# 临床检测用试剂采购项目中标公告

一、项目编号：0701-244106030072C

二、项目名称：临床检测用试剂采购项目

三、中标信息

第1包：血小板聚集功能检测试剂盒（光学比浊法）等

供应商名称： 北京华达友邦医疗科技有限公司

供应商地址： 北京市石景山区政达路2号11层1单元11-17

中标金额：7,559,760.00元

第4包：巨细胞病毒IgM抗体检测试剂盒（化学发光法）等

供应商名称： 北京格瑞纳健峰生物技术有限公司

供应商地址： 北京市西城区广安门内大街6号枫桦豪景底商

中标金额：2,530,721.00元

第5包：绝对计数管等

供应商名称： 北京华仕祺科贸有限公司

供应商地址： 北京市丰台区南三环西路16号3号楼4层501室

中标金额：2,699,333.00元

第6包：七项呼吸道病原体核酸检测试剂盒 （双扩增法）等

供应商名称： 北京金泰康辰生物科技有限公司

供应商地址： 北京市丰台区芳群园四区21号楼307室

中标金额：7,314,400.00元

第9包：人巨细胞病毒核酸定量检测试剂盒（PCR-荧光法）等

供应商名称： 广州达安基因股份有限公司

供应商地址： 广州市高新技术产业开发区香山路19号

中标金额：754,480.00元

第10包：呼吸道病毒核酸六重联检试剂盒（PCR荧光探针法）等

供应商名称： 北京鸿润铭基健康管理有限公司

供应商地址： 北京市朝阳区高碑店甘露园19号7号楼三层物业

中标金额：350,736.00元

四、主要标的信息

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 包号 | 品目号 | 标的名称 | 数量 | 单位 | 品牌 | 规格和型号 | 单价（人民币元） |
| 1 | 1-1 | 血小板聚集功能检测试剂盒（光学比浊法） | 15 | 毫升 | 海伦娜实验室 Helena Laboratories | 1×1.0mL腺苷二磷酸 (ADP)试剂 | 634 |
| 1-2 | 血小板聚集功能检测试剂盒（光学比浊法） | 30 | 毫升 | 海伦娜实验室 Helena Laboratories | 1×1.0mL花生四烯酸试剂 | 730 |
| 1-3 | 反应杯 | 200 | 个 | 海伦娜实验室 Helena Laboratories | 200个/盒 | 5.7 |
| 1-4 | 搅拌珠 | 30 | 个 | 海伦娜实验室 Helena Laboratories | 30个/盒 | 47 |
| 1-5 | 非衍生化多种氨基酸、肉碱和琥珀酰丙酮测定试剂盒（串联质谱法） | 5760 | 人份 | Wallac Oy | 960T/盒 | 182 |
| 1-6 | 样本萃取液及流动相溶剂包（串联质谱法） | 5760 | 人份 | Wallac Oy | 2\*400ml；1\*140ml | 41 |
| 1-7 | 琥珀酰丙酮样本前处理液（串联质谱法） | 5760 | 人份 | Wallac Oy | 1\*2.8ml | 4.5 |
| 1-8 | 样本释放剂 | 5600 | 人份 | 深圳爱湾医学检验实验室 | 100人份/盒 | 306 |
| 1-9 | 维生素检测仪用样本处理液VB6 | 9000 | 人份 | 天津市兰标电子科技发展有限公司 | 2ml/支，50支/盒 | 45.6 |
| 1-10 | 维生素检测仪用样本处理液VB1/C | 9000 | 人份 | 天津市兰标电子科技发展有限公司 | 2ml/支，50支/盒 | 92 |
| 1-11 | 维生素检测仪用样本处理液VB2 | 9000 | 人份 | 天津市兰标电子科技发展有限公司 | 2ml/支，50支/盒 | 45.6 |
| 1-12 | 维生素检测仪用样本处理液VB9/B12 | 9000 | 人份 | 天津市兰标电子科技发展有限公司 | 2ml/支，50支/盒 | 92 |
| 1-13 | 维生素检测仪用样本处理液VA/D/E | 9000 | 人份 | 天津市兰标电子科技发展有限公司 | 2ml/支，50支/盒 | 144 |
| 1-14 | 样本稀释液 | 18000 | 人份 | 北京毅新博创生物科技有限公司 | 100测试/盒 | 40.5 |
| 4 | 4-1 | 巨细胞病毒IgM抗体检测试剂盒（化学发光法） | 1200 | 人份 | 索灵诊断（意大利）有限公司 | 100人份/盒 | 17.49 |
