



中国认可  
检测  
TESTING  
CNASL2735



鲁创检验检测  
LUCUAN INSPECTION AND TESTING

报告编号: LC24070061

## 桩工机械委托维护检验报告

委托单位 江西建工机械施工有限责任公司

使用单位 江西建工机械施工有限责任公司

工程名称 北新建材宁波新材料产业园项目

检验日期 2024 年 07 月 25 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 | 江西建工机械施工有限责任公司  |        |   |
| 工程名称 | 北新建材宁波新材料产业园项目  | 联系人    | /   |
| 设备名称 | 旋挖钻机  | 产品型号   | XR220D  |
| 制造单位 | 徐州徐工基础工程机械有限公司  | 出厂编号   | XUG0220RJJHJ01208   |
| 出厂日期 | 2019年03月22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》<br>注：“☑”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07月25日   |
| 审核:  | 张宁  | 日期:    | 2024年07月25日   |
| 批准:  | 王一同   | 日期:    | 2024年07月25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※<br>技术资料<br>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<br>作业环境<br>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※<br>金属<br>结构检查            | 主要受力结构件                               | 符合要求  | 合格   |    |
| 5  | 4 主<br>要零<br>部件<br>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<br>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※<br>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<br>安全<br>保护和防<br>护装置检<br>查          | 5.1.1 制动器设置与控制                                    | 符合要求 | 合格 |
| 13 | 5.1※<br>制 动 器<br>零 件 检<br>查 |                                       | 5.1.3<br>(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                             | 符合要求 | 合格 |
| 15 |                             |                                       | (3) 制动器推动器无漏油现象                                   | 符合要求 | 合格 |
| 16 | 5.5 紧(应)急停止开关               |                                       |   | 符合要求 | 合格 |
| 17 | 5.7 防护罩、防护栏、隔热装置            |                                       | 符合要求  | 合格   |    |
| 18 | 6 液<br>压系<br>统检<br>查        | (1) 平衡阀和液压锁与执行机构连接                    | 符合要求  | 合格   |    |
| 19 |                             | (2) 液压回路无漏油现象                         | 符合要求  | 合格   |    |
| 20 |                             | (3) 液压缸安全限位装置、防爆阀(截止阀)                | 符合要求  | 合格   |    |





| 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<br>电气<br>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                     | 无此项  | /  |
| 29 |                | 8.8 绝缘电阻                     | 无此项  | /  |
| 30 | 9 专<br>项检<br>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 | 符合要求 | 合格 |
| 32 |                | 9.3 回转机构                     | 符合要求 | 合格 |
| 33 |                | 9.4 大小划船                     | 符合要求 | 合格 |
| 34 |                | 9.5 工作应平稳, 回转时不应有明显抖动、卡滞     | 符合要求 | 合格 |
| 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：江西建工机械施工有限责任公司

设备名称：旋挖钻机

产品型号：XR220D

检验日期：2024年07月25日

出厂编号：XUG0220RJHJ01208

生产日期：2019年03月22日

报告编号：LC24070061

有效期 一年



## 山东鲁创检验检测有限公司