



E-08-001-001

0.1 μ L 微处理量

◆◆◆◆◆◆◆◆◆◆ 适用96/384/1536孔板 ◆◆◆◆◆◆◆◆◆◆
多功能移液工作站

EDR-384SII

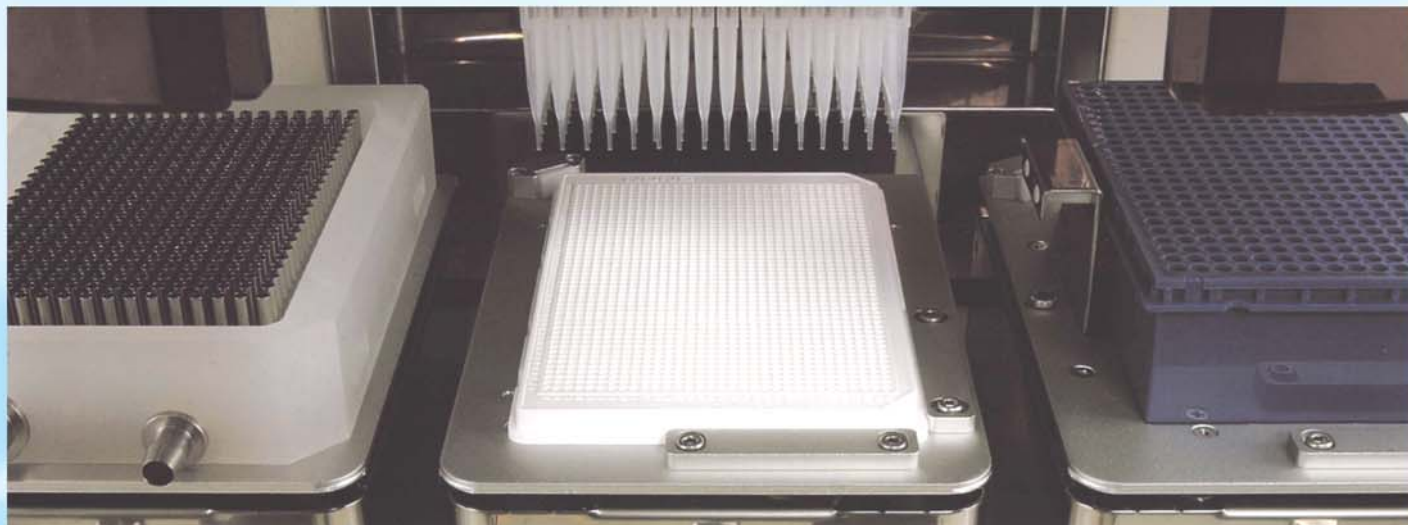


美滴科技(北京)有限公司

MedicaTec Corporation
101100 北京市通州区八里桥南街68号京贸国际E座2901室
电话:010-89506062; 15110235386
URL:<http://www.medicattec.cn>
E-mail:zhangxiang@medicattec.cn

EDR-384SII

保持人工操作的自由度，将繁杂的操作自动化
小型多功能台式移液机



- 超微量整体滴液头可处理0.1 μ L~500 μ L
- 适用96/384/1536微孔板（使用选件时）
- 选件配有一次性吸头自动装卸组件
- 可实现各种自动化操作
- PC程序使操作更加人性化

[应用领域]

核酸提取
PCR产物、测序物的纯化
可在96/384/1536孔微孔板之间自动转换
从化合物稀释到向微孔板阵列分液
细胞处理
酵素反应分析等

产品规格及选件构成

EDR-384II 本体

注射器一体化结构液头选件

96孔	一体化结构液头0.1 μ L~5 μ L(金属针头)	
	一体化结构液头0.5 μ L~30 μ L	一次性吸头0.5 μ L~30 μ L
		金属针头0.5 μ L~30 μ L
	一体化结构液头10 μ L~300 μ L	一次性吸头10 μ L~300 μ L
		金属针头10 μ L~300 μ L
384孔	一体化结构液头0.1 μ L~5 μ L(金属针头)	
	一体化结构液头0.5 μ L~30 μ L	一次性吸头0.5 μ L~30 μ L
		金属针头0.5 μ L~30 μ L

工作台选件

96孔溢流清洗槽	384孔溢流清洗槽	微孔板台面
96 \leftrightarrow 384 \leftrightarrow 1536滑动组件	一次性吸头自动装卸组件	微孔板振动器
搅拌组件	真空组件	

控制程序

专用控制程序MCS

滴液方式	96/384独立注射器	电源	AC100V~240V 50/60Hz
滴液量	0.1~5 μ L, 0.5~30 μ L以及10~300 μ L(只限96孔)	耗电	100W
工作台	4个工作台	外形尺寸	(宽)560mm(长)450mm(高)540mm
可处理微孔板	96/384/1536微孔, 深孔板	重量	50Kg