|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 名称 | 规格 | 单位 | 所用仪器 | 单价 |
| 1 | 血流变白色专用清洗液 | 5L | 箱 | 适用zL6000血流变仪器 | 1800 |
| 2 | 血流变蓝色专用清洗液 | 5L | 箱 | 适用zL6000血流变仪器 | 1800 |
| 3 | ZLB非牛顿流体质控物 | 100ML | 瓶 | 适用zL6000血流变仪器 | 745 |
| 4 | 多参数电解质分析仪用测定试剂盒 | k-Lite8 | 盒 | 适用k-Lite8仪器 | 800 |
| 5 | 多酶去蛋白液 | 2ML\*3支 | 盒 | 适用k-Lite8仪器 | 85 |
| 6 | Li电极内充液K8 | 0.8ML\*5支 | 盒 | 适用k-Lite8仪器 | 45 |
| 7 | Li电极选择性系数校正液K8 | 20ML | 盒 | 适用k-Lite8仪器 | 248 |
| 8 | 电极内充液 | 0.8ML\*5支 | 盒 | 适用k-Lite8仪器 | 90 |
| 9 | 参比内充液 | 20ML\*1 | 盒 | 适用k-Lite8仪器 | 90 |
| 10 | 电极调理液 | 0.8ML\*5支 | 盒 | 适用k-Lite8仪器 | 53.9 |
| 11 | 氯电极 | k-Lite8 | 支 | 适用k-Lite8仪器 | 1080 |
| 12 | PH电级 | k-Lite8 | 支 | 适用k-Lite8仪器 | 1080 |
| 13 | 锂电级 | k-Lite8 | 支 | 适用k-Lite8仪器 | 1650 |
| 14 | 钾电极 | k-Lite8 | 支 | 适用k-Lite8仪器 | 1220 |
| 15 | 钙电极 | k-Lite8 | 支 | 适用k-Lite8仪器 | 1220 |
| 16 | 钠电极 | k-Lite8 | 支 | 适用k-Lite8仪器 | 1220 |
| 17 | 糖化血红蛋白（HbAlc）检测试剂盒(高效液相色谱法) | 400人份/箱 | 人份 | 普门H9全自动糖化仪 | 22 |
| 18 | 多参数电解质分析仪用质控液 | 1.0ml\*10支 | 盒 | K-lite8 | 117.6 |
| 19 | 多参数电解质分析仪用测定试剂 | R1：A校准液650ml R2：B校准液200ml | 瓶 | K-lite8 | 960.4 |
| 20 | 多参数电解质分析仪测定试剂Li选择性系数校正液 | 20ml\*1 | 盒 | K-lite8 | 243 |
| 21 | 多酶去蛋白液 | 国内，ENZ型（2ml\*3支） | 盒 | K-lite8 | 98 |
| 22 | 采样针清洗液 | 5ml\*10支 | 盒 | K-lite8 | 85 |
| 23 | 多参数电解质分析仪用内充液(离子选择性电极法) | AFT-IL型:20ml(KLite8参比) | 盒 | K-lite8 | 160.9 |