附件2：尿液分析仪参数

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **序号** | **项目名称** | **技术性能要求** |
| **1** | **产品要求** |  |
| 1.2 | 检测功能 | 具备尿干化学检测功能，可外接条码阅读器，并可与同厂家尿有形成分分析仪联机，具有异常值标记功能 |
| **2** | **技术规格** |  |
| 2.1 | 检测项目 | 干化学检测参数≥14项，尿胆原、胆红素、酮体、肌酐、血、蛋白质、微白蛋白、亚硝酸盐、白细胞、葡萄糖、比重 、酸碱度、维生素、尿钙（其中肌酐、微白蛋白、维生素C、尿钙可选） |
| 2.2 | 测试原理 | 采用多波长光电比色法 |
| ★2.3 | 测试速度 | 连续测试≥120条/小时，单条测试≥60条/小时 |
| 2.4 | 数据存储量 | 存储≥5000份化验单，供随时查找结果 |
| 2.5 | 打印系统 | 内置式热敏打印机，并可外接针式打印机，机内热敏打印机可自动打印检测结果 |
| 2.6 | 数据接口 | 标准RS-232接口与计算机进行通讯 |
| 2.7 | 检测结果 | 中、英文液晶显示全部检测数据 |
| **3** | **产品配置** |  |
| 3.1 | 配置 | 配备装机试纸一筒 |
| 3.2 | 条码阅读器 | 条码阅读器1个 |
| **4** | **售后服务** |  |
| 4.1 | 安装培训 | 免费安装、调试、人员培训 |
| 4.2 | 售后服务机构 | 厂家在省内有直属的售后服务机构或售后服务授权服务商 |
| 4.3 | 服务响应 | 工程师2小时内响应，24小时到位服务。 |
| 4.4 | 质保期 | 整机质保一年；终身免费维修，保证配件5年以上供应期 |
| **5** | **资质认证** |  |
| ★5.1 | CNAS认证 | 符合CNAS实验室质控要求 |
| ★5.2 | 系统配套性要求 | 原厂配套试纸、质控品均在四川省药械集中采购及医药价格监管平台挂网；并提供项目注册证明 |
| 5.2 | 认证要求 | 具备CE产品认证、CFDA产品认证、ISO9001认证、ISO13485认证，获得国家技术创新示范企业称号 |