

No:00245

# 产品合格证

## PRODUCT CERTIFICATE OF QUALITY

经检验，本产品符合GB/T5031-2019塔式  
起重机规定，确认合格，准予出厂。

After inspection, the product conforms  
to GB/T5031-2019 tower crane regulations,  
confirmed qualified, approved for  
delivery.

产品名称 普通塔式起重机 型号规格 QTZ型160t.m  
Commodity: \_\_\_\_\_ Model: \_\_\_\_\_

总装图号 XGT6515-10S  
Product model: \_\_\_\_\_

产品识别代码 >XUG0160TTMPC03204<  
Product identification number: \_\_\_\_\_

设备代码 431032326202103204  
Equipment code: \_\_\_\_\_

额定起重力矩 160 吨·米 最大起重量 10 吨  
Rated load moment: \_\_\_\_\_ t.m Max hoisting weight: \_\_\_\_\_ t

副本

印王  
印执

检验员 \_\_\_\_\_  
Inspector: \_\_\_\_\_



融泰塔机分公司  
出厂日期

出厂日期 2021-04-07  
Manufacture date: \_\_\_\_\_

## 塔式起重机产品数据表

编号:

产品品种	塔式起重机	产品总图图号	XGT6515-10S		
整机制造标准	GB/T 5031-2019	设计使用年限	20 年		
型式试验机构	山东省特种设备检验研究院有限公司				
型式试验日期	2019. 8. 30	型式试验证书编号	SY-QZX-2019-0113		
主要参数和用途					
额定起重力矩	160t•m	最大起重力矩	160t•m		
整机工作级别	A4	最大起升高度	262. 2m		
最小/最大工作幅度	2. 6/ 65 m	最小/最大工作幅度 对应的起重量	10/ 1. 42 t		
独立高度	60. 2m	最大附着高度	262. 2m		
最大计算轮压	/kN	整机设计重量	50. 5t		
运行轨距	/m	整机功率	52kW		
供电电源	380V HZ	工作环境温度	-20 ~ + 40 ℃		
主要结构型式					
主体结构型式	<input checked="" type="checkbox"/> 平头式 <input type="checkbox"/> 非平头水平臂 <input type="checkbox"/> 动臂式 <input type="checkbox"/> 上回转 <input type="checkbox"/> 下回转 <input type="checkbox"/> 其他				
主要受力结构件材料	Q355B				
变幅方式	<input checked="" type="checkbox"/> 水平臂小车变幅 <input type="checkbox"/> 倾斜式小车变幅 <input type="checkbox"/> 动臂变幅				
塔身标准节型式	<input type="checkbox"/> 整体式 <input checked="" type="checkbox"/> 组合式	基座型式	<input checked="" type="checkbox"/> 固定式 <input type="checkbox"/> 轨行式		
安全保护装置					
名称	产品 编号	型号 规格	制造单位	制造 日期	型式试验 合格证号
塔式起重机	XUG0160TT MPC03204	QTZ 型 160t. m	徐州建机工程 机械有限公司	2021. 04. 07	TX4310-31-190113

表内数据参照设备产品合格证等出厂资料填报，对数据真实性负责。填写人:\_\_\_\_\_