

长春市计量检定测试技术研究院

检 定 证 书

证书编号: DL10200296 号

送检单位: 吉林省肿瘤医院
计量器具名称: 电子秤 (人体) 22 高秤
型号/规格: 见第三页
出厂编号: 见第三页
制造单位: 见第三页
检定依据: JJG 539—2016 数字指示秤检定规程
检定结论: Ⅲ 级合格

(检定专用章)

批准人: 郭继光
核验员: 郭继光
检定员: 尹泽民

检定日期 2020 年 05 月 04 日

有效期至 2021 年 05 月 03 日

计量检定机构授权证书号: (吉)法计(2020)001号
地 址: 长春市硅谷大街928号
邮 编: 130012

电 话: (0431) 86936700
传 真: (0431) 86936698
E-mail: cc_jly@163.com



DL10200296

证书编号: DL10200296

1. 计量标准考核证书号: [2006]吉量标法证字第001062号				
2. 社会公用计量标准证书号: [2006]长质社量标法证字第001062号				
3. 检定所使用的主要计量标准器具:				
名称及 本院编号	测量范围	不确定度/ 准确度等级/ 最大允许误差	检定/校准单位 及证书号	有效期至
砝码 14-01	1kg~10t	M ₁ 等级	长春市计量检定测试 技术研究院 ZL01190324	2020-07-07
砝码 14-03	100mg~10kg	M ₁ 等级	长春市计量检定测试 技术研究院 ZL01190323	2020-07-07
4. 检定地点: 医院内				
5. 环境条件:				
温度:	18.4	°C	相对湿度:	/ %
其它:	/			

注: 我院仅对加盖“长春市计量检定测试技术研究院检定专用章”的完整证书负责

证书编号: DL10200296

检 定 结 果

规格型号	出厂编号	产地	最大秤量	最小秤量	分度值
TCS-150	0408	永康	150kg	1000g	50g

通用技术要求检查: 符合技术要求

检定项目	检定点 (g)	检定结果 (g)	最大允许误差 (g)
置零准确度	500	0	±12.5
偏载测试	50000	-35	±50
称量测试	1000	10	±25
	25000	-5	±25
	50000	20	±50
	100000	-5	±50
	150000	-10	±75
重复性测试	75000	20	50
鉴别阈测试	1050	50	加 1.4 d 的砝码 原来的示值 应改变
	75050	50	
	150050	50	
除皮准确度	500	0	±12.5
除皮称量测试	1000	0	±25
	25000	5	±25
	50000	20	±50
	55000	-30	±50
	90000	0	±50

证书编号: DL10200296

检 定 结 果

规格型号	出厂编号	产地	最大称量	最小称量	分度值
TCS-150	0410	永康	150kg	1000g	50g

通用技术要求检查: 符合技术要求

检定项目	检定点 (g)	检定结果 (g)	最大允许误差 (g)
置零准确度	500	-10	±12.5
偏载测试	50000	25	±50
称量测试	1000	15	±25
	25000	10	±25
	50000	30	±50
	100000	20	±50
	150000	-60	±75
重复性测试	75000	25	50
鉴别阈测试	1050	50	加 1.4 d 的砝码 原来的示值 应改变
	75050	50	
	150050	50	
除皮准确度	500	0	±12.5
除皮称量测试	1000	0	±25
	25000	10	±25
	50000	-5	±50
	55000	-40	±50
	90000	-40	±50

证书编号: DL10200296

检 定 结 果

规格型号	出厂编号	产地	最大称量	最小称量	分度值
TCS-150	0415	永康	150kg	1000g	50g

通用技术要求检查: 符合技术要求

检定项目	检定点 (g)	检定结果 (g)	最大允许误差 (g)
置零准确度	500	0	±12.5
偏载测试	50000	-20	±50
称量测试	1000	5	±25
	25000	-5	±25
	50000	-5	±50
	100000	45	±50
	150000	-5	±75
重复性测试	75000	30	50
鉴别阈测试	1050	50	加 1.4 d 的砝码 原来的示值 应改变
	75050	50	
	150050	50	
除皮准确度	500	-10	±12.5
除皮称量测试	1000	5	±25
	25000	5	±25
	50000	10	±50
	55000	5	±50
	90000	-15	±50

证书编号: DL10200296

检 定 结 果

规格型号	出厂编号	产地	最大秤量	最小秤量	分度值
TCS-150	0417	永康	150kg	1000g	50g

通用技术要求检查: 符合技术要求

检定项目	检定点 (g)	检定结果 (g)	最大允许误差 (g)
置零准确度	500	10	±12.5
偏载测试	50000	-45	±50
称量测试	1000	-20	±25
	25000	-5	±25
	50000	-20	±50
	100000	25	±50
	150000	5	±75
重复性测试	75000	35	50
鉴别阈测试	1050	50	加 1.4 d 的砝码 原来的示值 应改变
	75050	50	
	150050	50	
除皮准确度	500	-10	±12.5
除皮称量测试	1000	20	±25
	25000	5	±25
	50000	25	±50
	55000	20	±50
	90000	-45	±50

