

# Mini-P4垂直电泳槽

产品名称	Mini-P4垂直电泳槽
公司名称	郑州君意华鹏仪器设备有限公司
价格	.00/个
规格参数	长玻璃板面积:101 × 82 ( mm ) 凝胶面积 ( W:83 × 73 ( mm ) 83 × 73 ( :1.0
公司地址	郑州市金水区东风路28号院20号楼1单元6层602号
联系电话	17703716672

## 产品详情

### Mini-P4垂直电泳槽

#### 技术规格

长玻璃板面积 ( W × L ) : 101 × 82 ( mm )

短玻璃板面积 ( W × L ) : 101 × 73 ( mm )

( 与伯乐公司电泳玻璃及预制胶兼容通用 )

凝胶面积 ( W × L ) : 83 × 73 ( mm )

凝胶厚度 : 1.0mm ( 标配 ) ; 0.75mm,1.5mm ( 选配 )

凝胶数量 : 1 ~ 4 ( 块 )

样品通量 : 10、15齿 ;

缓冲液体积 : 2块胶 : 700ml

4块胶 : 1000ml

外形尺寸 ( L × W × H ) : 170 × 130 × 150 ( mm )

净重 : 1.0 ( kg )

## 性能特点

高强度进口 PC 材料模压而成，坚固耐用，高度透明 清晰显示电泳运行状态。

电极芯：简单并有效的组装方式防止电极液泄漏。使用2个电极芯同时运行1-4块凝胶。

制胶架：分体设计，操作方便，能同时看到正在灌制的两块凝胶，具有弹簧杠杆设计，胶垫密封性良好，同时可灌两块胶。

夹胶框：凸轮卡锁结构使操作简单，在任何平面都能精确对齐玻璃板。改进的设计，更可避免凸轮的脱落和松动。

玻璃板：封边垫条地固定在厚玻璃板上保证玻璃板精确对齐，防止漏胶。厚玻璃板可减少破损，并带有边条厚度的标记便于区分。

电泳梳：不会抑制凝胶聚合反应，制胶过程中有内置的脊来避免空气的接触，保证均一的凝胶聚合。厚度和孔数的 标记便于用户鉴别使用。

剥胶铲：专为电泳后的分离凝胶设计，不破坏玻璃板并保护凝胶。

导样器：防止遗漏上样或重复上样。

玻璃支架：专为放置和晾干玻璃板设计，美观实用，可选配。

## 产品用途

适用于生物学研究中，对核酸、蛋白样品的分离、纯化、制备等，分析型蛋白电泳满足纯度鉴定、复杂蛋白样品的分析，同时也适用于核酸电泳。