



中国认可
检测
TESTING
CNASL2735



鲁创检验检测
LUCUAN INSPECTION AND TESTING

报告编号：LC24120076

桩工机械委托维护检验报告

委托单位 宁波建工工程集团有限公司

使用单位 宁波建工工程集团有限公司

工程名称 宁波市鄞州职业高级中学迁建工程

检验日期 2024年12月24日

山东鲁创检验检测有限公司

通讯地址：山东省菏泽市定陶区万福大街东段

邮 编：274100

声 明

1. 本报告无检验、审核、批准人员签字和检验机构检验检测专用章无效；
2. 本报告由计算机打印输出，涂改无效；
3. 本报告未经我公司同意，不得经任何方式复印。经同意复印的复印件，应由我公司加盖检验检测专用章确认；
4. 受检单位对报告如有异议，请于十五日内向检验机构提出书面意见；
5. 本报告只反映检验时现场的真实情况，现场发生变化时本报告自然失效，本报告只对所检项目负责；
6. 委托方提供的资料须真实有效，提供无效资料则本报告自动作废；
7. 客户通过扫描左上角二维码或输入 <http://www.sd1c668.com> 登陆公司网站进行报告查询。



桩工机械委托维护检验结论报告

使用单位	宁波建工工程集团有限公司		
工程名称	宁波市鄞州职业高级中学迁建工程	联系人	孙有富
设备名称	工程钻机	规格型号	GPS-18 型
制造单位	台州市城宏机械设备有限公司	出厂编号	20150421
出厂日期	2015 年 04 月 21 日	检验性质	委托维护检验
检验环境	<input type="checkbox"/> 阴 <input checked="" type="checkbox"/> 晴 <input type="checkbox"/> 雨	设备状况描述	<input type="checkbox"/> 新出厂 <input checked="" type="checkbox"/> 在用
检验依据	<input checked="" type="checkbox"/> JGJ160-2008 《施工现场机械设备检查技术规程》 注：“ <input checked="" type="checkbox"/> ”表示本次检验使用该标准。		
检验结论	合格		
备注	/		
检验:	刘杰	日期:	2024 年 12 月 24 日
审核:	张宁	日期:	2024 年 12 月 24 日
批准:	王一同	日期:	2024 年 12 月 24 日



桩工机械委托维护检验结论报告附页

序号	检验项目及其内容		检验结果	结论	
1	1※ 技术资料 审查	制造单位应提供有效的资格证明、产品出厂合格证、安装使用维护说明书等随机文件	符合要求	合格	
2	2 作业环境 和外观检查	2.1 起重量或者起重力矩标志	符合要求	合格	
3		2.2 安全距离	符合要求	合格	
4	3※ 金属 结构检查	主要受力结构件	符合要求	合格	
5	4 主要 零部件 检查	4.1 一般要求(磨损、变形、缺损、证明文件等)	符合要求	合格	
6		4.2 吊具	(1) 吊具的悬挂	无此项	/
7			(2) 吊钩的防脱钩装置	无此项	/
8			(3) 吊钩焊补、铸造起重机钩口防磨保护鞍座	无此项	/
9		4.3※ 钢丝绳	4.3.1 钢丝绳配置	符合要求	合格
10			4.3.2 钢丝绳固定	符合要求	合格
11		4.4 导绳器	符合要求	合格	
12		5 安全 保护和防 护装置检 查	5.1.1 制动器设置与控制	符合要求	合格
13	5.1※ 制 动 器 零 件 检 查		5.1.3 (1) 制动器的零件无裂纹、过度磨损、塑性变形、缺件等缺陷, 液压制动器漏油现象	符合要求	合格
14			(2) 制动轮与摩擦片摩擦、缺陷和油污情况	无此项	/
15			(3) 制动器推动器无漏油现象	无此项	/
16	5.5 紧(应)急停止开关		无此项	/	
17	5.7 防护罩、防护栏、隔热装置		符合要求	合格	
18	6 液 压系 统检 查	(1) 平衡阀和液压锁与执行机构连接	无此项	/	
19		(2) 液压回路无漏油现象	无此项	/	
20		(3) 液压缸安全限位装置、防爆阀(截止阀)	无此项	/	



序号	检验项目及其内容		检验结果	结论
21		(4)变幅油缸和垂直支腿油缸无渗漏油现象	无此项	/
22	8 电气 检查	8.1 电气设备功能有效	符合要求	合格
23		8.2 线路保护	符合要求	合格
24		8.3 错相和缺相保护	符合要求	合格
25		8.4 零位保护	符合要求	合格
26		8.5 失压保护	符合要求	合格
27		8.6 总电源开关状态的信号指示	无此项	/
28		8.7 接地电阻	2.9Ω	合格
29		8.8 绝缘电阻	390.5MΩ	合格
30	9 专 项 检 查	9.1※桩架立柱	符合要求	合格
31		9.2 驱动轮、引导轮、链轮、支重轮、托链轮和轴套的磨损	无此项	/
32		9.3 回转机构	无此项	/
33		9.4 大小划船	无此项	/
34		9.5 工作应平稳, 回转时不应有明显抖动、卡滞	无此项	/
35		9.6※钻杆	符合要求	合格
36	以下空白			

注: 打“※”号的为重要项目。

检验合格证

使用单位：宁波建工工程集团有限公司

设备名称：工程钻机

出厂编号：20150421

规格型号：GPS-18 型

生产日期：2018 年 08 月 07 日

检验日期：2024 年 12 月 24 日

报告编号：LC240076

有效期 一年

山东鲁创检验检测有限公司