

天能 EPS 电泳仪

- 应用先进的微电脑和开关电源技术，可选择定时（0-999 分递增 1）与计时输出
- 输出电压稳定，输出短路保护，未接负载停止输出电压 / 电流功能
- 自动记忆工作状态，3 位数字显示，1 位状态显示；防滑动机箱脚 机箱可层叠

型号	EPS-100	EPS-200	EPS-300	EPS-600	EPS-1000
控制参数	稳压	稳压 / 稳流		稳压 / 稳流 / 稳功率	
主要应用	核酸电泳	转移电泳	常规电泳	常规电泳及蛋白分离	
输出组	4 组输出（可同时连接四个电泳槽），可选择定时与计时输出				
电压 V	50-120	10-200	10-300	50-600	20-1000
电流 mA	10-800	10-2000	10-400		10-500
功率				小于 120VA	小于 250VA

**天能 电泳槽**

- 高强度高透明度聚碳酸酯注塑成型，免渗漏、便于观察
- 槽盖设双透气狭缝，减少电泳时槽盖上的雾气，便于观察。
- 多重安全设计，安全按钮式开盖方便电泳槽开启
- 配制胶器，制胶时无须胶布封口。耐温（135℃）注塑成型制胶器，不变型

HE-90 型小号水平电泳槽

- 用来对少量或大批量核酸样品进行快速琼脂糖电泳的装置
- 在制胶器的胶槽中制胶（无需胶布封口）。标配制胶器可灌 8x10.5cm 小胶
- 制胶盘架可同时放 1-3 把梳子，单块胶样品孔数量可选（9、17、18、34、27、51）
- 9 齿和 17 齿二种梳子，并可选 0.75mm 和 1.5mm 二种厚度满足不同上样量需要
- 最大电压负荷 250V 容纳缓冲液最大体积 400ml

VE-180 微型垂直电泳槽

- 用于少量核酸及蛋白质样品进行垂直电泳
- 一体化玻板垫条确保垫条表面及垫条制胶密封端的平整，彻底防止漏液
- 多种厚度间隔的垫条玻璃板和制胶梳子满足不同上样量需要
- 可同时运行二块 8.3 × 7.3cm 胶，一槽多用，节省实验空间和经费

VE-186 转移电泳电泳槽

- 用于少量核酸及蛋白质样品进行转移电泳
- 专用开启式转移胶架，操作简便
- 专用槽内有制冰盒，可放入预制冰块，在电泳时起降温作用
- 可同时转印二块 8.3 × 7.3cm 胶，一槽多用，节省实验空间和经费。

HE-120 多功能水平电泳槽

- 用于少量核酸样品进行快速琼脂糖电泳
- 可在多用制胶器的胶槽中完成制胶（无需胶布封口）
- 配备的多用制胶器可灌 6x6、12x6、6x12 及 12x12cm 多种胶；一槽多用
- 8 种不同齿数和厚度的梳子供选，包括大数量样品梳（25 齿），标准梳和制备梳