证书编号: DL10200296

检 定 结 果

规格型号	出厂编号	产地	最大称量	最小称量	分度值
TCS-150	0418	永康	150kg	1000g	50g

通用技术要求检查: 符合技术要求

检定项目	检定点 (g)	检定结果 (g)	最大允许误差 (g)
置零准确度	500	-5	±12.5
偏载测试	50000	-35	±50
称量测试	1000	-5	±25
	25000	5	±25
	50000	0	±50
	100000	-25	±50
	150000	-35	±75
重复性测试	75000	20	50
鉴别阈测试	1050	50	加 1.4 d 的砝码 原来的示值 应改变
	75050	50	
	150050	50	
除皮准确度	500	10	±12.5
除皮称量测试	1000	-10	±25
	25000	-5	±25
	50000	-10	±50
	55000	-15	±50
	90000	-10	±50

证书编号: DL10200296

检 定 结 果

规格型号	出厂编号	产地	最大称量	最小称量	分度值
TCS-150	0420	永康	150kg	1000g	50g

通用技术要求检查: 符合技术要求

检定项目	检定点 (g)	检定结果 (g)	最大允许误差 (g)
置零准确度	500	5	±12.5
偏载测试	50000	-45	±50
称量测试	1000	-10	±25
	25000	-15	±25
	50000	5	±50
	100000	-35	±50
	150000	15	±75
重复性测试	75000	35	50
鉴别阈测试	1050	50	加 1.4 d 的砝码 原来的示值 应改变
	75050	50	
	150050	50	
除皮准确度	500	10	±12.5
除皮称量测试	1000	0	±25
	25000	-20	±25
	50000	-20	±50
	55000	-10	±50
	90000	-35	±50

证书编号: DL10200296

检 定 结 果

规格型号	出厂编号	产地	最大称量	最小称量	分度值
TCS-150	0422	永康	150kg	1000g	50g

通用技术要求检查: 符合技术要求

检定项目	检定点 (g)	检定结果 (g)	最大允许误差 (g)
置零准确度	500	0	±12.5
偏载测试	50000	-45	±50
称量测试	1000	-10	±25
	25000	5	±25
	50000	20	±50
	100000	-30	±50
	150000	-25	±75
重复性测试	75000	25	50
鉴别阈测试	1050	50	加 1.4 d 的砝码 原来的示值 应改变
	75050	50	
	150050	50	
除皮准确度	500	10	±12.5
除皮称量测试	1000	-10	±25
	25000	-15	±25
	50000	-15	±50
	55000	-20	±50
	90000	-40	±50

证书编号: DL10200296

检 定 结 果

规格型号	出厂编号	产地	最大称量	最小称量	分度值
TCS-150	0423	永康	150kg	1000g	50g

通用技术要求检查: 符合技术要求

检定项目	检定点 (g)	检定结果 (g)	最大允许误差 (g)
置零准确度	500	-5	±12.5
偏载测试	50000	35	±50
称量测试	1000	-5	±25
	25000	15	±25
	50000	10	±50
	100000	15	±50
	150000	-55	±75
重复性测试	75000	20	50
鉴别阈测试	1050	50	加 1.4 d 的砝码 原来的示值 应改变
	75050	50	
	150050	50	
除皮准确度	500	0	±12.5
除皮称量测试	1000	5	±25
	25000	-10	±25
	50000	5	±50
	55000	-30	±50
	90000	20	±50

证书编号: DL10200296

检 定 结 果

规格型号	出厂编号	产地	最大称量	最小称量	分度值
TCS-150	1461	永康	150kg	1000g	50g

通用技术要求检查: 符合技术要求

检定项目	检定点 (g)	检定结果 (g)	最大允许误差 (g)
置零准确度	500	10	±12.5
偏载测试	50000	-40	±50
称量测试	1000	-15	±25
	25000	-10	±25
	50000	-5	±50
	100000	-45	±50
	150000	-50	±75
重复性测试	75000	5	50
鉴别阈测试	1050	50	加 1.4 d 的砝码 原来的示值 应改变
	75050	50	
	150050	50	
除皮准确度	500	-5	±12.5
除皮称量测试	1000	-5	±25
	25000	-5	±25
	50000	20	±50
	55000	20	±50
	90000	-40	±50

证书编号: DL10200296

检 定 结 果

规格型号	出厂编号	产地	最大秤量	最小秤量	分度值
TCS-150	1465	永康	150kg	1000g	50g

通用技术要求检查: 符合技术要求

检定项目	检定点 (g)	检定结果 (g)	最大允许误差 (g)
置零准确度	500	0	±12.5
偏载测试	50000	-25	±50
称量测试	1000	10	±25
	25000	-10	±25
	50000	5	±50
	100000	20	±50
	150000	15	±75
重复性测试	75000	40	50
鉴别阈测试	1050	50	加 1.4 <i>d</i> 的砝码 原来的示值 应改变
	75050	50	
	150050	50	
除皮准确度	500	-5	±12.5
除皮称量测试	1000	0	±25
	25000	10	±25
	50000	5	±50
	55000	30	±50
	90000	15	±50

