采购需求表（物资类）

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 采购计划 编号 | |  | | | 项目名称 | 十二项细胞因子检测试剂盒(流式荧光发光法) | 最高限价（万元） | / | |
| 序号 | 需求名称 | | 参数  性质 | | 需求具体内容 | | | 是否 量化 | 备注（证明材料等其他要求） |
| 技术要求 | | | | | | | | | |
| 1 | 基本要求 | | ★ | 用于检测人血清中IL-1B/IL-2/IL-4/IL-5/IL-6/IL-8/IL-10/IL-12p70/IL-17/TNFa/IFN-Y/IFN-a的表达 | | | | 否 | 注册证或白皮书 |
| 2 | 资质要求 | | ★ | 具备二类医疗器械注册证 | | | | 否 | 注册证 |
| 3 | 适配机型 | | ★ | 流式细胞仪：唯公Easycell 206A1或BD品牌的流式细胞仪 | | | | 否 | 说明书或白皮书 |
| 4 | 最低检测限 | | ▲ | 十二项检测均不高于2.4pg/mL | | | | 否 | 注册证或白皮书 |
| 5 | 重复性 | |  | 变异系数CV≤15%。 | | | | 否 | 注册证或白皮书 |
| 6 | 检测原理 | | ▲ | 采用双抗体流式荧光发光技术，利用捕获微球抗体检测。 | | | | 否 | 注册证或白皮书 |
| 7 | 线性范围 | | ▲ | 2.4-2500pg/mL的内，相关系数(r)≥0.970 | | | | 否 | 注册证或白皮书 |
| 8 | 存储条件及效期 | |  | 2℃～8℃，有效期≥12个月 | | | | 否 | 注册证或白皮书 |
| 9 | 特异性 | |  | 样本中甘油三酯浓度≤10mmol/L，血红蛋白浓度≤5.0mmol/L，胆红素浓度258mmol/L的干扰偏差≤15%。IL-1β、IL-2、IL-4、IL-5、IL-6、IL-8、IL-10、IL-12p70、IL-17、TNFα、IFN-β和IFN-α彼此之间无交叉反应性 | | | | 否 | 注册证或白皮书 |
| 10 | 质控品 | | ★ | 免费提供开展该项目所需质控品和校准品 | | | | 否 | 企业承诺 |
| 经济要求 | | | | | | | | | |
| 1 | 交货时间、交货地点 | | ★ | 合同签订后,交付时间地点由甲方指定。 | | | | 否 | 企业承诺 |
| 2 | 付款及结算方式 | | ★ | 验收完成后,半年内付100%。 | | | | 否 | 企业承诺 |
| 3 | 产品包装和运输要求 | | ★ | 按照国家、行业相关标准规范，产品确保包装完好，运输确保不对产品造成损伤 | | | | 否 | 企业承诺 |
| 4 | 售后服务1  （质保） | | ★ | 负责提供首次开展该项目性能验证所需检测试剂及相应质控品，免费维护，免费提供使用培训 | | | | 否 | 企业承诺 |
| 5 | 售后服务2 （响应时间） | | ★ | 售后响应时间≤4小时，到达现场时间≤24小时 | | | | 否 | 企业承诺 |
| 3 | 技术偏离要求 | | ▲标识的指标负偏离≥2项，投标企业技术分值为0分  ▲标识的指标和“无标识”指标负偏离≥4项，投标企业技术分值为0分 | | | | | | |