



佛山市质计中心



201819002836



(2018) (粤) 质监认字 167号

No: C19-WT2263

检 验 报 告

Test Report

产品名称: DC-70型货架

委托单位: 佛山市南海大昌货架有限公司

生产单位: 佛山市南海大昌货架有限公司

检验类别: 委托检验



佛山市质量计量专章督检测中心
Foshan Supervision Testing Center of Quality and Metrology





佛山市质计中心



201819002836



(2018)粤质监认字167号

No: C19-WT2263

佛山市质量计量监督检测中心

检 验 报 告

表号: QR-CX049-01A/ED.11.0

共 4 页 第 1 页

产品名称 型号、规格 商标、等级	DC-70型货架 长2.14米高2.0米宽0.8米 -----	生产日期 或批号	-----/-----
		样品编号	-----
		检验类别	委托检验
委托单位	佛山市南海大昌货架有限公司	样品数量/ 来样方式	1套/送样
委托单位地址	佛山市南海大沥桂丹路谢叠大桥侧 (大昌钢构)	接样日期	2019年05月31日
生产单位 (委托方提供)	佛山市南海大昌货架有限公司	接样人	潘忆
生产单位地址 (委托方提供)	佛山市南海大沥桂丹路谢叠大桥侧	检验日期	2019年05月31日至 2019年06月28日
样品特征及状态	完好		
检验依据	SB/T 10843-2012 《金属组合货架》		
检 验 结 论	<p>经检验，所检验项目符合SB/T 10843-2012 《金属组合货架》标准的要求。</p> <p style="text-align: right;">二〇一九年六月二十八日 复印报告未重盖红色“检验专用章”无效</p>		
备 注	本报告仅对来样负责，委托方应对所提供的信息真实性负责，本中心不负责其真实性，不承担由此引起的法律责任。		

批准: 任湘 *任湘*

审核: *陈文朝*

主检: *龙德宇*

检测地址: 广东省佛山市南海区狮山镇科技西路2号

检 验 报 告

No: C19-WT2263

共 4 页 第 2 页

表号: QR-CX049-02/Ed. 10.1

序号	检测项目		单位 符号	标准要求	检测结果	单项判定
1	尺寸允许偏差	长度	mm	±3	+3	合格
2		宽度		±2	+2	合格
3		高度		±3	+3	合格
4	焊接质量		----	零部件的焊接点应圆滑、焊透、无夹渣、虚焊、穿孔等缺陷	符合	合格
				零部件的焊接点应牢固	符合	合格
5	涂膜理化性能	光泽度	----	无光: ≤14	----	----
6		硬度		≥0.4	----	----
7		冲击强度		≥4N·m	符合	合格
8		耐盐水腐蚀性能		无剥落、起皱、起泡、生锈、变色和失光等现象	符合	合格
		附着力		(级)	不低于1级(交错划格法)	1
10	外观质量		----	各零部件应无划伤、毛刺、皱折、疤痕等缺陷	符合	合格
				各零部件色泽应一致,有涂层的零部件涂层表面应平整圆滑,无露底和影响外观的流挂、气泡、皱纹、杂质等缺陷	符合	合格
				主柱应平直,A型架的立柱不允许拼接	符合	合格
11	装配质量		----	产品易于重复装拆使用而不易损坏	符合	合格
				装配容易,同类零部件应能互换,结合可靠	符合	合格
				装配调好的货架应端正平稳,无明显歪斜和自然晃动	符合	合格



佛山市质计中心



20181900284



(粤)质监认字167号

佛山市质量计量监督检测中心

检 验 报 告

No: C19-WT2263

共 4 页 第 3 页

表号: QR-CX049-02/Ed. 10.1

序号	检测项目	单位符号	技术要求	检测结果	单项判定	
11	装配质量	mm/m	加额 定载 荷后 ， 货	两立柱平行度 ΔL : 仓储组合货架: 3mm/m	1.9	合格
			架的 形状 和位 置公	立柱对支承面垂直度 Δn : 仓储组合货架: 3mm/m	2.0	合格
		°	架的 形状	层板前后倾斜角 β_1 : 仓储组合货架: (90 ± 2)	$89^\circ 16'$	合格
			和位 置公	层板左右倾斜角 β_2 : 仓储组合货 架: $(90 \pm 2)^\circ$	$89^\circ 12'$	合格
		mm/m	差应 符合	层板横梁最大挠度 Δh : 仓储组合货架: 4mm/m	2	合格
12	承载性能	----	货架每层额定载荷80kg， 额定总承载 320kg	----	----	
			货架每套承载能力系数K（最大值）应 符合（每单元额定层数为----）: ----	----	----	
			在额定总承载量320kg下， 货架应平稳， 无自然晃动。各零部件应无折断、开裂、 损坏现象	符合	合格	
			货架可在不超过额定总承载量320kg的 情况下增加与减少安装层数	符合	合格	

检 验 报 告 (附页)

No: C19-WT2263

共 4 页 第 4 页

表号: QR-CX049-03/Ed. 10.1

试验地址 (如 与本实验室地 址不同)	-----
样品描述 及说明	每层额定均布载荷 (kg): 1000kg (委托方提供); 分类: 仓储组合货架 (A类). 
抽样程序 的说明	-----
采用非标准用 法的描述	-----
偏离补充例外 情况说明	-----
检验结果不确 定度说明	-----
测试环境 及状态	-----
分包项目 及分包方	-----
备注	检测结果为“----”时表示该检测项目不适用。 (以下空白)