证书编号: DL10200296

检 定 结 果

规格型号	出厂编号	产地	最大秤量	最小秤量	分度值
TCS-150	4065	永康	150kg	1000g	50g

通用技术要求检查: 符合技术要求

检定项目	检定点 (g)	检定结果 (g)	最大允许误差 (g)
置零准确度	500	0	±12.5
偏载测试	50000	-40	±50
称量测试	1000	5	±25
	25000	5	±25
	50000	5	±50
	100000	-30	±50
	150000	-65	±75
重复性测试	75000	40	50
鉴别阈测试	1050	50	加 1.4 d 的砝码 原来的示值 应改变
	75050	50	
	150050	50	
除皮准确度	500	5	±12.5
除皮称量测试	1000	0	±25
	25000	-5	±25
	50000	10	±50
	55000	-30	±50
	90000	5	±50

证书编号: DL10200296

检 定 结 果

规格型号	出厂编号	产地	最大称量	最小称量	分度值
TCS-150	4066	永康	150kg	1000g	50g

通用技术要求检查: 符合技术要求

检定项目	检定点 (g)	检定结果 (g)	最大允许误差 (g)
置零准确度	500	-5	±12.5
偏载测试	50000	-30	±50
称量测试	1000	10	±25
	25000	5	±25
	50000	25	±50
	100000	-15	±50
	150000	-40	±75
重复性测试	75000	5	50
鉴别阈测试	1050	50	加 1.4 d 的砝码 原来的示值 应改变
	75050	50	
	150050	50	
去皮准确度	500	10	±12.5
去皮称量测试	1000	-15	±25
	25000	-10	±25
	50000	-10	±50
	55000	-30	±50
	90000	-40	±50

证书编号: DL10200296

检 定 结 果

规格型号	出厂编号	产地	最大称量	最小称量	分度值
TCS-150	4067	永康	150kg	1000g	50g

通用技术要求检查: 符合技术要求

检定项目	检定点 (g)	检定结果 (g)	最大允许误差 (g)
置零准确度	500	0	±12.5
偏载测试	50000	-30	±50
称量测试	1000	5	±25
	25000	-5	±25
	50000	0	±50
	100000	-25	±50
	150000	0	±75
重复性测试	75000	35	50
鉴别阈测试	1050	50	加 1.4 d 的砝码 原来的示值 应改变
	75050	50	
	150050	50	
去皮准确度	500	5	±12.5
去皮称量测试	1000	-5	±25
	25000	-10	±25
	50000	15	±50
	55000	-45	±50
	90000	10	±50

证书编号: DL10200296

检 定 结 果

规格型号	出厂编号	产地	最大称量	最小称量	分度值
TCS-150	4070	永康	150kg	1000g	50g

通用技术要求检查: 符合技术要求

检定项目	检定点 (g)	检定结果 (g)	最大允许误差 (g)
置零准确度	500	10	±12.5
偏载测试	50000	-40	±50
称量测试	1000	-20	±25
	25000	-20	±25
	50000	-10	±50
	100000	50	±50
	150000	-20	±75
重复性测试	75000	35	50
鉴别阈测试	1050	50	加 1.4 d 的砝码 原来的示值 应改变
	75050	50	
	150050	50	
除皮准确度	500	5	±12.5
除皮称量测试	1000	-5	±25
	25000	-5	±25
	50000	5	±50
	55000	-45	±50
	90000	15	±50

证书编号: DL10200296

检 定 结 果

规格型号	出厂编号	产地	最大称量	最小称量	分度值
TCS-150	4072	永康	150kg	1000g	50g

通用技术要求检查: 符合技术要求

检定项目	检定点 (g)	检定结果 (g)	最大允许误差 (g)
置零准确度	500	5	±12.5
偏载测试	50000	-45	±50
称量测试	1000	-10	±25
	25000	-10	±25
	50000	0	±50
	100000	-35	±50
	150000	-30	±75
重复性测试	75000	30	50
鉴别阈测试	1050	50	加 1.4 d 的砝码 原来的示值 应改变
	75050	50	
	150050	50	
除皮准确度	500	5	±12.5
除皮称量测试	1000	-5	±25
	25000	-10	±25
	50000	20	±50
	55000	-25	±50
	90000	-20	±50

证书编号: DL10200296

检 定 结 果

规格型号	出厂编号	产地	最大称量	最小称量	分度值
TCS-150	4074	永康	150kg	1000g	50g

通用技术要求检查: 符合技术要求

检定项目	检定点 (g)	检定结果 (g)	最大允许误差 (g)
置零准确度	500	10	±12.5
偏载测试	50000	-45	±50
称量测试	1000	-10	±25
	25000	-20	±25
	50000	0	±50
	100000	10	±50
	150000	-20	±75
重复性测试	75000	15	50
鉴别阈测试	1050	50	加 1.4 d 的砝码 原来的示值 应改变
	75050	50	
	150050	50	
除皮准确度	500	5	±12.5
除皮称量测试	1000	-10	±25
	25000	-5	±25
	50000	5	±50
	55000	-20	±50
	90000	5	±50

