

随车起重机CE认证-塔式起重机CE认证介绍

产品名称	随车起重机CE认证-塔式起重机CE认证介绍
公司名称	杭州尚德检测技术服务有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	杭州市钱塘区10号大街300-11号东方科技城3幢18楼
联系电话	0571-88028832 18167128900

产品详情

起重机CE认证需属于机械指令MD认证中的一种，是起重机进入欧盟市场必须的安全认证-即CE认证，起重机具体有:塔式起重机、履带起重机、汽车起重机、轮胎起重机、全路面起重机、桁架臂起重机、铁路起重机、门式起重机、桥式起重机、桅杆起重机、缆索起重机、甲板起重机、浮式起重机、船用起重机等，根据不同的起重机，需要进行不同的CE认证检测项目。

起重机欧盟CE认证指令:

机械指令-2006/42/EC

电磁兼容指令-2014/30/EU

起重机CE认证标准:

标准分为三类:A类基本标准、B类群体标准以及C类产品标准。对此具体产品认证，如果有其C类协调标准，则以该C类标准为主要技术依据，如果没有C类标准，则依据与该产品相关的B类和A类协调标准。

起重机的CE认证C类标准为: EN14439:2006+A2:2009

起重机的CE认证B类标准为:

EN/IEC60204-32:2008，机械安全-机械电气设备-第32部分:起重机的要求;

EN12077-2+A1:2008，起重机安全-健康和安要求-第2部分:限制和指示装置;ENISO13850:2008，机械安全-急停-设计原则;

EN13586+A1:2008 , 起重机-通道;

EN953:1997+A1:2009 , 机械安全-防护装置—固定和移动防护装置的设计和构造的一般要求 , EN614-1:2006+A1:2009 , 机械安全—人类工效学设计原则—第1部分:术语和一般原则;ENISO3744:2009 , 声学—声压法测定噪声源声功率级—一个反射面上方近似自由场中的工程法

起重机的CE认证A类标准为:

ENISO12100-1:2003 , 机械安全-设计的基本概念和一般原则—第1部分:基本术语和方法ENISO12100-2:2003 , 机械安全—设计的基本概念和一般原则—第2部分:技术原则;ENISO14121-1:2007 , 机械安全-风险评估-第1部分:原则