| 4-2 | 单纯疱疹病毒1+2型IgM抗体检测试剂盒（化学发光法） | 1200 | 人份 | 索灵诊断（意大利）有限公司 | 100人份/盒 | 18.62 |
| 4-3 | 弓形虫IgM抗体测定试剂盒（化学发光法） | 1200 | 人份 | 索灵诊断（意大利）有限公司 | 100人份/盒 | 17.50 |
| 4-4 | 风疹病毒IgM抗体检测试剂盒（化学发光法） | 1200 | 人份 | 索灵诊断（意大利）有限公司 | 100人份/盒 | 16.49 |
| 4-5 | EB病毒早期抗原IgG抗体测定试剂盒（化学发光免疫分析法） | 4000 | 人份 | 索灵诊断（意大利）有限公司 | 100人份/盒 | 16.49 |
| 4-6 | EB病毒衣壳抗原IgG抗体测定试剂盒（化学发光法） | 4000 | 人份 | 索灵诊断（意大利）有限公司 | 100人份/盒 | 16.49 |
| 4-7 | EB病毒衣壳抗原IgM抗体检测试剂盒（化学发光法） | 4000 | 人份 | 索灵诊断（意大利）有限公司 | 100人份/盒 | 16.49 |
| 4-8 | EB病毒核抗原IgG抗体测定试剂盒（化学发光免疫分析法） | 4000 | 人份 | 索灵诊断（意大利）有限公司 | 100人份/盒 | 16.49 |
| 4-9 | 增强液 | 33.12 | 升 | 索灵诊断（意大利）有限公司 | 6×230ml | 604.00 |
| 4-10 | 清洗液 | 144 | 升 | 索灵诊断（美国）有限公司 | 6\*1L | 242.50 |
| 4-11 | 反应杯 | 46080 | 个 | 索灵诊断（意大利）有限公司 | 6\*6\*64 | 0.50 |
| 4-12 | 光路检测试剂盒 | 96 | 毫升 | 索灵诊断（意大利）有限公司 | 2\*12 | 13.92 |
| 4-13 | 免疫球蛋白A测定试剂盒（散射比浊法） | 315 | 毫升 | Siemens Healthcare Diagnostics Products GmbH 德国西门子医学诊断产品有限公司 | 1\*5ml | 140.00 |
| 4-14 | 免疫球蛋白G测定试剂盒（散射比浊法） | 315 | 毫升 | Siemens Healthcare Diagnostics Products GmbH 德国西门子医学诊断产品有限公司 | 1\*5ml | 140.00 |
| 4-15 | 免疫球蛋白M测定试剂盒（散射比浊法） | 315 | 毫升 | Siemens Healthcare Diagnostics Products GmbH 德国西门子医学诊断产品有限公司 | 1\*5ml | 140.00 |
| 4-16 | 多项蛋白质控品（高值） | 30 | 毫升 | Siemens Healthcare Diagnostics Products GmbH 德国西门子医学诊断产品有限公司 | 3\*1ml | 433.40 |
| 4-17 | 多项蛋白质控品（中值） | 30 | 毫升 | Siemens Healthcare Diagnostics Products GmbH 德国西门子医学诊断产品有限公司 | 3\*1ml | 166.70 |
| 4-18 | 多项蛋白质控品（低值） | 30 | 毫升 | Siemens Healthcare Diagnostics Products GmbH 德国西门子医学诊断产品有限公司 | 3\*1ml | 393.40 |
| 4-19 | 多项蛋白定标品 | 15 | 毫升 | Siemens Healthcare Diagnostics Products GmbH 德国西门子医学诊断产品有限公司 | 3\*0.5ml | 297.97 |
| 4-20 | SCS清洁液 | 150 | 毫升 | Siemens Healthcare Diagnostics Products GmbH 德国西门子医学诊断产品有限公司 | 6\*5ml/盒 | 10.00 |
| 4-21 | 稀释杯 | 46200 | 个 | Siemens Healthcare Diagnostics Products GmbH 德国西门子医学诊断产品有限公司 | 4\*275/盒 | 0.17 |
