**附件1：**

**市场调研项目要求**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **产品名称** | **技术性能等基本要求** | **单价限价** | **备注** |
| 1 | 抗缪勒氏管激素（AMH）测定试剂盒（磁微粒化学发光法 | / | 80元/人份 | 需匹配设备：全自动化学发光免疫分析仪（品牌：湖南康晴，型号：Kaeser 8800） |
| 2 | 胰岛素样生长因子1（IGF-1）测定试剂盒（磁微粒化学发光法） | / | 23元/人份 |
| 3 | 胰岛素样生长因子结合蛋白3（IGFBP3)测定试剂盒（磁微粒化学发光法） | / | 23元/人份 |
| 4 | 骨钙素N端中分子片段（N-MID OC）测定试剂盒（化学发光免疫分析法） | / | 24元/人份 |
| 5 | β-胶原特殊序列（β-CTx）测定试剂盒（磁微粒化学发光法） | / | 24元/人份 |
| 6 | 总I型胶原氨基端延长肽（P1NP）测定试剂盒（磁微粒化学发光法） | / | 24元/人份 |
| 7 | 促肾上腺皮质激素（ACTH）测定试剂盒（磁微粒化学发光法） | / | 15元/人份 |
| 8 | 降钙素（CT）测定试剂盒（磁微粒化学发光法） | / | 15元/人份 |
| 9 | 骨碱性磷酸酶（BAP）测定试剂盒（磁微粒化学发光法） | / | 28元/人份 |
| 10 | 抑制素B（INH B）测定试剂盒（磁微粒化学发光法） | / | 50元/人份 |
| 11 | 17α-羟孕酮（17α-OHP）测定试剂盒（化学发光免疫分析法） | / | 21元/人份 |
| 12 | 雄烯二酮(ASD)测定试剂盒（磁微粒化学发光法） | / | 21元/人份 |
| 13 | 胃蛋白酶原I（PG I）测定试剂盒（磁微粒化学发光法） | / | 15元/人份 |
| 14 | 胃蛋白酶原II（PG II）测定试剂盒（磁微粒化学发光法） | / | 15元/人份 |
| 15 | 胃泌素17（G-17）测定试剂盒（磁微粒化学发光法） | / | 24元/人份 |
| 16 | 过敏原特异性IgE抗体（sIgE）测定试剂盒（化学发光免疫分析法） | 屋尘螨D1 | 10.5元/人份 |
| 17 | 过敏原特异性IgE抗体（sIgE）测定试剂盒（化学发光免疫分析法） | 粉尘螨D2 | 10.5元/人份 |
| 18 | 过敏原特异性IgE抗体（sIgE）测定试剂盒（化学发光免疫分析法） | 猫上皮E1 | 10.5元/人份 |
| 19 | 过敏原特异性IgE抗体（sIgE）测定试剂盒（化学发光免疫分析法） | 狗上皮E5 | 10.5元/人份 | 需匹配设备：全自动化学发光免疫分析仪（品牌：湖南康晴，型号：Kaeser 8800） |
| 20 | 过敏原特异性IgE抗体（sIgE）测定试剂盒（化学发光免疫分析法） | 芝麻F10 | 10.5元/人份 |
| 21 | 过敏原特异性IgE抗体（sIgE）测定试剂盒（化学发光免疫分析法） | 花生F13 | 10.5元/人份 |
| 22 | 过敏原特异性IgE抗体（sIgE）测定试剂盒（化学发光免疫分析法） | 大豆F14 | 10.5元/人份 |
| 23 | 过敏原特异性IgE抗体（sIgE）测定试剂盒（化学发光免疫分析法） | 牛奶F2 | 10.5元/人份 |
| 24 | 过敏原特异性IgE抗体（sIgE）测定试剂盒（化学发光免疫分析法） | 蟹F23 | 10.5元/人份 |
| 25 | 过敏原特异性IgE抗体（sIgE）测定试剂盒（化学发光免疫分析法） | 虾F24 | 10.5元/人份 |
| 26 | 过敏原特异性IgE抗体（sIgE）测定试剂盒（化学发光免疫分析法） | 鸡蛋F245 | 10.5元/人份 |
| 27 | 过敏原特异性IgE抗体（sIgE）测定试剂盒（化学发光免疫分析法） | 牛肉F27 | 10.5元/人份 |
| 28 | 过敏原特异性IgE抗体（sIgE）测定试剂盒（化学发光免疫分析法） | 鳕鱼F3 | 10.5元/人份 |
| 29 | 过敏原特异性IgE抗体（sIgE）测定试剂盒（化学发光免疫分析法） | 小麦F4 | 10.5元/人份 |
| 30 | 过敏原特异性IgE抗体（sIgE）测定试剂盒（化学发光免疫分析法） | 羊肉F88 | 10.5元/人份 |
| 31 | 过敏原特异性IgE抗体（sIgE）测定试剂盒（化学发光免疫分析法） | 屋尘H1 | 10.5元/人份 |
| 32 | 过敏原特异性IgE抗体（sIgE）测定试剂盒（化学发光免疫分析法） | 蟑螂I6 | 10.5元/人份 |
| 33 | 过敏原特异性IgE抗体（sIgE）测定试剂盒（化学发光免疫分析法） | 烟曲霉M3 | 10.5元/人份 |
| 34 | 过敏原特异性IgE抗体（sIgE）测定试剂盒（化学发光免疫分析法） | 交链孢霉M6 | 10.5元/人份 |
| 35 | 过敏原特异性IgE抗体（sIgE）测定试剂盒（化学发光免疫分析法） | 柳树T12 | 10.5元/人份 |
| 36 | 过敏原特异性IgE抗体（sIgE）测定试剂盒（化学发光免疫分析法） | 普通豚草W1 | 10.5元/人份 |
| 37 | 过敏原特异性IgE抗体（sIgE）测定试剂盒（化学发光免疫分析法） | 艾蒿W6 | 10.5元/人份 |
| 38 | 总IgE抗体（TIgE）测定试剂盒（化学发光免疫分析法） | / | 12元/人份 |
| 39 | 细胞因子（CK）测定试剂盒（化学发光免疫分析法） | IL-1β | 11元/人份 |
| 40 | 细胞因子（CK）测定试剂盒（化学发光免疫分析法） | IL-2R | 11元/人份 | 需匹配设备：全自动化学发光免疫分析仪（品牌：湖南康晴，型号：Kaeser 8800） |
| 41 | 细胞因子（CK）测定试剂盒（化学发光免疫分析法） | IL-2 | 11元/人份 |
| 42 | 细胞因子（CK）测定试剂盒（化学发光免疫分析法） | IL-4 | 11元/人份 |
| 43 | 细胞因子（CK）测定试剂盒（化学发光免疫分析法） | IL-5 | 11元/人份 |
| 44 | 细胞因子（CK）测定试剂盒（化学发光免疫分析法） | IL-6 | 11元/人份 |
| 45 | 细胞因子（CK）测定试剂盒（化学发光免疫分析法） | IL-8 | 11元/人份 |
| 46 | 细胞因子（CK）测定试剂盒（化学发光免疫分析法） | IL-10 | 11元/人份 |
| 47 | 细胞因子（CK）测定试剂盒（化学发光免疫分析法） | IL-12p70 | 11元/人份 |
| 48 | 细胞因子（CK）测定试剂盒（化学发光免疫分析法） | IL-15 | 11元/人份 |
| 49 | 细胞因子（CK）测定试剂盒（化学发光免疫分析法） | IL-17A | 11元/人份 |
| 50 | 细胞因子（CK）测定试剂盒（化学发光免疫分析法） | IL-17F | 11元/人份 |
| 51 | 细胞因子（CK）测定试剂盒（化学发光免疫分析法） | IL-18 | 11元/人份 |
| 52 | 细胞因子（CK）测定试剂盒（化学发光免疫分析法） | IL-22 | 11元/人份 |
| 53 | 细胞因子（CK）测定试剂盒（化学发光免疫分析法） | TNF-α | 11元/人份 |
| 54 | 抑制素A（INH A）测定试剂盒（化学发光免疫分析法） | / | 28元/人份 |
| 55 | 不孕不育测定试剂盒（磁微粒化学发光法） | ASA IgA | 12元/人份 |
| 56 | 不孕不育测定试剂盒（磁微粒化学发光法） | ASA IgG | 12元/人份 |
| 57 | 不孕不育测定试剂盒（磁微粒化学发光法） | ASA IgM | 12元/人份 |
| 58 | 不孕不育测定试剂盒（磁微粒化学发光法） | AOA IgG | 12元/人份 |
| 59 | 不孕不育测定试剂盒（磁微粒化学发光法） | AOA IgM | 12元/人份 |
| 60 | 不孕不育测定试剂盒（磁微粒化学发光法） | EM IgG | 12元/人份 |
| 61 | 不孕不育测定试剂盒（磁微粒化学发光法） | EM IgM | 12元/人份 | 需匹配设备：全自动化学发光免疫分析仪（品牌：湖南康晴，型号：Kaeser 8800） |
| 62 | 不孕不育测定试剂盒（磁微粒化学发光法） | ZP IgA | 12元/人份 |
| 63 | 不孕不育测定试剂盒（磁微粒化学发光法） | ZP IgG | 12元/人份 |
| 64 | 不孕不育测定试剂盒（磁微粒化学发光法） | ZP IgM | 12元/人份 |
| 65 | 不孕不育测定试剂盒（磁微粒化学发光法） | HCG IgG | 12元/人份 |
| 66 | 不孕不育测定试剂盒（磁微粒化学发光法） | TA IgG | 12元/人份 |
| 67 | 样本稀释液 | / | 480元/盒 |
| 68 | 清洗液 | / | 300元/瓶 |
| 69 | 全自动免疫检验系统用底物液 | / | 1380元/盒 |
| 70 | 清洗液 | / | 300元/盒 |
| 71 | 反应杯 | / | 250元/袋 |

