

# 崩解仪ZB 2G 天津崩解仪 海益达

产品名称	崩解仪ZB 2G 天津崩解仪 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

借助崩解时限仪实验做为点评全部片状和胶囊在体内吸收的评判标准显而易见还远远不够，由于溶解后由崩解仪筛网的药物粒径通常是在1.6-2.0mm之间，崩解仪，而药物必须处在水溶液情况才可以被人体吸收吸收。吸收，其粒度以A测算，因此崩解仪仅药物溶出的初期，后续分散化溶解全过程，崩解时限仪校对难以控制，固态制剂的崩解还受定制的牵制。制剂制取、储存期间及其身体内众多繁杂条件的限制，崩解仪检定，因而崩解时限仪实验不可以客观性体现药物与辅材相互关系影响，而溶出实验则包括崩解和溶出全过程。更为重要。这也是试验室有崩解仪，也要溶出仪的主要原因。从药物检验的角度看，溶出度就是指药物从片状或胶囊等固态制剂在一定中溶出的速度和水平。大部分内服固态制剂给药后需要被吸收进到血液循环系统，做到-算的半衰期之后才合理。因而，药物从制剂里的释放出来与在血液里的溶解是吸收的前提条件。该工艺于生物。称之为溶解，溶解的速度和水平称之为溶解。

### 时间预置与控制

1)该仪器具有左、右两组吊篮，可分别独立进行崩解试验。与之相对应的左、右两个时间窗可分别显示出各自的试验实时或预置时间。通过时间控制键“+”、“—”、“启/停”键可进行时间的预置和试验的各种操作。

2)仪器自动设定预置时间为15分钟。按一下“+”或“—”键，时间窗显示出预置时间为

“ 0:15 ”，持续4秒钟后重新显示为“ 0:00 ”。

3)若需重新设定预置时间，先按一下“ + ”或“ — ”键使显示预置时间，接着每按一下“ + ”或“ — ”键，可增或减1分钟；持续按下可快速增减。显示的预置时间可在0——9:59范围内循环改变。设定完毕4秒钟后重新显示“ 0:00 ”，为待机状态。

智能崩解仪主要功能是提供一个与人体胃相类似的试验环境，以准确地测定出制剂的崩解时限。在使用过程中，涉及时间、温度、频率和长度的测量。

智能崩解仪利用磁感应原理，在测试的每次行程中，崩解仪ZB-2G，都能根据药片厚度的变化瞬间电磁微小的变化，内置在智能篮组件的传感器可持续测量崩解介质的温度，由软件控制、系统测量和存储测试数据功能，同时以图形方式实时显示药物崩解值和进程，在崩解后，系统感知到测试的完成，并自动从烧杯中提升篮子组件，准确的温度和崩解的百分比读数实时显示在计算机屏幕上，崩解仪ZB-3，同时自动存储在数据库中，用于以后的检索，和表格、图形格式的报告一起输出。

崩解仪ZB-2G-天津崩解仪-海益达(查看)由天津市瑞斯德科技有限公司提供。行路致远，砥砺前行。天津市瑞斯德科技有限公司致力成为与您共赢、共生、共同前行的战略伙伴，更矢志成为仪器仪表元器件及器材具有竞争力的企业，与您一起飞跃，共同成功!