

目次

原棉专用微控秤通过技术鉴定

何宪明

青岛第二棉纺织厂

收稿日期 修回日期 网络版发布日期 接受日期

摘要 <正> 由青岛国棉二厂研制的原棉专用微控秤已在青岛市通过技术鉴定。该装置是在机械象限秤的基础上利用光栅转换技术测定象限秤的角位移以确定计量重量值,所采集的数据应用微机进行运算、处理、显示及打印。该装置称量精度符合国家JJG-426-86规程的

关键词

分类号

DOI:

通讯作者:

何宪明

作者个人主页: 何宪明

扩展功能

本文信息

▶ [Supporting info](#)

▶ [PDF](#) (88KB)

▶ [\[HTML全文\]](#) (0KB)

▶ [参考文献\[PDF\]](#)

▶ [参考文献](#)

服务与反馈

▶ [把本文推荐给朋友](#)

▶ [加入我的书架](#)

▶ [加入引用管理器](#)

▶ [引用本文](#)

▶ [Email Alert](#)

相关信息

▶ [本刊中 无 相关文章](#)

▶ 本文作者相关文章

· [何宪明](#)