

EDR-96S/384S 多道自动分液系统

MODEL EDR-96S/384S Multi Dispenser

EDR-96S/384S 是将试剂槽、深孔板或微孔板吸取的试剂或样品快速的分液到 384 微孔板、96 微孔板或 PCR 板的同时试剂分液装置。



特点:

- 96 孔或 384 孔同时分液
同时分液到 96 或 384 微孔板，实现高速样品处理
- 微量分液能力
最新开发的分液及针筒模块，可达多孔 0.5 μ l 的超微量分液
- 方便的转移功能
改变试剂槽，安装微孔板，既可以实现 96、384 孔或 PCR 板之间的转移
- 优越的滴头操作装置(选择件)
只需简单操作，即可将 96 只滴头准确一次装入和排下
- 独特的旋转混匀功能(选择件)
转换工作台并安装搅拌和混匀单元，即可实现搅拌和混匀
- 周到的清洗喷嘴功能(选择件)
转换工作台并安装 96 或 384 微孔板清洗槽，即可清洗喷嘴

技术规格

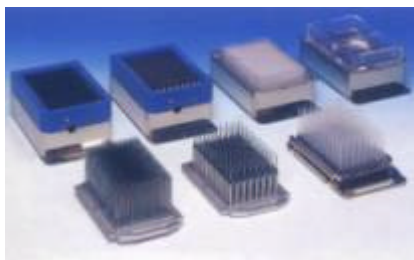
EDS-96S 96 孔标准制式	针筒模块 (0.5~10 μ l) 喷嘴式分液头 (0.5~10 μ l) 试剂槽
EDS-384S 384 孔标准制式	针筒模块 (0.5~10 μ l) 喷嘴式分液头 (0.5~10 μ l) 试剂槽

技术指标

电源供应	AC100~240V, 50/60Hz, 70VA
屏幕显示	LCD 液晶显示
外形尺寸	宽 360x 深 430x 高 420mm
控制方式	8 bit CPU 控制
操作方式	触摸式膜面板开关
本机重量	30kg

选择件

96 孔用针筒模块 (1~100 μ l)	喷嘴式分液头(1~100 μ l) 滴头式分液头(1~30 μ l)
96 孔用针筒模块 (10~300 μ l)	喷嘴式分液头(10~300 μ l) 滴头式分液头(10~250 μ l)
96 孔清洗槽	试剂搅拌单元
384 孔清洗槽	板混匀单元
排滴头装置	滑动单元



关联仪器

AMW-384 自动洗板机



吉诺思愿与所有同仁们携手并进，开创未来！

北京总公司 北京市海淀区花园路 6 号 北京应物会议中心北楼 131 室 电话: (010) 82034498, 82034497 传真: (010) 82034493 邮政编码: 100088 电子信箱: info@geno-tech.com.cn	上海分公司 上海市北京西路 1399 号 建京大厦 11 层 C02 室 电话: (021) 62890847, 62891803 传真: (021) 62477927 邮政编码: 200040 电子信箱: shanghai@geno-tech.com.cn	广州分公司 广东省广州市北较场横路 12 号 广东物资大厦 807 室 电话: (020) 83836532, 83824053 传真: (020) 83863679 邮政编码: 510050 电子信箱: guangzhou@geno-tech.com.cn	成都办事处 四川省成都市一环路南三段 66 号 四川外商投资中心 730 室 电话: (028) 2941548, 2941556 传真: (028) 5178341 邮政编码: 610041 电子信箱: chengdu@geno-tech.com.cn
--	--	--	--

免费咨询电话: 800-810-0977

公司网站: <http://www.geno-tech.com.cn>