

报告编号：DTQ(2025)02-0001

## 塔式起重机定期检验报告

使用单位：重庆钱桥建筑设备租赁有限公司

设备类别：塔式起重机

设备品种：普通塔式起重机

设备型号规格：QTZ型160t·m

设备代码：431032326202103204

使用登记证编号：起31川Q00958（24）

检验类别：定期检验

检验日期：2025年1月3日

达州市特种设备监督检验所

## 注意事项

- 本报告是依据《起重机械安全技术规程》(TSG 51—2023第1号修改单)，对起重机械进行定期(首次)检验的结论报告。
- 本报告应当由计算机打印输出，或者用钢笔、签字笔填写，字迹要工整，涂改无效。
- 本报告无检验、审核、批准人员的签字以及检验机构的核准证号和检验专用章(或者公章)无效。
- 本报告一式二份，由检验机构和使用单位分别保存。
- 本报告对检验时的设备状况负责。

检验机构地址：四川省达州市通川区朝阳街道龙泉社区龙泉路竹阳街62号

联系电话：0818-7258122

电子邮箱：tejs@163.com



## 塔式起重机定期检验报告

报告编号：DTQ(2025)02-0001

|                   |                                 |   |                   |            |
|-------------------|---------------------------------|---|-------------------|------------|
| 使用单位              | 重庆钱桥建筑设备租赁有限公司                  |   |                   |            |
| 使用单位地址            | 重庆市涪陵区荔枝街道办事处协和5组               |   |                   |            |
| 使用单位统一社会信用代码      | 91500102574816420P              | 使用单位安全管理人员  | 张腾万               |            |
| 联系电话              | 18947131071                     | 邮政编码  | 408022            |            |
| 制造单位              | 徐州建机工程机械有限公司                    |   |                   |            |
| 改造(重大修理)单位        | /                               |   |                   |            |
| 设备类别              | 塔式起重机                           | 设备品种  | 普通塔式起重机           |            |
| 型号规格              | QTZ型160t·m                      | 产品编号  | XUG0160TTMPC03204 |            |
| 设备代码              | 431032326202103204              | 制造日期  | 2021-04-07        |            |
| 使用登记证号            | 起31川Q00958(24)                  | 单位内编号   | /                 |            |
| 投入使用日期            | /                               | 设计使用年限  | /                 |            |
| 使用地点              | 四川省达州市渠县天星街道渠县风洞子航运项目14号15号墩3#  |   |                   |            |
| 性能参数              | 检验时高度                           | 45 m  | 额定起重力矩            | 160 t·m    |
|                   | 工作幅度                            | 2.6-65 m  | 起升速度              | 0-40 m/min |
|                   | 其他主要参数                          | 4倍绳   |                   |            |
| 检验依据              | 《起重机械安全技术规程》(TSG 51—2023第1号修改单) |   |                   |            |
| 检验结论              | 合格                              |   |                   |            |
| 备注                | -                               |   |                   |            |
| 下次定期检验日期：2026年01月 |                                 | 检验机构核准编号：TS1710335-2025<br>(检验机构检验专用章或者公章)<br>2025年1月7日<br>检验专用章<br>5112020024441 |                   |            |
| 检验：潘秋 郑磊          | 日期：2025年1月3日                    |   |                   |            |
| 审核：蒲海云            | 日期：2025年1月6日                    |   |                   |            |
| 批准：高晓建            | 日期：2025年1月7日                    |   |                   |            |



## 塔式起重机定期检验报告附页

报告编号:DTQ(2025)02-0001

| 序号   | 检验项目及内容和要求 |                | 检验结果                     | 结论  | 备注 |
|--|------------|----------------|--------------------------|-----|----|
|  | 检验项目       | 检验内容和要求        |                          |     |    |
| 1  | C2.2.8     | 使用过程技术资料       | 符合                       | 合格  |    |
| 2  | C3.4       | 附设装置检查         | 无此项                      | -   |    |
| 3  | C3.5.3     | 结构型式、主要配置和标志检查 | 标记、产品铭牌与安全警示标志           | 符合  | 合格 |
| 4  | C3.7.3     |                | 金属结构检查                   | 符合  | 合格 |
| 5  | C3.7.4     |                | 门、梯子、走台和栏杆               | 符合  | 合格 |
| 6  | C3.8.1(1)  | 主要零部件检查        | 钢丝绳、链条与链轮                | 符合  | 合格 |
| 7  | C3.8.1(2)  |                | 吊具                       | 符合  | 合格 |
| 8  | C3.8.1(3)  |                | 滑轮防钢丝绳脱槽装置               | 符合  | 合格 |
| 9  | C3.9       | 液压和气动系统检查      | 符合                       | 合格  |    |
| 10   | C3.10      | 司机室检查          | 符合                       | 合格  |    |
| 11   | C3.11      | 电气系统检查         | 符合                       | 合格  |    |
| 12   | C3.12      | 安全保护和防护装置检查    | 符合                       | 合格  |    |
| 13   | C3.13      | 隔热、降温措施检查      | 无此项                      | -   |    |
| 14   | C3.14      | 绝缘电阻检查         | 绝缘电阻值:<br>20 MΩ          | 合格  |    |
| 15   | C4.2       | 空载试验           | 符合                       | 合格  |    |
| 16   | C4.3       | 额定载荷试验         | 无此项                      | -   |    |
| 17   | C4.9.7     | 其他性能试验         | 安装安全监控系统其他检验项目           | 无此项 | -  |
| 18   | C4.9.8     |                | 采用永磁直驱电动机作为起升机构的起重机械专项试验 | 无此项 | -  |
| 19   | C4.9.9     |                | 具有自动化功能的起重机械专项试验         | 无此项 | -  |
| 20   | C5         | 其他检验和试验项目      | 无此项                      | -   |    |
| 备注:  |            |                |                          |     |    |
| 检验: 潘秋 郑磊 日期: 2025年1月3日 校核: 潘秋 日期: 2025年1月3日 |            |                |                          |     |    |

