

微量移液器检定配套系统  
Micro pipette verification supporting system

一、产品介绍

济南思明特科技有限公司研发的微量移液器检定配套系统主要用于检定微量移液器性能。适用于左/右手操作的可拆卸光感应器，可实现防蒸发阱上盖自动打开；配有集成 10 ml 采样管、易于拆卸的移液器校准组件（水平控制系统、全自动校准系统等）。

二、微量移液器检定配套系统参数

最大称量	$\geq 22$ g
分度值	$\leq 0.001$ mg
最小测定容量	$\leq 1$ $\mu$ l
稳定时间	$\leq 3.5$ s

三、微量移液器检定配套系统特点

具有静电检测技术,可检测样品和容器上的静电荷,并提供报警。

具有状态指示系统,在非工作状态下可以报警。

中文操作界面,可根据用户要求进行编辑,可输出符合 JJG646 的可编辑的原始记录,并有符合规程的自动计算功能,数据处理系统终身免费更新和维护,可以根据用户的具体要求进行修改,数据符合 ISO8655 规范和 JJG646 规程要求,支持 Access 和 SQL 数据库,校准方法预先设置和自由调用,内置超过 1500 种主要移液器规格数据参数。

参考网址: <http://www.simingte.com/wlyyqjdptxt.htm>