**备注：推荐产品若为纳入国家医疗保障局《医保医用耗材分类与代码》目录且具有医疗器械注册证的在用医用耗材(不含一类医疗器械)和具有医疗器械注册证或备案凭证的在用体外诊断试剂，则必须为四川省药械集中采购及医药价格监管平台挂网公示产品,并提供挂网商品代码、产品ID或产品流水号。**

**附件2：**

**报价一览表**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **调研产品信息** | **推荐产品信息** | 备注 |
| 调研产品序号 | 调研产品名称 | 注册备案产品名称 | 生产厂家 | 规格型号 | 单位 | 报价（元） | 注册备案号 | 四川医保公共服务平台耗材商品代码（S码）**/**产品流水号（试剂） | 四川医保公共服务平台产品ID（G码） | 医保耗材代码 | 产地 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

备注：1.调研产品序号必须和附件1《市场调研项目要求》中的序号一致；

 2.尽量包含所有可提供的耗材。

公司名称：

代表签字：

联系方式：

日期：

**附件3：**

**用户情况表**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 省外省级以上单位用户 | 用户名称 | 规格型号 | 数量 | 合同价格或中标价格 | 使用时间或中标时间 | 联系人及联系方式 | 备注 |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
| 省内省级单位用户 |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
| 省内其他用户 |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |

说明：1、表中产品为近三年销售，用户仍在使用的货物；

1. 只填写与本次市场调研产品一致或相当的规格型号。