

JL-ZB-1D 双杯崩解时限仪



ZB-1D 智能崩解仪是根据《中国药典》有关片剂、胶囊剂、丸剂等崩解时限检测的规定而研制的机电一体化药检仪器。其主要技术指标也符合 USP、BP 关于崩解时限检测的规定。

性能特点

- *左、右两组吊篮，可分别独立进行崩解试验。
- *仪器自动预置温度为 37.0℃，并可随时重新设定预置温度。
- *预置时间到时，吊篮将自动停在最高位置，便于装取吊篮及烧杯。
- *过热报警自动保护功能。

技术指标

定时范围：10 小时内任意设定，显示分辨率为分

温度预置范围：30-40.0℃任意设定，显示分辨率为 0.1℃

控温精度：±0.3℃

吊篮升降频率：30~32 次/分钟

吊篮升降振幅：55mm±1mm

筛网至杯底最小间距：25mm±2mm

筛网孔径：2mm（出厂标配）、1mm、0.425mm、**0.71mm**（2015 年药典新规定）