

目录

计量与测试技术

计测技术

- 1.煤中氢测定仪(测氢仪)校准方法探讨 刘庆
3.具有智能诊断和防作弊功能的出租汽车计价器研究 杜廷春 吕惠政 曹瑞基 张勇 冯书恒
5.电梯检测分析仪的校准方法研究 徐峰
9.用质量法对汽车油罐车的容量进行校准的探讨 冯向辉 宋一峰
11.总氮在线分析仪现状与校准方法研究 张蒲林 栎
13.三坐标测量机测量形位误差应注意的问题 李星伟
15.在线石油管测长系统的测长原理探究 陶进 陶进 吴小丽
16.机动车前照灯校准器光轴零位示值误差超差的调整 朱峻青
17.检定工业铂、铜热电阻应注意的问题 韩迎春
18.GPRS无线通讯在计量检测中的应用 任建国
19.(6~15)m在线石油管测长系统校准方法探究 刘进 陶进 倪颖倩
21.生物显微镜的检测方法初探 赵亿坤 张文致
22.基于精益思想的标准物质采购 王慧娟
24.浅谈数字多用表的选用 吴晓雪 邓琳
25.工业pH计电极常见问题的维护和使用保养 曹峰
27.浅议应变式称重传感器零位偏移的调修 王佩君
28.计算电能表故障接线期间平均功率因数的一种方法 张瑾 张伟光 康广庸
30.PowerBuilder中OLE技术实现证书处理 冯雪峰 肖玉琴
31.带表卡规测试方法探讨 安军 张海林 杜杰 都放
33.基于影响计量检定工作的计算机安全分析及建设 张鸿鹏
35.浅谈互感器的现场检验 陈德龙
37.关于电子天平计量的检定分析 杨华 张胜雪
38.电感耦合等离子体四级杆质谱仪日常维护及校准 白旭 曹峰
40.新疆昌吉州质检所服务外包和路径方法 杜小明
41.热电阻温度计在使用过程中影响其精度的事项及解决方法 谢鹏
43.谈在计量检定中血压计的维修 陈昌盛
44.多功能强度检测仪校验说明和标定小结 黄云鹏 孙庆军
46.砝码检定装置的扩展研究 李晓敏 王大江 韩宝林 赵春辉
48.汽车油罐车容量自动检定装置的不确定度分析 朱岳辉 黄雪莲
51.特种车辆压力指示表测量不确定度分析 李广峰 张伏龙 郭迎春 刘学霖
53.医用汞血压计示值误差的测量不确定度评定 刘晓东
54.有毒有害气体检测仪示值误差测量结果不确定度的评定 穆晶
56.原子吸收分光光度计检定结果的测量不确定度评定 魏晓东
58.扭矩扳子示值误差的测量结果不确定度 张萍 李维康
60.A型邵氏硬度计试验力示值误差测量结果不确定度评定 丁青
61.数字指示秤测量不确定度评定 王珏 李南敏 吴诚玲
62.离子性能分析仪的校准方法及其不确定度评定 王敬喜
65.活塞式压力计误差研究 刘英
67.液体涡轮流量计示值误差的不确定度评定 车磊 刘敦利
70.工作用贵金属热电偶测量结果不确定度评定的探讨 吴彩芬 虞传亮 冯燕青
72.工作用玻璃液体温度计示值修正值测量结果不确定度评定 郭龙
75.频率校准装置准确度的不确定度分析 陈一华
76.水表测量结果的不确定度评定 巴克巴依迪力努尔
78.一次性使用输液器中还原物质含量测定的不确定度分析 张磊
80.膜式燃气表量值比对试验测量不确定度评定 李送云 郭顺志 陈兴建
82.显微镜物镜放大倍数示值误差的测定及其不确定度分析 孙卫建

质量检验

- 83.浅谈对面制品中铝测定方法的认识 陈红平

监督管理

- 85.《生化分析仪》新旧检定规程比较与解析 刘丹 张悦
86.实验室证书存在的质量缺陷及监管对策 续梅
87.浅谈新形势下如何扎实开展民生计量和能源计量工作 马剑
90.原子荧光光度计更换新规程后在实际检定中的体会 林曦
91.《紫外、可见、近红外分光光度计》检定规程新旧版本比较 药芳
93.浅谈军用实验室管理过程中存在问题及对策建议 陈晓辉
95.浅析定量包装商品的监管 李凌

计量动态

- 8.伊犁州计量检定所开展可燃气体报警器强制检定工作
81.伊犁州计量检定所圆满完成“西气东输二线”计量器具检定服务工作
81.大山深处 显我计量风采

(1974年创刊 月刊)

国内外公开发行

2012年第39卷第9期 (总第244期)

中国学术期刊(光盘版)入选期刊
《中文科技期刊数据库》收录期刊
中国核心期刊(遴选)数据库入选期刊
中国学术期刊全文数据库全文收录期刊
中国学术期刊综合评价数据库统计源期刊

社 长: 王 韦
主 管 单 位: 成都市质量技术监督局
主 办 单 位: 成都市计量监督检定测试院
编 辑 出 版: 《计量与测试技术》编辑部
通 讯 地 址: 成都市东风路北二巷5号
邮 政 编 码: 610021
编 辑 部: 曾玉兰
发 行 部: 吕 岚
广 告 部: 杜亚兰
编 辑 部: (028) 84443962
出 版 部: (028) 84435929
传 真: (028) 84443962
电 子 信 箱: jlsjcs@vip.163.com
jlsjcs@mail.sc.cninfo.net
国 内 发 行: 四川省报刊发行局
国 内 邮 发 代 号: 62-198
国 外 发 行: 中国国际图书贸易总公司
国 外 邮 发 代 号: BM4544
ISSN 1004-6941
中 国 标 准 刊 号: CN 51-1412/TB
广 告 经 营 许 可 证: 川蓉工商广字035号

户 名: 成都计量与测试技术杂志社
开 户 行: 建行成都市第七支行
帐 号: 51001479008050730994
激 光 照 排: 本刊激光照排中心
印 刷: 成都骏美印务有限公司
出 版 时 间: 9月30日
每 册 定 价: 8.00元 (国内人民币)
年 定 价: 96.00元 (国内人民币)