

杭起重工为您服务 单梁起重机维修 杭州单梁起重机

产品名称	杭起重工为您服务 单梁起重机维修 杭州单梁起重机
公司名称	杭州杭起重工科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	余杭区仁和街道新桥村1幢3号
联系电话	13958019073 13958019073

产品详情

动载试验

动载试验的目的是验证起重机各机构和制动器的功能。

起重机各机构的动载试验应先分别进行，而后作联合动作的试验，同时开动两个机构，但主副钩不得同时开动。

起升机构按1.1倍额定载荷加载，试验中，杭州单梁起重机，对每种动作应在其整个运动范围内反复起动和制动，对悬挂着的试验载荷做空中起动时试验载荷不应出现反向动作，试验时，应按电动机接电持续率操作的间歇时间，按操作规程把加速度、减速度和速度限制在起重机正常工作的范围内，按起重机工作级别规定的循环时间，单梁起重机厂，重复作起动、运动、停车、正转和反转，累计时间不少于1小时。

工程起重机的主要性能参数包括起重量、起重力矩、工作幅度、起升高度、工作速度、自重等指标，这些参数表明起重机工作性能和技术经济指标，它是设计起重机的技术依据，也是用户选择起重机的主要依据。

起重量:起重机起吊重物的质量值称为起重量，起重机的起重量参数通常以额定起重量表示。

起重力矩:起重机的起重量与对应工作幅度的乘积称为起重力矩，是衡量起重机各运行机构等的一个综合指标。

工作幅度:起重机回转中心轴线至吊钩中心的距离，单梁起重机厂家，通常在吊重状态下量取，由于吊重时结构件等会发生变形，因而一般吨位产品吊重时比空载时的幅度大0.5至2米左右。

起升高度:是指支腿或轨道支撑面到吊钩钩口中心的距离，单梁起重机维修，额定起升高度是指满载时的大起升高度.

工作速度:工作速度是衡量执行机构的作业快慢，主要包括起升、变幅、回转和行走速度，其中起升速度又分为单绳速度、空钩速度、满载速度，均以单位m/min表示，回转速度以单位r/min表示，变幅是指吊钩自大幅度到小幅度时的平均线速度，一般以需要的时间秒来衡量.

自重:起重机的自重是起重机处于工作状态时起重机本身全部质量.对于同一性能的起重机，自重轻意味着起重机设计合理、制造可靠.

杭起重工为您服务(图)-单梁起重机维修-杭州单梁起重机由杭州杭起重工科技有限公司提供。杭州杭起重工科技有限公司坚持“以人为本”的企业理念，拥有一支高素质的员工队伍，力求提供更好的产品和服务回馈社会，并欢迎广大新老客户光临惠顾，真诚合作、共创美好未来。杭起重工——您可信赖的朋友，公司地址：余杭区仁和街道新桥村1幢3号，联系人：任经理。同时本公司还是从事起重机，起重机械，起重设备的厂家，欢迎来电咨询。