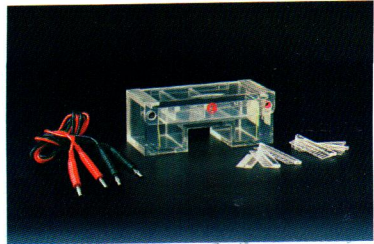


| 型号     | DYCP-31A 型<br>琼脂糖水平电泳仪<br>(微型)  | DYCP-31BN 型<br>琼脂糖水平电泳仪<br>(微型)  | DYCP-31C 型<br>琼脂糖水平电泳仪<br>(小号)   |
|--------|---|--|--|
|        |    |   |    |
| 编号     | 122-3110  | 122-3126   | 122-3130   |
| 用途     | 适用于鉴定、分离、制备 DNA 以及测定其分子量。有冷却装置，可做双排胶，此型号适用 PCR 电泳或 RNA 电泳。  | 适用于鉴定、分离、制备 DNA，以及测定其分子量。  | 适用鉴定、分离、制备 DNA，及测定其分子量。  |
| 特点     | <ul style="list-style-type: none"> <li>* 带有冷却装置</li> <li>* 带有调节螺母，可调节槽体水平</li> <li>* 操作简单，方便清洗</li> </ul>   | <ul style="list-style-type: none"> <li>* 透明上盖开孔式设计，便于散热，方便观察</li> <li>* 凝胶托盘带有荧光标尺，便于观察</li> <li>* 高柔韧性导线，开盖断电，确保安全</li> <li>* 聚碳酸酯注塑成型，无渗漏</li> <li>* 桥式设计，节省缓冲液</li> <li>* 可拆卸电极架及电极头，方便彻底清洗和维修</li> </ul>               | <ul style="list-style-type: none"> <li>* 结构简单</li> <li>* 稳定可靠</li> <li>* 节省缓冲液</li> </ul>  |
| 外形尺寸   | (L × W × H) :<br>242 × 132 × 105mm  | (L × W × H) :<br>197 × 96 × 100mm  | (L × W × H) :<br>180 × 95 × 75mm   |
| 凝胶板规格  | (L × W) : 85 × 80mm   | (L × W) : 60 × 60mm  | (L × W) : 110 × 65mm   |
| 试样格    | 12、15 齿，1.0、2.0mm 厚   | 6 齿、8 齿，1.5mm 厚，11 齿，1.0mm 厚、1.5mm 厚   | 9、14 齿，1.0、2.0mm 厚   |
| 重量     | 1kg   | 0.5kg  | 1kg  |
| 缓冲液总容量 | 500ml   | 120ml  | 255ml  |
| 配置清单   | 编号 / 名称 / 标配数量<br>413-1100/ 电泳仪 (主体) / 1 个<br>413-1101/ 电泳仪 (上盖) / 1 个<br>141-3111/1.0mm12 齿试样格 / 2 把<br>141-3113/2.0mm12 齿试样格 / 2 把<br>141-3112/1.0mm15 齿试样格 / 2 把<br>141-3114/2.0mm15 齿试样格 / 2 把<br>413-1105/ 试样格架 / 2 把<br>143-3110/ 凝胶托盘 / 1 个<br>143-3111/ 挡板 / 3 块<br>413-1102/ 调节腿 / 2 个<br>142-3110/ 平玻璃 / 1 块<br>311-0022/ 硅胶管 / 2 根<br>144-0014/ 电泳导线 / 1 付 | 编号 / 名称 / 标配数量<br>413-1200/ 电泳仪 (主体) / 1 个<br>413-1203/ 电泳仪 (上盖) / 1 个<br>141-3122N/1.5mm6 齿 / 8 齿试样格 / 1 个<br>141-3121N/1.0mm / 1.5mm11 齿试样格 / 1 个<br>143-3145/ 制胶器 / 1 个<br>143-3143/ 凝胶托盘 / 2 个<br>144-0011/ 电泳导线 / 1 付 | 编号 / 名称 / 标配数量<br>413-1300/ 电泳仪 (主体) / 1 个<br>413-1301/ 电泳仪 (上盖) / 1 个<br>141-3131/1.0mm9 齿试样格 / 2 把<br>141-3133/2.0mm9 齿试样格 / 2 把<br>141-3132/1.0mm14 齿试样格 / 2 把<br>141-3134/2.0mm14 齿试样格 / 2 把<br>143-3130/ 凝胶托盘 / 1 个<br>144-0014/ 电泳导线 / 1 付 |