证书编号: DL10200296

检 定 结 果

规格型号	出厂编号	产地	最大称量	最小称量	分度值
TCS-150	4076	永康	150kg	1000g	50g

通用技术要求检查: 符合技术要求

检定项目	检定点 (g)	检定结果 (g)	最大允许误差 (g)
置零准确度	500	10	±12.5
偏载测试	50000	-45	±50
称量测试	1000	-20	±25
	25000	-20	±25
	50000	-10	±50
	100000	10	±50
	150000	-55	±75
重复性测试	75000	10	50
鉴别阈测试	1050	50	加 1.4 d 的砝码 原来的示值 应改变
	75050	50	
	150050	50	
除皮准确度	500	10	±12.5
除皮称量测试	1000	-5	±25
	25000	-15	±25
	50000	-15	±50
	55000	-45	±50
	90000	0	±50

证书编号: DL10200296

检 定 结 果

规格型号	出厂编号	产地	最大称量	最小称量	分度值
TCS-150	4139	永康	150kg	1000g	50g

通用技术要求检查: 符合技术要求

检定项目	检定点 (g)	检定结果 (g)	最大允许误差 (g)
置零准确度	500	0	±12.5
偏载测试	50000	-45	±50
称量测试	1000	-10	±25
	25000	5	±25
	50000	5	±50
	100000	-25	±50
	150000	10	±75
重复性测试	75000	35	50
鉴别阈测试	1050	50	加 1.4 d 的砝码 原来的示值 应改变
	75050	50	
	150050	50	
去皮准确度	500	-10	±12.5
去皮称量测试	1000	5	±25
	25000	15	±25
	50000	25	±50
	55000	40	±50
	90000	20	±50

证书编号: DL10200296

检 定 结 果

规格型号	出厂编号	产地	最大秤量	最小秤量	分度值
TCS-150	4141	永康	150kg	1000g	50g

通用技术要求检查: 符合技术要求

检定项目	检定点 (g)	检定结果 (g)	最大允许误差 (g)
置零准确度	500	10	±12.5
偏载测试	50000	-45	±50
称量测试	1000	-10	±25
	25000	-20	±25
	50000	10	±50
	100000	-30	±50
	150000	10	±75
重复性测试	75000	40	50
鉴别阈测试	1050	50	加 1.4 d 的砝码 原来的示值 应改变
	75050	50	
	150050	50	
除皮准确度	500	5	±12.5
除皮称量测试	1000	-5	±25
	25000	-10	±25
	50000	-10	±50
	55000	-40	±50
	90000	0	±50

证书编号: DL10200296

检 定 结 果

规格型号	出厂编号	产地	最大秤量	最小秤量	分度值
TCS-150	4144	永康	150kg	1000g	50g

通用技术要求检查: 符合技术要求

检定项目	检定点 (g)	检定结果 (g)	最大允许误差 (g)
置零准确度	500	-5	±12.5
偏载测试	50000	-35	±50
称量测试	1000	10	±25
	25000	-5	±25
	50000	20	±50
	100000	-10	±50
	150000	-25	±75
重复性测试	75000	40	50
鉴别阈测试	1050	50	加 1.4 d 的砝码 原来的示值 应改变
	75050	50	
	150050	50	
除皮准确度	500	-10	±12.5
除皮称量测试	1000	20	±25
	25000	15	±25
	50000	30	±50
	55000	20	±50
	90000	-5	±50

证书编号: DL10200296

检 定 结 果

规格型号	出厂编号	产地	最大秤量	最小秤量	分度值
TCS-150	4145	永康	150kg	1000g	50g

通用技术要求检查: 符合技术要求

检定项目	检定点 (g)	检定结果 (g)	最大允许误差 (g)
置零准确度	500	5	±12.5
偏载测试	50000	-40	±50
称量测试	1000	-5	±25
	25000	-5	±25
	50000	15	±50
	100000	-40	±50
	150000	-5	±75
重复性测试	75000	25	50
鉴别阈测试	1050	50	加 1.4 d 的砝码 原来的示值 应改变
	75050	50	
	150050	50	
除皮准确度	500	10	±12.5
除皮称量测试	1000	-15	±25
	25000	-20	±25
	50000	-5	±50
	55000	-15	±50
	90000	-40	±50

证书编号: DL10200296

检 定 结 果

规格型号	出厂编号	产地	最大秤量	最小秤量	分度值
TCS-150	5532	永康	150kg	1000g	50g

通用技术要求检查: 符合技术要求

检定项目	检定点 (g)	检定结果 (g)	最大允许误差 (g)
置零准确度	500	0	±12.5
偏载测试	50000	-35	±50
称量测试	1000	-5	±25
	25000	-5	±25
	50000	15	±50
	100000	-35	±50
	150000	-20	±75
重复性测试	75000	30	50
鉴别阈测试	1050	50	加 1.4 d 的砝码 原来的示值 应改变
	75050	50	
	150050	50	
除皮准确度	500	0	±12.5
除皮称量测试	1000	10	±25
	25000	10	±25
	50000	15	±50
	55000	-20	±50
	90000	25	±50

