

高效的倾斜振荡，产生强大的混合振荡力。
运转噪声小，能控制在55dB以下。
可搭配大容量容器进行振荡。

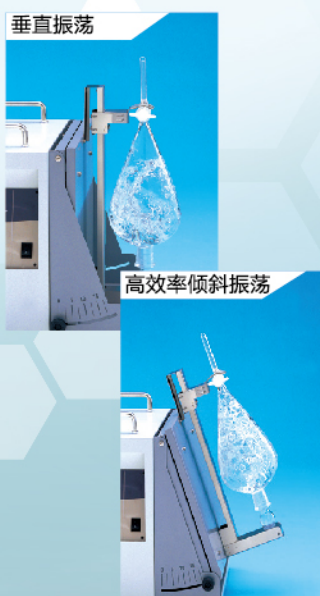
分液漏斗振荡器 Shaker MMV-1000W型

特点：

- 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。
- 振荡频率数字显示，开机后可显示上次关机前的振荡频率。
- 可以切换定时振荡和连续振荡，定时振荡可以设定至999.9分。
- 振荡频率为无级变速，倾斜振荡时振荡频率可达20~250次/min，垂直振荡时振荡频率可达20~300次/min。
- 启动缓冲和停机缓冲机能，启动及停止缓慢进行，减少对分液漏斗的冲击。
- 振荡时，运行声音在55分贝以下，无噪音，非常安静。
- 使用直流马达，可长时间保持稳定的振荡频率。
- 分液漏斗夹具使用方便，安装或取下分液漏斗十分方便。

用途：

- ★ 环境荷尔蒙分析前处理的提取操作
- ★ 食品分析脂质的抽出天然物的提取
- ★ 残留农药的提取操作
- ★ 土壤、产业废弃物中的重金属分析
- ★ 水质污染物质的提取操作



手机“扫一扫”
浏览更多产品和促销信息。

产品名称	分液漏斗振荡器
型号	MMV-1000W
产品代码No.	205106
振荡方式	两面垂直或倾斜振荡(倾斜角90~70°可变)
振荡速度·振幅	垂直振荡20~300rpm、倾斜振荡20~250rpm·40mm
振荡速度设定·显示	旋钮设定·数字显示
安全功能	保险丝·马达过载保护
附属功能	启动缓冲·停机缓冲·数字定时运转(最大999.9分钟)
振荡最大载荷	约5.5Kg x 2(含夹具)
分液漏斗及夹具	另售
使用环境温度围	5~35℃
外部尺寸(mm)·重量	600W x 400(434)D x 430(480)H·约44kg
电源输入/额定电源	AC220V、1.3A、50HZ

分液漏斗夹具



大型(50mL~3L用)
产品编号: 205126
标准型(50mL~1L用)
产品代码 No.205116

分液漏斗的安装很简单



提高夹具上部

插入分液漏斗



无夹具的本身



装载大型夹具时



装载标准夹具时



分液漏斗安装图例

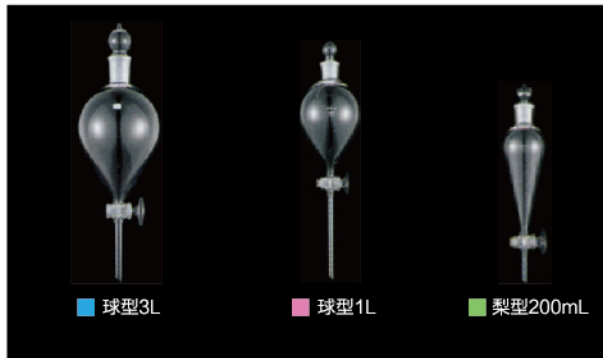
分液漏斗振荡器的具体使用案例

酯合成的实验
二辛基锡化合物的提取
杀虫剂的分析法
有机化合物的分离
酱油气体成分HEMF的提取
葡萄酒中铜铁成分的提取
水中油的提取
环境激素的提取
从锭剂提取有效成分
从焦油分离提取有用化学物质
维生素E的提取
从海藻中提取光合色素
西瓜种子的脂质提取
土壤中重金属的溶出实验
农业物中的杀虫剂的测定
油脂性食品的酸败实验
红茶中咖啡因的提取
食品添加剂
鱼介类的PCB存储量的测定

分液漏斗最大装载数

容量 mL	分液漏斗 形状	分液漏斗夹具		安装数量
		○	○	
50	球型	○	○	10
	梨型	○	○	10
100	球型	○	○	10
	梨型	○	○	10
200	球型	○	○	6
	梨型	○	○	10
300	球型	○	○	6
	梨型	○	○	6
500	球型	○	○	6
	梨型	○	○	6
1000	球型	○	○	6
	梨型	*○	○	6
2000	球型	-	○	4
	梨型	-	○	4
3000	球型	-	○	2

※放液塞之下固定



EYELA

东京理化器械株式会社

东京都文京区小石川1-15-17. TN小石川大厦6层
TEL: +81-3-6757-3378 FAX: +81-3-3868-6571

埃朗科技国际贸易(上海)有限公司

上海分公司 上海市长宁区延安西路1088号长峰中心2906室
北京分公司 北京市朝阳区门外大街10号昆泰大厦1502A室
广州分公司 广州市天河区体育东路羊城国际商贸中心东塔1501室
成都分公司 成都市青羊区顺城大街306号凯乐广场9N室
西安分公司 西安市碑林区文艺北路金色城市3栋1单元2706室
沈阳分公司 沈阳市铁西区兴华南街5号鲁尔大厦1927室
武汉联络处 武汉市洪山区光谷时代广场B座2006室
济南联络处 济南市历下区龙奥北路海信龙奥九号4号楼2017室

Tel: 021-62076878/31 62107271
Tel: 010-84264221/28
Tel: 020-38871910 38264610
Tel: 028-86511719
Tel: 029-87852182
Tel: 024-25630740
Tel: 027 8705 2918
Tel: 0531-55551640

Fax: 021-62076920
Fax: 010-84264233
Fax: 020-38871930
Fax: 028-86511803
Fax: 029-87852182
Fax: 024-2563074
Fax: 027 8705 2918
Fax: 0531-55551640

邮编: 200052
邮编: 100020
邮编: 510620
邮编: 610031
邮编: 710054
邮编: 110023
邮编: 430074
邮编: 250000

有关安全的
注意事项

为了使您安全地使用本产品, 在使用之前,
请仔细阅读《使用说明书》

*由于产品需要不断的改良, 因此这里所截产品的外观, 规格有时会有变动。敬请理解。
*由于本产品简介是印刷品, 因此所截产品的颜色有时会与实物有少许差异。敬请理解。