

深圳货架检测单位 重型货架可靠性检测

产品名称	深圳货架检测单位 重型货架可靠性检测
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

深圳货架检测单位 重型货架可靠性检测 其他检测项目：1、主体结构应检查的部分

- (1) 结构任何部分的碰撞损伤。
 - (2) 柱的倾斜度。
 - (3) 垫片、锚栓、锁定装置、柱及柱的保护装置的工作状况和有效性。
 - (4) 焊接或母材可能存在的裂缝。
 - (5) 建筑地板的状况。
 - (6) 托盘上货物的位置。
 - (7) 托盘在货架上的位置。
 - (8) 所有承载部件的状况和位置。
- 2、安全防护措施应检查的部分
- (1) 荷载和信息标志的设置和更新。
 - (2) 无任何存储位置超载。
 - (3) 单元荷载的稳定性。
 - (4) 单元荷载的尺寸。

，深圳货架可靠性检测。在货架运营期,货架检测具体内容一般包括以下几点:

- (1)货架立杆总体垂直度;
- (2)承重梁弯曲(挠度值);
- (3)地坪地脚螺栓拧紧力矩;
- (4)一般拼装螺栓紧固性;
- (5)立杆毁坏余变型;
- (6)横斜支撑杆毁坏余变型;
- (7)货架别的预制构件毁坏;
- (8)货架存储器间距;
- (9)货架构造布局变化情况;
- (10)货架安全件设定;
- (11)物移动线安全防护设定。

全部损坏别的安全难题应保持记录。 ，重型货架货架检测单位。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。