此证共计22台

以下空白

长春市计量检定测试技术研究院

检 定 证 书

证书编号: DL10200297 号

送 检 单 位: 吉林省肿瘤医院
计 量 器 具 名 称: 电子秤 (人体) 2) 高新
型 号 / 规 格: 见第三页
出 厂 编 号: 见第三页
制 造 单 位: 见第三页
检 定 依 据: JJG 539—2016 数字指示秤检定规程
检 定 结 论: Ⅲ 级合格

(检定专用章)

批准人: 郭继光
核验员: 郭继光
检定员: 尹泽民

检定日期 2020 年 05 月 04 日

有效期至 2021 年 05 月 03 日

计量检定机构授权证书号: (吉)法计(2020)001号
地 址: 长春市硅谷大街928号
邮 编: 130012

电 话: (0431) 86936700
传 真: (0431) 86936698
E-mail: cc_jly@163.com



DL10200297

证书编号: DL10200297

1. 计量标准考核证书号: [2006]吉量标法证字第001062号				
2. 社会公用计量标准证书号: [2006]长质社量标法证字第001062号				
3. 检定所使用的主要计量标准器具:				
名称及 本院编号	测量范围	不确定度/ 准确度等级/ 最大允许误差	检定/校准单位 及证书号	有效期至
砝码 14-01	1kg ~ 10t	M ₁ 等级	长春市计量检定测试 技术研究院 ZL01190324	2020-07-07
砝码 14-03	100mg ~ 10kg	M ₁ 等级	长春市计量检定测试 技术研究院 ZL01190323	2020-07-07
4. 检定地点: 医院内				
5. 环境条件:				
温度: 18.4 °C		相对湿度: / %		
其它: /				

注: 我院仅对加盖“长春市计量检定测试技术研究院检定专用章”的完整证书负责

证书编号: DL10200297

检 定 结 果

规格型号	出厂编号	产地	最大称量	最小称量	分度值
TCS-150	0104	永康	150kg	1000g	50g

通用技术要求检查: 符合技术要求

检定项目	检定点 (g)	检定结果 (g)	最大允许误差 (g)
置零准确度	500	5	±12.5
偏载测试	50000	-40	±50
称量测试	1000	-5	±25
	25000	-15	±25
	50000	20	±50
	100000	15	±50
	150000	-60	±75
重复性测试	75000	35	50
鉴别阈测试	1050	50	加 1.4 d 的砝码 原来的示值 应改变
	75050	50	
	150050	50	
除皮准确度	500	10	±12.5
除皮称量测试	1000	-5	±25
	25000	-15	±25
	50000	-10	±50
	55000	-45	±50
	90000	30	±50

证书编号: DL10200297

检 定 结 果

规格型号	出厂编号	产地	最大称量	最小称量	分度值
TCS-150	0402	永康	150kg	1000g	50g

通用技术要求检查: 符合技术要求

检定项目	检定点 (g)	检定结果 (g)	最大允许误差 (g)
置零准确度	500	5	±12.5
偏载测试	50000	-45	±50
称量测试	1000	-10	±25
	25000	-15	±25
	50000	-10	±50
	100000	-40	±50
	150000	-45	±75
重复性测试	75000	40	50
鉴别阈测试	1050	50	加 1.4 d 的砝码 原来的示值 应改变
	75050	50	
	150050	50	
除皮准确度	500	0	±12.5
除皮称量测试	1000	5	±25
	25000	10	±25
	50000	-10	±50
	55000	-35	±50
	90000	-25	±50

证书编号: DL10200297

检 定 结 果

规格型号	出厂编号	产地	最大秤量	最小秤量	分度值
TCS-150	0406	永康	150kg	1000g	50g

通用技术要求检查: 符合技术要求

检定项目	检定点 (g)	检定结果 (g)	最大允许误差 (g)
置零准确度	500	-10	±12.5
偏载测试	50000	30	±50
称量测试	1000	5	±25
	25000	5	±25
	50000	20	±50
	100000	-45	±50
	150000	-55	±75
重复性测试	75000	40	50
鉴别阈测试	1050	50	加 1.4 d 的砝码 原来的示值 应改变
	75050	50	
	150050	50	
除皮准确度	500	10	±12.5
除皮称量测试	1000	-10	±25
	25000	-10	±25
	50000	-20	±50
	55000	-40	±50
	90000	-20	±50

