

智能药物溶出仪厂家 智能药物溶出仪 天津市海益达

产品名称	智能药物溶出仪厂家 智能药物溶出仪 天津市海益达
公司名称	天津市瑞斯德科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	天津市西青区红彤路3号
联系电话	13102286368 13102286368

产品详情

企业视频展播，请点击播放

视频作者：天津市海益达仪器设备有限公司

药物溶出度仪维护和保养：

- 1、在测定过程中，必须保证水位至少高于水槽右端出水口2cm以上，智能药物溶出仪，否则禁止开机。
- 2、初次开机时，智能药物溶出仪价格，水位应下降1cm。水嘴处有气泡冒出，说明加热箱已有水，否则禁止开机。
- 3、开机后若无数字显示，电源指示灯不亮，应检查保险丝是否烧断，电源电压是否正常。
- 4、开机后若温度数字显示乱跳，可查看测浊线插头与传感器插座连接是否良好。

5、不准将温度传感器插入溶出杯溶剂中，以免腐蚀传感器热敏电阻。

在溶出仪出厂、安装时（或每隔6个月），都需进行机械验证。在验证通过后的使用过程中，我们安装搅拌桨（篮）的位置与验证时的安装位置不相同，就会影响搅拌桨（篮）与溶出杯的同轴度，进而影响溶出杯内溶出介质的流动状态，使样品的溶出数据发生变化。

另外，有些厂家的溶出仪的搅拌桨（篮）是需要调节安装高度的，但常常我们为方便下次使用，在清洗设备时不拆除搅拌桨（篮），总认为已调好搅拌桨（篮）高度，不需再调节。但是，在使用过程中因搅拌桨（篮）的晃动，会使固定好的搅拌桨（篮）松动。长时间使用后搅拌桨（篮）的高度可能已降低，终，使得样品的溶出度发生变化或组内溶出的平行性变差。应用转篮法进行试验时，应注意转篮的洁净程度，观察转篮空隙是否发生堵塞，如堵塞，用超声处理或在稀中煮沸、再经水中煮沸的办法进行清理，否则将影响溶出度数据的准确性。同时，还应注意转篮的形状是否完整，如发生扭曲变形，应及时更换新的转篮

实验条件不准确：测试结果可能会受到实验条件的影响。在实验过程中，温度、搅拌速度、溶出介质的成分以及pH值都能够影响到溶出速度，智能药物溶出仪厂家，这些实验条件正确不设置或控制不到位，就会导致测试结果不准确。设备问题：有的时候，智能药物溶出仪，设备问题也可能导致测试结果不准确。其中搅拌器的速度不稳定、加热装置温度不均匀或传感器发生故障等等都是会直接影响到测量结果的准确性。样品准备不当：在测试之前，准备样品过程中，样品没有妥善准备的话，就会影响到测试结果的准确性，尤其是在准备样品的时候，如果样品制备不均匀、溶解度不匹配或样品预处理不当都会导致测试的结果发生较大的偏差。

智能药物溶出仪厂家-智能药物溶出仪-

天津市海益达由天津市海益达仪器设备有限公司提供。天津市海益达仪器设备有限公司是天津天津市，仪器仪表元器件及器材的见证者，多年来，公司贯彻执行科学管理、创新发展、诚实守信的方针，满足客户需求。在海益达领导携全体员工热情欢迎各界人士垂询洽谈，共创海益达更加美好的未来。