



产品名称：分液漏斗振荡器

产品规格：JTLDZ-6

产品品牌：聚同/JTONE

产品说明 Product Description

JTONE 系列分液漏斗振荡器又名萃取振荡器，是为提高萃取净化效率而设计的，该产品具有震荡频率和震荡角度可调，定时时间长、频率和数字显示、多种样品架等功能，能大大提高萃取净化的效率，减轻工作强度。产品操作安装简便，可满足各种类型实验室萃取净化的需求。

主要特征 Principal Character

- 分液漏斗振荡器可选择倾斜振荡和垂直振荡两种振荡方式，可以得到更大的混合力。
- 使用直流马达，可长时间保持稳定的振荡频率。
- 振荡频率可连续变速，倾斜时振荡频率可达 20~250 次/min，垂直时振荡频率可达 20~300 次/min。
- 分液漏斗夹具使用方便，安装或取下分液漏斗十分方便。
- 分液漏斗振荡器振荡时，运行声音在 55 分贝以下，噪音低，工作安静。
- 振荡频率数字显示，开机后可显示上次关机前的振荡次数。可以切换定时振荡和连续振荡。
- 启动缓冲和停机缓冲技能，启动及停止缓慢进行，减少对分液漏斗的冲击。

技术参数 Technical Parameter

- ◆振荡方式：垂直或倾斜振荡
- ◆倾斜角度：0~22 可调
- ◆振荡速度：10~300 次/分钟
- ◆振荡幅度：45mm
- ◆负荷：约 7Kg×2（含夹具）

标准配置：

振荡器主机：1 台，标准夹具：6 个（150ml~1000ml）之内，夹具规格可定制。

非常规要求，可根据客户要求定制！（8 位或 2000ml）

注意事项：

- 1、在转速范围内中速使用，可延长仪器的使用寿命。
- 2、仪器应放置在较牢固的工作台上，环境应清洁整齐，温度适中，通风良好。
- 3、仪器使用前，先将调速旋钮置于关闭位置。
- 4、装夹试瓶。
- 5、在垂直工作台上装试瓶时，偏重的试瓶应避免放置在工作台的两端。各瓶的培养液应大致相等，若培养瓶不足数，可将试瓶对称放置或装入其它等量溶液布满空位。
- 6、接通外电源，将电源开关置于“开”的位置，指示灯亮，缓慢调节调速旋钮，升至所需转速。
- 7、每次停机前，必须将调速旋钮置于关闭位置，再切断电源。