证书编号: DL10200297

检 定 结 果

规格型号	出厂编号	产地	最大秤量	最小秤量	分度值
TCS-150	0407	永康	150kg	1000g	50g

通用技术要求检查: 符合技术要求

检定项目	检定点 (g)	检定结果 (g)	最大允许误差 (g)
置零准确度	500	-5	±12.5
偏载测试	50000	50	±50
称量测试	1000	10	±25
	25000	15	±25
	50000	15	±50
	100000	-45	±50
	150000	-45	±75
重复性测试	75000	5	50
鉴别阈测试	1050	50	加 1.4 d 的砝码 原来的示值 应改变
	75050	50	
	150050	50	
除皮准确度	500	10	±12.5
除皮称量测试	1000	-5	±25
	25000	-15	±25
	50000	-5	±50
	55000	-45	±50
	90000	-30	±50

证书编号: DL10200297

检 定 结 果

规格型号	出厂编号	产地	最大称量	最小称量	分度值
TCS-150	0409	永康	150kg	1000g	50g

通用技术要求检查: 符合技术要求

检定项目	检定点 (g)	检定结果 (g)	最大允许误差 (g)
置零准确度	500	-10	±12.5
偏载测试	50000	-25	±50
称量测试	1000	15	±25
	25000	10	±25
	50000	25	±50
	100000	30	±50
	150000	-35	±75
重复性测试	75000	35	50
鉴别阈测试	1050	50	加 1.4 d 的砝码 原来的示值 应改变
	75050	50	
	150050	50	
除皮准确度	500	5	±12.5
除皮称量测试	1000	-15	±25
	25000	-5	±25
	50000	10	±50
	55000	-40	±50
	90000	-45	±50

证书编号: DL10200297

检 定 结 果

规格型号	出厂编号	产地	最大称量	最小称量	分度值
TCS-150	0411	永康	150kg	1000g	50g

通用技术要求检查: 符合技术要求

检定项目	检定点 (g)	检定结果 (g)	最大允许误差 (g)
置零准确度	500	10	±12.5
偏载测试	50000	-40	±50
称量测试	1000	-15	±25
	25000	-15	±25
	50000	-5	±50
	100000	-15	±50
	150000	-5	±75
重复性测试	75000	15	50
鉴别阈测试	1050	50	加 1.4 d 的砝码 原来的示值 应改变
	75050	50	
	150050	50	
除皮准确度	500	-5	±12.5
除皮称量测试	1000	15	±25
	25000	10	±25
	50000	30	±50
	55000	45	±50
	90000	0	±50

证书编号: DL10200297

检 定 结 果

规格型号	出厂编号	产地	最大秤量	最小秤量	分度值
TCS-150	0412	永康	150kg	1000g	50g

通用技术要求检查: 符合技术要求

检定项目	检定点 (g)	检定结果 (g)	最大允许误差 (g)
置零准确度	500	-5	±12.5
偏载测试	50000	-25	±50
称量测试	1000	10	±25
	25000	15	±25
	50000	5	±50
	100000	-45	±50
	150000	-55	±75
重复性测试	75000	30	50
鉴别阈测试	1050	50	加 1.4 d 的砝码 原来的示值 应改变
	75050	50	
	150050	50	
除皮准确度	500	5	±12.5
除皮称量测试	1000	-5	±25
	25000	-15	±25
	50000	-5	±50
	55000	10	±50
	90000	-10	±50

证书编号: DL10200297

检 定 结 果

规格型号	出厂编号	产地	最大称量	最小称量	分度值
TCS-150	0413	永康	150kg	1000g	50g

通用技术要求检查: 符合技术要求

检定项目	检定点 (g)	检定结果 (g)	最大允许误差 (g)
置零准确度	500	-10	±12.5
偏载测试	50000	-45	±50
称量测试	1000	15	±25
	25000	10	±25
	50000	15	±50
	100000	-20	±50
	150000	-15	±75
重复性测试	75000	25	50
鉴别阈测试	1050	50	加 1.4 d 的砝码 原来的示值 应改变
	75050	50	
	150050	50	
除皮准确度	500	10	±12.5
除皮称量测试	1000	0	±25
	25000	-5	±25
	50000	-5	±50
	55000	-30	±50
	90000	-20	±50

证书编号: DL10200297

检 定 结 果

规格型号	出厂编号	产地	最大称量	最小称量	分度值
TCS-150	0414	永康	150kg	1000g	50g

通用技术要求检查: 符合技术要求

检定项目	检定点 (g)	检定结果 (g)	最大允许误差 (g)
置零准确度	500	-5	±12.5
偏载测试	50000	-10	±50
称量测试	1000	5	±25
	25000	5	±25
	50000	10	±50
	100000	-40	±50
	150000	-65	±75
重复性测试	75000	35	50
鉴别阈测试	1050	50	加 1.4 d 的砝码 原来的示值 应改变
	75050	50	
	150050	50	
除皮准确度	500	-5	±12.5
除皮称量测试	1000	5	±25
	25000	0	±25
	50000	10	±50
	55000	-10	±50
	90000	-40	±50

