

黄石货架检测公司 钢结构货架定期周期检测

产品名称	黄石货架检测公司 钢结构货架定期周期检测
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	重型货架:安全检测 仓储货架:承重检测 高位货架:垂直度检测
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

黄石货架检测公司 钢结构货架定期周期检测 货架安装检测内容：

(1) 整体货架稳固、协调、美观，整体尺寸与图纸一致 主要考虑货架设计规格尺寸、选用材料、材料厚度等，能否达到用户要求承重，也没有必要选择承重能力较强的货架来存储轻便货物，避免资源浪费。(2) 整体货架横、斜梁与立柱连接稳固 主要考虑货架各部件组装，即货架横梁与立柱片挂接组装成框架，一些小货架会铺设钢层板或木板，插接式安装，无需焊接，安装拆卸方便。

(3) 货架与地面连接牢固 主要考虑重型货架底片与地面固定，一般是在地面打孔，放入膨胀螺丝，与货架底脚片上的螺丝孔牢牢的固定上，这要求膨胀螺栓的数量不能太少。 货架整体验收检验内容：外观检验：总体效果合理美观，外表干净、无杂物、无色差、无污点或划痕，各冲压和折弯部位整齐、平滑，无毛刺；整体货架横梁、层板水平、无错位；表面做防腐处理

尺寸检验：货架零部件材质、尺寸与图纸一致 稳固性检验：整体货架稳固、协调、美观，整体尺寸与图纸一致；整体货架横、斜梁与立柱连接稳固；货架与地面连接牢固

负载检验：货架承载符合要求（单元承重 2.5吨）；货架满载状态下整体稳固

，黄石货架定期周期检测。 物流公司待检1号库、2号库、3号库、4号库、5号库及冻库现阶段做为食品工业库房应用,根据对这个区域货架安全性状况,特授权委托对于该1号库、2号库、3号库、4号库、5号库及冻库货架开展安全检测。 一、此次货架检测具体内容如下: 1)基础结构审查; 2)货架通道宽度查验; 3)货架立杆垂直度检测; 4)货架承重梁水准变形测量; 5)货架撞到点检测及等级分类; 6)安全栓查验; 7)货架损害调研及立杆防滑护底查验; 8)应用承载力审查;

9)融合当场检测结论,出示检测报告,并给出处理意见。 二、检测根据

(1)《建筑结构检测技术标准》(GB/T50344-2019); (2)《钢结构现场检测技术标准》(GB/T50621-2010);

(3)《工程测量规范》(G026-2007); (4)受托人给予的资料。 三、检测标准

(1)《钢货架结构设计规范》(CECS23:90); (2)《立体仓库焊接式钢结构货架技术条件》(/T5325-2017);

(3)《立体仓库组合式钢结构货架技术条件》(/T11270-2011);

(4)《自动化立体仓库设计规范》(/T9018-2011); (5)《钢结构焊接规范》(G661-2011);

(6)《钢结构设计标准》(G017-2017); (7)《紧固件机械性能有效力矩型钢锁紧螺母》(GB/T3098.9-2010)。

，钢结构货架检测公司。 货架展开了货架按时检测我们自己的货架检测服务项目认真细致,由检测按时实行,并提交报告以你的货架系统软件合乎货架设计与安全规范我们自己的货架检测服务项目认真细致,由检测按时实行,并提交报告以你的货架系统软件合乎货架设计与安全规范一般来说,货架必须检测内容有

货架安全检测、货架安全评定、货架承重实验、横梁挠度实验、安全配件实验等除货架检测外,我司还可以提供以下检测项目:机械和使用性能检测:各种各样硬度试验、拉伸实验、压缩试验、拉伸试验、压扁试验、应力测试、落锤实验、扭转试验、盘绕实验、粘接强度、对接焊缝检测、焊接工艺评定等除货架检测外,我司还可以提供以下检测项目:机械和使用性能检测:各种各样硬度试验、拉伸实验、压缩试验、拉伸试验、压扁试验、应力测试、落锤实验、扭转试验、盘绕实验、粘接强度、对接焊缝检测、焊接工艺评定等货架检测分成:竣工验收检测、使用情况检测、二次应用检测。