

DRK110 卫生巾吸收速度测试仪



产品简介:

DRK110 卫生巾吸收速度测试仪用于测定卫生巾吸收速度, 反映卫生巾吸收层吸收是否及时。符合 GB/T8939-2018 等标准。

安全:

安全标志:

在打开使用设备之前, 请阅读并理解所有的操作使用事项。

紧急断电:

紧急状态下可以断开设备所有电源该仪器将立即断电, 测试将停止。

技术规格:

标准测试模块: 尺寸为(76 ± 0.1)mm*(80 ± 0.1)mm, 质量为 127.0 ± 2.5g

弧形试样座: 长为 230 ± 0.1mm 宽为 80 ± 0.1mm

自动加液装置: 加液量为 1~50 ± 0.1mL, 放液速度小于等于 3s

自动调整行程位移量进行试验测试(无需手动输入行走行程)

测试模块升降速度: 50~200mm/ min 可调

自动计时器: 计时范围 0~99999 分辨率 0.01s

自动测量数据结果并汇总报表。

电源电压: AC220V, 0.5KW

外型尺寸: 420*480*520 mm

重量: 42Kg

安装:

仪器的开箱:

当您收到设备时, 请检查木箱是否在运输期间发生了损坏;小心地拆开设备的包装箱、彻底检查零部件是否存在损坏, 请把设备的损坏报告给承运方或者报告给本公司客户服务部门。

调试:

- 1、在设备拆箱后, 应用柔软的干棉布擦净各部位的污垢及包装的木屑。将其安置在试验室较牢固的工作台上并连接气源。
- 2、接电源前应检查电气部分是否受潮等不良现象。

一般试验操作步骤:

- 1、插上国标电源线, 给仪器供电, 再拨动红色船型开关, 使之指示灯亮;
- 2、点击【设置】按钮进入设置界面, 设置好每次润洗次数试液容量、次数与润洗次数的间强时间;再点击设置界面的【下页】, 进入设置界面的下页界面设置仪器的运行速度和每次试验所要求穿进的次数和每次穿透实验的时间间隔;
- 3、点击【测试】按钮跳转至测试界面, 点击【润洗】按钮, 对试管进行抽波润洗、并等待润洗完华(制洗时可以先设置试液容量大一些, 如:20nl, 润洗光毕后记得修改回来所要做实数的试准容量):
- 4、润洗完成后装好试样, 并把上夹具的传感器与仪器时接, 点击【启动】按钮, 等待试验完成:
- 5、实验克成后点击【报表】按钮, 进入报表界面, 查看用做实的数摄即可。
- 6、实验完成后, 请把试液换置清洗液, 打开设置界面把润洗次数设置大于 5 次, 润洗时间等于1移, 进行多次清洗试管内的残留试液;
- 7、不做实验时, 请用清水清洗管道;

维护及保养:

- 1、仪器在搬运、安装、调整与使用过程中切勿碰撞, 以免机械损伤而影响试验结果
- 2、仪器必须安置远离振动源的工作室中, 并无明品空气对流现象, 避免影响测试结果。
- 3、仪器经常使用, 每星期应检查一次, 以保证正常使用:如仪器偶尔使用, 或移动、修理以后, 在试验前要对其检查。
- 4、仪器应定期按规程进行校验, 周期不超过 12 个月。
- 5、当仪器内部出现机故障时, 请联系生产厂家或请专业人士修理;仪器出厂之前进行校准, 非专业检定维修人员, 不得任意拆卸仪器。

注: 因技术进步更改资料, 恕不另行通知, 产品以后期实物为准。