厂房承载力计算与检测-韶关厂房检测第三方

产品名称	厂房承载力计算与检测-韶关厂房检测第三方
公司名称	方十(广东)工程技术有限公司
价格	2.60/平米
规格参数	
公司地址	广东省海南省各地区皆可承接
联系电话	16620023371

产品详情

严格讲是活荷载,如果货物长期堆放,且不移动的话,在堆放时轻拿轻放,可以考虑按恒 荷载衡量能否放置此重量的货物,如若移动,则必须按活荷载考虑!

若按一般厂房设计楼板能承受标准荷载是4.2KN/M2。厂房的二楼放置设备,要看放置设备本身重量及设备运行频率产生的动荷载决定建议提供结施图及设备安装资料.经结构工程师计算审核后方可做出决定。1、一般的标准厂房的承重量为:500斤每平方米.(60厘米的梁架),要达1吨的,梁架柱要达90至100厘米宽度。2、工业建筑楼面在生产、使用或者安装、维护时,应当根据实际情况考虑设备、管道、运输工具和可能的隔墙造成的局部荷载,并可以使用等效的均匀荷载代替。3、等效均匀分布的地面荷载,包括副梁、主梁和地基的荷载,可根据本规范附录b的规定确定。4、应根据实际情况采用工业建筑生活负荷的组合价值系数、频率遭遇值系数和准性价值系数,但无论如何,组合值和频率遭遇值系数不应小于0.7,准值系数不应小于0.6。

5、工业建筑地板(包括工作平台)上未配备设备的区域的操作负载,包括操作员的重量、一般工具、零星的原材料和成品,可以根据平均负载来考虑,使用2.0 kn&;#47;'m^2'.生产车间楼梯的生活负荷可根据实际情况采用,但不得低于3.5kn;amp;#47;`m^2'