| 4-22 | 样本密度分离液 | 300 | 毫升 | Siemens Healthcare Diagnostics Products GmbH 德国西门子医学诊断产品有限公司 | 1\*5ml | 32.00 |
| 4-23 | 样本稀释液 | 300 | 升 | Siemens Healthcare Diagnostics Products GmbH 德国西门子医学诊断产品有限公司 | 5L | 74.00 |
| 4-24 | 缓冲液 | 300 | 升 | Siemens Healthcare Diagnostics Products GmbH 德国西门子医学诊断产品有限公司 | 5L | 124.00 |
| 4-25 | 反应杯 | 1500 | 个 | Siemens Healthcare Diagnostics Products GmbH 德国西门子医学诊断产品有限公司 | 5\*60/箱 | 1.82 |
| 4-26 | 免疫球蛋白G1测定试剂盒（散射比浊法） | 72 | 毫升 | Siemens Healthcare Diagnostics Products GmbH 德国西门子医学诊断产品有限公司 | 1\*1.5ml | 1200.00 |
| 4-27 | 免疫球蛋白G2测定试剂盒（散射比浊法） | 72 | 毫升 | Siemens Healthcare Diagnostics Products GmbH 德国西门子医学诊断产品有限公司 | 1\*1.5ml | 1228.70 |
| 4-28 | 免疫球蛋白G3测定试剂盒（散射比浊法） | 96 | 毫升 | Siemens Healthcare Diagnostics Products GmbH 德国西门子医学诊断产品有限公司 | 1\*2ml | 921.50 |
| 4-29 | 免疫球蛋白G4测定试剂盒（散射比浊法） | 96 | 毫升 | Siemens Healthcare Diagnostics Products GmbH 德国西门子医学诊断产品有限公司 | 1\*2ml | 921.50 |
| 4-30 | α肿瘤坏死因子测定试剂盒（化学发光法） | 9000 | 人份 | Siemens Healthcare Diagnostics Products Limited 英国西门子医学诊断产品有限公司 | 100T/盒 | 35.00 |
| 4-31 | 全自动免疫检验系统用底物液 | 15.75 | 升 | Siemens Healthcare Diagnostics Products Limited 英国西门子医学诊断产品有限公司 | 2\*105ml | 4843.00 |
| 4-32 | 探针清洗液 | 10 | 升 | Siemens Healthcare Diagnostics Products GmbH 德国西门子医学诊断产品有限公司 | 2\*100ml | 1275.00 |
| 4-33 | 探针清洁试剂盒 | 500 | 毫升 | Siemens Healthcare Diagnostics Products GmbH 德国西门子医学诊断产品有限公司 | 1\*100ml | 2.24 |
| 4-34 | 一次性样本杯 | 50000 | 个 | Siemens Healthcare Diagnostics Inc. 美国西门子医学诊断股份有限公司 | 1000/包 | 0.55 |
| 4-35 | 白介素-1β测定试剂盒（化学发光法） | 9000 | 人份 | Siemens Healthcare Diagnostics Products Limited 英国西门子医学诊断产品有限公司 | 100T/盒 | 23.76 |
| 4-36 | 白介素2受体测定试剂盒（化学发光法） | 9000 | 人份 | Siemens Healthcare Diagnostics Products Limited 英国西门子医学诊断产品有限公司 | 100T/盒 | 24.00 |
| 4-37 | 白介素-6测定试剂盒（化学发光法） | 9000 | 人份 | Siemens Healthcare Diagnostics Products Limited 英国西门子医学诊断产品有限公司 | 100T/盒 | 23.76 |
| 4-38 | 白介素-8测定试剂盒（化学发光法） | 9000 | 人份 | Siemens Healthcare Diagnostics Products Limited 英国西门子医学诊断产品有限公司 | 100T/盒 | 23.76 |
