

# 怒江货架检测中心 仓库货架性能检查

产品名称	怒江货架检测中心 仓库货架性能检查
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

怒江货架检测中心 仓库货架性能检查 后续的货架使用建议 (1)严格控制受检仓库托架的使用荷载限值; (2)仓库货架相邻宽度值调整于设计宽度值; (3)仓库货架支撑被撞点恢复或更换; (4)后续使用过程中对受检仓库定期进行检查、维护、维修,发现问题应及时进行处理。事无巨细,都需要我们相关人员认真对待,知道日常安全检查是安全管理工作的主要内容,可消除隐患防止事故发生。

, 怒江货架性能检查。 货架检测的频率

货架的检测频率对不同情况来说不是固定的,确定货架的检测频率时应考虑以下因素:

- (1)仓库内叉车的活跃水平;
- (2)搬运设备的种类与质量;
- (3)叉车操作人员的数量与操作技术水平;
- (4)货架类型与尺寸型号;
- (5)货架的损坏水平;
- (6)地坪的类型与状况;
- (7)工作环境温度是常温、冷藏还是冷冻。

检测的频率与程度取决于具体现场的一系列因素,应由安全负责人结合以上仓库的具体情况确定。

, 仓库货架货架检测中心。

本次对汽车零部件有限公司8221个货架进行了抽样检测。经检测得出以下结论: (1)本次检测货架存在主要损伤有:各仓库货架柱脚都有被撞变形情况;一厂锻件仓库大部分部分货架柱地脚螺栓松动,部分货架地脚螺栓锈蚀;一厂新产品库Y货架未用地脚螺栓进行固定。 (2)受检货架立柱倾斜率为13.57‰,个别货架倾斜率超过《钢货架结构设计规范》(CECS23:90)中关于组装式货架的垂偏差不应大于全高1/120的要求。 (3)受检货架的普通螺栓螺母扭矩在13.5N·m~26.7N·m之间,未发现螺母松动。地脚螺栓螺母扭矩在13.8N·m~27.1N·m之间。除个别螺母松动外,基本满足《紧固件机械性能有效力矩型钢锁紧螺母》(GB/T3098.9-2010)关于M12普通螺母有效力矩15.5N·m~21N·m的参考值范围。受检货架个别地脚螺栓螺母松动,螺栓扭矩值不足或超标并不影响货架安全和正常使用,但螺栓松动是潜在不利因素,建议对松动普通螺栓和地脚螺栓进行拧紧。 (4)所抽查货架水平梁的变形值22mm,剩余抽查测点挠度均未超过《立体仓库组合式钢结构货架技术条件》(JB/T11270-2011)规定跨度的L/250限值。 (5)货架摆放区域地面均有一定相对高差。检测部位地面相对高差值大部分超过《立体仓库组合式钢结构货架技术条件》(JB/T11270-2011)关于地面变形率应小于L/1000的要求。