

# 保山货架检测报告 立体货架性能检查

产品名称	保山货架检测报告 立体货架性能检查
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

保山货架检测报告 立体货架性能检查 检查区域为A1~A2仓库、B仓库和C1~C3仓库。A1~A2仓库共有4个货架,总高度约7.00m,立柱截面尺寸为C90×70×2.5C型薄壁型钢,横梁截面尺寸为 140×50×2.0矩形方钢,柱间斜筋采用 25×2.0矩形方钢。C1~C3仓库货架的组件尺寸和高度与A1~A2仓库货架一致。B仓库共有7个货架,总高度约11.85米。柱截面尺寸为C120×85×2.5C型薄壁型钢,横梁截面尺寸为 140×50×2.0矩形方钢,柱间斜筋采用[45]×40×2.0镀锌槽钢截面尺寸。这批货架于2007年安装。所有架子都用地脚螺栓连接到地板上。经现场调查,该批货架未发生火灾或超负荷使用。目前,C1仓库部分货架已停用,其余货架正常使用。 , 保山货架性能检查。(1)及时检测:每一个机械操作工作人员(例如电动叉车&堆垛车作业员、挑拣工作人员)及时向货架安全责任人报告全部毁坏预制构件及牵涉地区,对于报告具体内容采取有效措施并制定程序流程保存在档。应激励库房全体员工当发现毁坏时马上报告。(2)按时检测:货架安全责任人应保证每星期(也可根据库房运行状况开展风险评估后确定间隔)开展检测做好记录,应当由学习培训达标的人员进行按时检测。(3)本年度检测:货架投入使用后,由根据相关法律法规、技术标准和实际需要,委托第三方检测企业,由有些检测工作人员每一年对货架的使用情况进行检测,获得安全风险性材料、数据与凭据。检测成效物为保存在档检测报告,辨别货架毁坏并对库房别的主题活动给予和建议。

, 立体货架货架检测报告。检查区域为A1~A2仓库、B仓库和C1~C3仓库。A1~A2仓库共有4个货架,总高度约7.00m,立柱截面尺寸为C90×70×2.5C型薄壁型钢,横梁截面尺寸为 140×50×2.0矩形方钢,柱间斜筋采用 25×2.0矩形方钢。C1~C3仓库货架的组件尺寸和高度与A1~A2仓库货架一致。B仓库共有7个货架,总高度约11.85米。柱截面尺寸为C120×85×2.5C型薄壁型钢,横梁截面尺寸为 140×50×2.0矩形方钢,柱间斜筋采用[45]×40×2.0镀锌槽钢截面尺寸。这批货架于2007年安装。所有架子都用地脚螺栓连接到地板上。经现场调查,该批货架未发生火灾或超负荷使用。目前,C1仓库部分货架已停用,其余货架正常使用。

。