仪器设备购置技术参数要求确认单

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 产品名称 | 小型水平电泳槽 | |
| 参考品牌型号(选填) | | 天能HE-90 |
| 主要用途描述：核酸电泳 | | |
| 参数要求：  1、槽体采用高强度高透明度聚碳酸脂材料注塑成型，免除液体渗漏、便于观察电泳进程。  2、槽盖采用双透气狭缝设计，减少电泳过程中槽盖上的雾气，便于观察电泳进程。  3、安全按钮式开盖设计，方便电泳槽盖的开启。  4、多重安全设计，免除了可能产生的操作安全问题。  5、配备制胶器，制胶时无须胶布封口。  6、制胶器为耐温材料（135摄氏度）注塑成型，不变型。  7、制胶梳子（0.75mm和1.5mm二种厚度，9齿和17齿二种齿数）为耐温材料（135摄氏度）注塑成型，不变型，尺寸精度高，不宜损坏。  8、17齿的梳子可与8通道移液器配套使用，减少操作者的工作强度。  9、制胶盘固定托架中可层叠1~4块凝胶同时进行水平电泳，实现可供选择的高通量实验（单槽中最多可同时进行204个样品的电泳实验）。  10、国际流行外型设计，精品理念，达到国外同类产品同等水平。 | | |