

塔机EAC认证的是否需要安全论证

产品名称	塔机EAC认证的是否需要安全论证
公司名称	沃泰认证服务（苏州）有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	中国（江苏）自由贸易试验区苏州片区苏惠路88号环球财富广场1幢803室（注册地址）
联系电话	0512-63369271 18015477703

产品详情

塔式起重机（tower crane）简称塔机，亦称塔吊，动臂装在高耸塔身上部的旋转起重机。作业空间大，主要用于房屋建筑施工中物料的垂直和水平输送及建筑构件的安装。由金属结构、工作机构和电气系统三部分组成。金属结构包括塔身、动臂和底座等。工作机构有起升、变幅、回转和行走四部分。电气系统包括电动机、控制器、配电柜、连接线路、信号及照明装置等。因为塔机属于危险机械设备，因此出口到海关联盟国家需要申请强制EAC认证。EAC认证是重要的产品安全认证和清关认证，逐步替代原本GOST-R认证。在俄罗斯、白俄罗斯、哈萨克斯坦、亚美尼亚、吉尔吉斯斯坦五国通用，避免受到处罚、禁用的风险，获得是市场和消费者的认可。

制定安全论证是为了确认产品符合“关于机械和设备安全”的技术法规的要求，该法规根据2011年10月18日关税同盟委员会第823号决定，为了确保适当的水平。在机器或设备的设计阶段，应制定安全理由在“关于机器安全”的技术法规第4条第7款中确立和。

根据详细程度，安全论证可以是简短的，也可以是完整的。安全简报本质上是声明性的，不包含测试和测量结果。另一方面，在充分的安全理由中，所有计算、测试统一一组设计文档。

如果想进一步了解安全论证的法规要求，我认证机构能够为您提供指导服务。欢迎来电交流。