|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 莫干山院区激素类试剂检测及设备租赁 | 1. 性激素结合蛋白测定2. 硫酸去氢表雄酮测定3. 促肾上腺皮质激素测定4. 皮质醇测定5. 胰岛素样生长因子-Ⅰ测定6. 胰岛素样生长因子结合蛋白-3测定7. 生长激素测定8.促红细胞生成激素测定（EPO）9.β2微球蛋白测定 | **一、检测方法**：化学发光免疫法。**二、检测要求：** 1.规格要求：全液体型试剂，即开即用型，可提供两种及两种以上不同包装规格试剂，以满足科室运转需求。2.本项目试剂盒需提供配套校准品、稀释液、缓冲液、清洗液、反应杯等。3.可检测样本类型有血清、血浆等。4.样本用量10-150 μL (取决于检测项目) 。5.单个测试的检测时间≤40min。6.卫健委临床检验中心及浙江省临床检验中心组织的室间质评有单独分组且符合性良好。**三、技术要求：**1.要求为同一品牌试剂，采用抗原抗体反应。可运用一步法,二步法等测试方法及夹心法, 竞争法等测试原理。2.试剂有效期≥6个月，试剂在机稳定性≥4周。3.同一批次试剂定标间隔周期≥4周，2点或6点定标。4.总CV≤10%。**四、服务要求：**具有完善的销售供应和售后服务的保障体系，定期提供操作培训及技术支持。**五、租赁仪器要求：**1.提供全自动化学发光仪器等其它必要仪器的租赁服务（包括LIS联机费用等）。2.提供的全自动化学发光仪器要求：（1）投标产品是该品牌最新型号仪器；（2）单模块检测速度≥200测试/小时；单模块试剂位≥42个；试剂仓温度 2-12℃，每天无需将机载试剂取出至冰箱储存；具有在不停机状况下装卸载检测试剂盒、辅助试剂和耗材功能；（3）通讯功能：内置条形码阅读器，符合ASTM通讯协议，能实现双向通讯。 |