



ZRD-1402 智能溶出度测试仪

产品特点

ZRD-1402型智能溶出度测试仪是由北京北研公司独有专利研发生产，符合最新CFDA/USP/EP标准的溶出度测试仪。仪器采用14杯12桨设计，具备2个同等水浴温度的补液杯，电动升降结构，操作简便，并可最长连续69天不间断运行。

外置加热循环系统，可有效减少震动影响，并方便后期维护。

ZRD-1402型智能溶出度测试仪可选配件：自动取样收集系统、溶出杯内温度监控系统、打印机、机械验证工具包。

技术参数

名 称	参 数
溶出杯位置数量	14
搅拌桨摆动幅度	$\leq 0.5\text{mm}$
转篮摆动幅度	$\leq 0.8\text{mm}$
转杆与溶出杯轴偏差	$\leq 1.0\text{mm}$
调速范围	0~400转/分 ± 1 转; 400~1000转/分 $\pm 4\%$ 转
控温范围	室温 - 50.0°C
控温精度	$\leq \pm 0.1\text{ }^{\circ}\text{C}$
工作电源	220V $\pm 10\%$ AC 50Hz
整机功率	1800W