证书编号: DL10200297

检 定 结 果

规格型号	出厂编号	产地	最大称量	最小称量	分度值
TCS-150	0416	永康	150kg	1000g	50g

通用技术要求检查: 符合技术要求

检定项目	检定点 (g)	检定结果 (g)	最大允许误差 (g)
置零准确度	500	-5	±12.5
偏载测试	50000	25	±50
称量测试	1000	10	±25
	25000	10	±25
	50000	25	±50
	100000	-35	±50
	150000	65	±75
重复性测试	75000	10	50
鉴别阈测试	1050	50	加 1.4 d 的砝码 原来的示值 应改变
	75050	50	
	150050	50	
除皮准确度	500	5	±12.5
除皮称量测试	1000	5	±25
	25000	-15	±25
	50000	-5	±50
	55000	-15	±50
	90000	-15	±50

证书编号: DL10200297

检 定 结 果

规格型号	出厂编号	产地	最大称量	最小称量	分度值
TCS-150	0419	永康	150kg	1000g	50g

通用技术要求检查: 符合技术要求

检定项目	检定点 (g)	检定结果 (g)	最大允许误差 (g)
置零准确度	500	-10	±12.5
偏载测试	50000	-45	±50
称量测试	1000	10	±25
	25000	20	±25
	50000	35	±50
	100000	-35	±50
	150000	0	±75
重复性测试	75000	20	50
鉴别阈测试	1050	50	加 1.4 d 的砝码 原来的示值 应改变
	75050	50	
	150050	50	
除皮准确度	500	-5	±12.5
除皮称量测试	1000	10	±25
	25000	15	±25
	50000	30	±50
	55000	-30	±50
	90000	-45	±50

证书编号: DL10200297

检 定 结 果

规格型号	出厂编号	产地	最大秤量	最小秤量	分度值
TCS-150	0421	永康	150kg	1000g	50g

通用技术要求检查: 符合技术要求

检定项目	检定点 (g)	检定结果 (g)	最大允许误差 (g)
置零准确度	500	10	±12.5
偏载测试	50000	-45	±50
称量测试	1000	-15	±25
	25000	-5	±25
	50000	-15	±50
	100000	-45	±50
	150000	-20	±75
重复性测试	75000	25	50
鉴别阈测试	1050	50	加 1.4 d 的砝码 原来的示值 应改变
	75050	50	
	150050	50	
去皮准确度	500	0	±12.5
去皮称量测试	1000	5	±25
	25000	-5	±25
	50000	15	±50
	55000	-30	±50
	90000	0	±50

证书编号: DL10200297

检 定 结 果

规格型号	出厂编号	产地	最大秤量	最小秤量	分度值
TCS-150	1457	永康	150kg	1000g	50g

通用技术要求检查: 符合技术要求

检定项目	检定点 (g)	检定结果 (g)	最大允许误差 (g)
置零准确度	500	-5	±12.5
偏载测试	50000	-45	±50
称量测试	1000	0	±25
	25000	-5	±25
	50000	5	±50
	100000	-45	±50
	150000	-30	±75
重复性测试	75000	5	50
鉴别阈测试	1050	50	加 1.4 d 的砝码 原来的示值 应改变
	75050	50	
	150050	50	
除皮准确度	500	-10	±12.5
除皮称量测试	1000	20	±25
	25000	15	±25
	50000	30	±50
	55000	-30	±50
	90000	5	±50

证书编号: DL10200297

检 定 结 果

规格型号	出厂编号	产地	最大称量	最小称量	分度值
TCS-150	1460	永康	150kg	1000g	50g

通用技术要求检查: 符合技术要求

检定项目	检定点 (g)	检定结果 (g)	最大允许误差 (g)
置零准确度	500	10	±12.5
偏载测试	50000	-35	±50
称量测试	1000	-15	±25
	25000	-20	±25
	50000	-20	±50
	100000	-20	±50
	150000	-45	±75
重复性测试	75000	20	50
鉴别阈测试	1050	50	加 1.4 d 的砝码 原来的示值 应改变
	75050	50	
	150050	50	
除皮准确度	500	10	±12.5
除皮称量测试	1000	-10	±25
	25000	-20	±25
	50000	-5	±50
	55000	-25	±50
	90000	-25	±50

证书编号: DL10200297

检 定 结 果

规格型号	出厂编号	产地	最大秤量	最小秤量	分度值
TCS-150	1462	永康	150kg	1000g	50g

通用技术要求检查: 符合技术要求

检定项目	检定点 (g)	检定结果 (g)	最大允许误差 (g)
置零准确度	500	-5	±12.5
偏载测试	50000	-30	±50
称量测试	1000	5	±25
	25000	-5	±25
	50000	15	±50
	100000	-30	±50
	150000	-50	±75
重复性测试	75000	45	50
鉴别阈测试	1050	50	加 1.4 d 的砝码 原来的示值 应改变
	75050	50	
	150050	50	
除皮准确度	500	0	±12.5
除皮称量测试	1000	10	±25
	25000	-5	±25
	50000	20	±50
	55000	15	±50
	90000	5	±50

