|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 项目编号 | 产品名称 | 参数 |
| 1 | QHYZYB-2024010201 | POP-4 384胶  （进口） | 规格：384人份/盒；  用途：1.用于3500DX遗传分析仪，POP-4™分离胶优化用于HID/法医应用。  2.简单易用：预先配制并独立包装，不仅节省时间，也确保结果可靠稳定。  3.无线射频识别（RFID）标记：易于追踪产品/批次编号、样本残留量和有效期（见软件仪表板）等重要信息。  4.稳定的配方：用于测序和片段分析应用。  5.可补充性：允许毛细管多次利用。 |
| 高纯甲酰胺  （进口） | 规格：25ml/瓶；  用途：用于3500DX遗传分析仪。 |
| 3500 8道毛细管  （进口） | 规格：8\*36cm/套  用于3500DX遗传分析仪。 |
| 3500阳极缓冲液  （进口） | 规格：4 小盒/盒；  用途：阳极缓冲液槽 (ABC) 包含 1X 运行缓冲液，可支持 Applied Biosystems 3500DX系列基因分析仪上的所有电泳应用。即用型，使用射频识别标签。ABC 顶部热封了一层塑料膜，在直接安装到仪器上之前应将其撕去。每个包装均包含 4 个单独的容器。 |
| 3500阴极缓冲液  （进口） | 规格：4 小盒/盒；  用途：阴极缓冲液容器 (CBC) 包含 1X 运行缓冲液，可支持 Applied Biosystems 3500DX系列基因分析仪上的所有电泳应用。容器有 2 个独立的隔层，左侧提供电泳所需的阴极缓冲液，右侧可进行两次进样间的毛细管洗涤和聚合物废弃物排除。 |
| 96孔板皮垫  （进口） | 规格：20块/盒；  用途：用于3500DX遗传分析仪。 |
| 2 | QHYZYB-2024010202 | 活化凝血测定试剂盒（凝固法）（进口） | 规格：50人次/盒  用途：该产品用于体外定量测定全血中活化凝血时间（体外循环手术中使用）。  主要组成成分：高岭土、氯化钙、HEPES缓冲液和叠氮钠。 |
| **备注说明：**  **1、该项目为公开招标项目，凡是报名企业经销的产品使用范围、功能及规格与其一致，均可报名投标。**  **2、报名企业如对项目名称或项目参数有疑问，请咨询物流中心，联系电话：0971-8277378。** | | | |