

# 德州货架承载力检测 高位货架检验中心

产品名称	德州货架承载力检测 高位货架检验中心
公司名称	东莞市中泽检测技术服务有限公司
价格	.00/个
规格参数	高位货架:安全检测 立体货架:验收检测 仓库货架:承载检测
公司地址	广东省东莞市松山湖园区工业西路14号2栋711室
联系电话	18682005914

## 产品详情

德州货架承载力检测 高位货架检验中心 (1)货架使用情况调查:通过对现场实地考察及向委托方了解、调查货架的使用功能及使用情况,了解货架是否有结构变以及用途变更等情况,了解货架的修缮历史等。(2)货架结构损伤状况检测:检查受检货架是否存在裂缝、变形以及局部损伤情况,用文字、照片等形式进行记录与分析。(3)倾斜检测:使用RTS112SR5L型全站仪对货架典型位置进行倾斜测量,检测整体倾斜值是否满足规范要求。(4)地面沉降、水平平面检查:用全站仪、水准仪等对地面沉降和水平平面进行检查,检测地面水平度和不均匀沉降是否满足规范要求。

(5)地脚螺栓和货架螺栓检查:用货架扭力扳手检测地脚螺栓和货架螺栓是否紧固。 , 德州检验中心。货架在不同状态的检测方式亦不同,货架检测分为:完工验收检测、使用状态检测、二次使用检测。1、完工验收检测:货架项目完工后,由建设单位会同设计、施工、设备供应单位及第三方检测单位等部门,对该项目是否符合规划设计要求以及施工和安装质量进行检验后,取得完工是否合格的相关资料、数据和凭证过程。2、使用状态检测:货架投入使用后,由建设单位根据法律法规、标准规范和实际需求,委托第三方检测单位,对货架现时的使用状态进行检验,取得安全风险资料、数据和凭证的过程。3、二次使用检测:货架有拆卸并重新安装需求时,由建设单位会同变动方案设计、施工及第三方检测单位等部门,对该变动方案是否符合规划设计要求以及施工和安装质量进行检验后,取得项目变动是否合格资料、数据和凭证的过程。 , 德州高位货架检测。轻型货架是非常经济实用方便的一款仓库货架,因其载重量较轻,故常称为轻型货架。货架是由三种构件:立柱片、横梁、层板组成。轻型货架整体采用无螺钉组合式设计,安装拆卸方便快捷。每层的承重一般有4个规格,分别是100Kg/层;200kg/层,300kg/层,500kg/层,适合存放一些轻质小件货品,人工存取の場合。轻型货架在承载重物后,会发生承载横梁受力弯曲变形,同时立柱间距缩小。若轻型货架设计不合理或者载荷过重,会使货架发生塑性变形,即重物卸载后,承载横梁和立柱间距没有恢复到原先状态,对货架的使用寿命有严重影响。轻型货架承重检测步骤:1.目测货架立柱、横梁等部位有无损坏、变形、脱落;2.测量轻型货架横梁原始的尺寸,并且记录数据;3.把称重的重物放置到货架横梁上面;4.放置1-2小时,测量数据,并且记录数据;5.将重物卸载,测量数据,并且记录数据;6.观察货架整体外观并测量横梁永久变形量、立柱角度变形量;7.整理数据,提供检测报告。