

GGC-10C 分液漏斗振荡器



适用行业:

农药残留提取

食品、油脂天然物的提取

土壤中有毒物质的提取

水质中有机污染物提取

环境分析实验中的样品分离提取

技术参数:

振荡方式: 垂直振荡或倾斜振荡可选, 倾斜角度可调; 附度数刻度线;

数字化精确显示,数据直观, 工作频率稳定;

振荡频率: 0-350rpm (无级调速);

定时范围: 0-99 小时;

采用弹性无级可调一体式夹具, 可自由滑动, 适用于分液漏斗、容量瓶、三角瓶、具塞量筒、比色管、试管、离心管等;

样品位数: 10 位 (左右各 5 个样品架)

振荡幅度: 0-60mm;

装有防护罩, 使用起来安全放心。;

整体全不锈钢材料, 耐酸耐腐蚀, 方便清洁;

分液漏斗架可以放置 125ml*10、250ml*10、500*10、1000ml*10、2000ml*10、

电源电压: 220v50-60hz