证书编号: DL10200297

检 定 结 果

规格型号	出厂编号	产地	最大秤量	最小秤量	分度值
TCS-150	4068	永康	150kg	1000g	50g

通用技术要求检查: 符合技术要求

检定项目	检定点 (g)	检定结果 (g)	最大允许误差 (g)
置零准确度	500	5	±12.5
偏载测试	50000	-25	±50
称量测试	1000	-5	±25
	25000	-15	±25
	50000	-15	±50
	100000	50	±50
	150000	-50	±75
重复性测试	75000	40	50
鉴别阈测试	1050	50	加 1.4 d 的砝码 原来的示值 应改变
	75050	50	
	150050	50	
除皮准确度	500	5	±12.5
除皮称量测试	1000	0	±25
	25000	-5	±25
	50000	-10	±50
	55000	-40	±50
	90000	-35	±50

证书编号: DL10200297

检 定 结 果

规格型号	出厂编号	产地	最大秤量	最小秤量	分度值
TCS-150	4073	永康	150kg	1000g	50g

通用技术要求检查: 符合技术要求

检定项目	检定点 (g)	检定结果 (g)	最大允许误差 (g)
置零准确度	500	5	±12.5
偏载测试	50000	-35	±50
称量测试	1000	5	±25
	25000	-5	±25
	50000	-15	±50
	100000	-40	±50
	150000	40	±75
重复性测试	75000	15	50
鉴别阈测试	1050	50	加 1.4 d 的砝码 原来的示值 应改变
	75050	50	
	150050	50	
除皮准确度	500	5	±12.5
除皮称量测试	1000	-5	±25
	25000	-5	±25
	50000	10	±50
	55000	-45	±50
	90000	-15	±50

证书编号: DL10200297

检 定 结 果

规格型号	出厂编号	产地	最大秤量	最小秤量	分度值
TCS-150	4142	永康	150kg	1000g	50g

通用技术要求检查: 符合技术要求

检定项目	检定点 (g)	检定结果 (g)	最大允许误差 (g)
置零准确度	500	-10	±12.5
偏载测试	50000	35	±50
称量测试	1000	10	±25
	25000	15	±25
	50000	30	±50
	100000	-30	±50
	150000	-20	±75
重复性测试	75000	30	50
鉴别阈测试	1050	50	加 1.4 d 的砝码 原来的示值 应改变
	75050	50	
	150050	50	
除皮准确度	500	10	±12.5
除皮称量测试	1000	-20	±25
	25000	-15	±25
	50000	-10	±50
	55000	-5	±50
	90000	5	±50

证书编号: DL10200297

检 定 结 果

规格型号	出厂编号	产地	最大秤量	最小秤量	分度值
TCS-150	5531	永康	150kg	1000g	50g

通用技术要求检查: 符合技术要求

检定项目	检定点 (g)	检定结果 (g)	最大允许误差 (g)
置零准确度	500	-10	±12.5
偏载测试	50000	-45	±50
称量测试	1000	20	±25
	25000	15	±25
	50000	10	±50
	100000	10	±50
	150000	-40	±75
重复性测试	75000	20	50
鉴别阈测试	1050	50	加 1.4 d 的砝码 原来的示值 应改变
	75050	50	
	150050	50	
除皮准确度	500	10	±12.5
除皮称量测试	1000	-5	±25
	25000	-20	±25
	50000	-10	±50
	55000	-45	±50
	90000	-40	±50

证书编号: DL10200297

检 定 结 果

规格型号	出厂编号	产地	最大秤量	最小秤量	分度值
TCS-150	5680	永康	150kg	1000g	50g

通用技术要求检查: 符合技术要求

检定项目	检定点 (g)	检定结果 (g)	最大允许误差 (g)
置零准确度	500	-10	±12.5
偏载测试	50000	-30	±50
称量测试	1000	5	±25
	25000	20	±25
	50000	20	±50
	100000	-45	±50
	150000	10	±75
重复性测试	75000	15	50
鉴别阈测试	1050	50	加 1.4 <i>d</i> 的砝码 原来的示值 应改变
	75050	50	
	150050	50	
除皮准确度	500	0	±12.5
除皮称量测试	1000	0	±25
	25000	-10	±25
	50000	-10	±50
	55000	-45	±50
	90000	-30	±50

证书编号: DL10200297

检 定 结 果

规格型号	出厂编号	产地	最大秤量	最小秤量	分度值
TCS-150	5682	永康	150kg	1000g	50g

通用技术要求检查: 符合技术要求

检定项目	检定点 (g)	检定结果 (g)	最大允许误差 (g)
置零准确度	500	10	±12.5
偏载测试	50000	-45	±50
称量测试	1000	-5	±25
	25000	-10	±25
	50000	-10	±50
	100000	-5	±50
	150000	20	±75
重复性测试	75000	15	50
鉴别阈测试	1050	50	加 1.4 d 的砝码 原来的示值 应改变
	75050	50	
	150050	50	
除皮准确度	500	-5	±12.5
除皮称量测试	1000	10	±25
	25000	15	±25
	50000	25	±50
	55000	-45	±50
	90000	-40	±50

此证共计21台

以下空白