

延安货架检测公司 仓库货架验收检测

产品名称	延安货架检测公司 仓库货架验收检测
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

延安货架检测公司 仓库货架验收检测 如何辨别仓库货架的好坏? 1、仓库货架的选材：货架一般都需要有一定的承重能力，所以在选材上一定不能马虎，可以通过材料的重量，材料是否有相关检验报告来判断，如果重量不达标，也没有相关报告，那可能这个货架就不是质量好的货架。 2、货架的结构：首先我们要看的就是货架立柱截面的折弯，要多要均匀，均匀对称的结构会越好，货架横梁上的挂钩越多越好这样它的受力就会越好。横梁的挂钩要与立柱紧密一致，挂钩的内侧要与立柱侧面紧密没有间隙这样的结构才能稳定且受力好经久耐用。 3、货架是否做了表面处理：货架的表面处理对于货架的外观和寿命都有一定的影响，我们在验收检查的时候一定要注意货架表面的喷涂处理均匀不均匀，要确保表面喷涂效果，检查时可以用硬物轻敲，如很容易就脱落则表明货架表面的喷漆是不合格的。

，延安货架验收检测。 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。 ，仓库货架检测公司。 货架判定标准：

(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》(/T

9018-2011); (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)。