品子号	最大载荷 (kN)	最小载荷 (kN)	试验频率 (Hz)	标准要求	检测结果	判定	备注
1	2409148-1-1PL	366.48	218.87	82	200 万次 没有破坏。	200 万次 没有破坏。	合格	/
2	2409148-2-1PL	366.48	218.87	82	200 万次 没有破坏。	200 万次 没有破坏。		/
3	2409148-3-1PL	366.48	218.87	82	200 万次 没有破坏。	200 万次 没有破坏。		/
4	2409148-4-1PL	366.48	218.87	82	200 万次 没有破坏。	200 万次 没有破坏。		/
5	2409148-5-1PL	366.48	218.87	82	200 万次 没有破坏。	200 万次 没有破坏。		/

报告结束