

# 武威货架检测公司 立体货架垂直度检测

产品名称	武威货架检测公司 立体货架垂直度检测
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

武威货架检测公司 立体货架垂直度检测 检查牛腿变形程度,是否有开裂现象,是否与地面相平。检查立柱情况,是否有撞坏损坏情况。检查安全插销是否有掉落,及时记录,补齐。检查货架的垂直度,用铅锤每天实时记录倾斜情况。检测参考标准EN15635货架检验标准EN15629钢制静态存储系统。存储设备规范EN15620钢制静态存储系统。可调托盘货架。自动化立体仓库的主体由货架,巷道式堆垛起重机,入(出)库工作台和自动运进(出)及操作控制系统组成。货架是钢结构或钢筋混凝土结构的建筑物或结构体,货架内是标准尺寸的货位空间,巷道堆垛起重机穿行于货架之间的巷道中,完成存取货的工作。应用领域工业生产领域:生产,汽车制造,机械制造,电子制造,烟草制造业等; ,武威货架垂直度检测。 货架承重检测标准 货架安装质量主要验收维度如下:地轨弯曲偏差:确保地轨在水平方向和垂直方向的安装精度满足堆垛机运行要求,并确保地轨接头焊接质量满足焊接平整度要求;确认项地轨安装精度后,检测天、地轨的高度差数值,进而确保天轨的直线度;天、地轨水平错位偏差:同样项地轨安装精度后,检测天、地轨水平错位偏差数值,进而确保天轨的水平度;确保整体货架片的在沿着巷道方向和垂直巷道方向的垂直安装精度;同层横梁或托梁高度差,确保货架横梁的水平安装精度;相邻货架片立柱底部间距,确保货架片安装间距满足系统精度要求;同巷道同列货架片错位偏差,确保巷道方向货架片的安装直线精度满足系统要求;地轨中心与货架片巷道中心偏差,确保地轨中心与货架巷道几何中心偏差数值满足系统要求,立体货架货架检测公司。 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。