| 4-39 | 白介素-10测定试剂盒（化学发光法） | 9000 | 人份 | Siemens Healthcare Diagnostics Products Limited 英国西门子医学诊断产品有限公司 | 100T/盒 | 23.76 |
| 5 | 5-1 | 绝对计数管 | 9700 | 人份 | 碧迪生物科学Becton, Dickinson and Company,BD Biosciences　 | 25支/袋，2袋/盒 | 52.1 |
| 5-2 | 淋巴细胞亚群检测试剂（流式细胞仪法-6色） | 9700 | 人份 | 碧迪生物科学Becton, Dickinson and Company,BD Biosciences　 | 50检测人份 | 185 |
| 5-3 | CD45RA检测试剂 | 2300 | 人份 | 碧迪快速诊断产品(苏州)有限公司 | 100检测人份 | 18.45 |
| 5-4 | CD4检测试剂 | 2300 | 人份 | 碧迪快速诊断产品(苏州)有限公司 | 100检测人份 | 41.36 |
| 5-5 | 白细胞分化抗原CD38检测试剂（流式细胞仪法-APC） | 2400 | 人份 | 碧迪快速诊断产品(苏州)有限公司 | 100检测人份 | 23.49 |
| 5-6 | 白细胞分化抗原CD3检测试剂(流式细胞仪法-APC) | 3500 | 人份 | 碧迪快速诊断产品(苏州)有限公司 | 100检测人份 | 15 |
| 5-7 | CD25检测试剂 | 2400 | 人份 | 碧迪快速诊断产品(苏州)有限公司 | 100检测人份 | 27.8 |
| 5-8 | 流式细胞分析用溶血素 | 3600 | 毫升 | 碧迪生物科学Becton, Dickinson and Company,BD Biosciences　 | 100ml | 18.32 |
| 5-9 | 流式细胞分析用鞘液 | 960 | 升 | 碧迪生物科学Becton, Dickinson and Company,BD Biosciences　 | 20L | 21.2 |
| 6 | 6-1 | 七项呼吸道病原体核酸检测试剂盒 （双扩增法） | 7680 | 人份 | 武汉中帜生物科技股份有限公司 | 24T/盒 | 421 |
| 6-2 | 三项呼吸道病毒核酸检测试剂盒 （双扩增法） | 360 | 人份 | 武汉中帜生物科技股份有限公司 | 24T/盒 | 185 |
| 6-3 | 肺炎支原体/肺炎衣原体核酸检测试剂盒（双扩增法） | 448 | 人份 | 武汉中帜生物科技股份有限公司 | 32T/盒 | 115 |
| 6-4 | 甲/乙型流感病毒核酸检测试剂盒（RNA恒温扩增-金探针层析法） | 24000 | 人份 | 武汉中帜生物科技股份有限公司 | 30T/盒 | 122 |
| 6-5 | 肺炎支原体核酸检测试剂盒（RNA恒温扩增-金探针层析法） | 18000 | 人份 | 武汉中帜生物科技股份有限公司 | 30T/盒 | 57.5 |
| 9 | 9-1 | 人巨细胞病毒核酸定量检测试剂盒（PCR-荧光法） | 10000 | 人份 | 达安基因 | 20T/盒 | 25 |
| 9-2 | EB病毒核酸扩增（PCR）荧光定量检测试剂盒 | 12000 | 人份 | 达安基因 | 20T/盒 | 25 |
| 9-3 | 肠道病毒EV71/CA16/EV核酸检测试剂盒（PCR-荧光探针法） | 1680 | 人份 | 达安基因 | 48T/盒 | 90 |
| 9-4 | 柯萨奇病毒A6型核酸检测试剂盒（PCR-荧光探针法） | 720 | 人份 | 达安基因 | 48T/盒 | 30 |
| 9-5 | 柯萨奇病毒A10型核酸检测试剂盒（PCR-荧光探针法） | 720 | 人份 | 达安基因 | 48T/盒 | 30 |
| 9-6 | 甲型流感病毒核酸检测试剂盒（PCR-荧光探针法） | 96 | 人份 | 达安基因 | 24T/盒 | 30 |
| 9-7 | 乙型流感病毒核酸检测试剂盒（PCR-荧光探针法） | 96 | 人份 | 达安基因 | 24T/盒 | 30 |
| 9-8 | 甲型H1N1流感病毒（2009）RNA检测试剂盒（PCR-荧光探针法） | 48 | 人份 | 达安基因 | 24T/盒 | 30 |
| 9-9 | 人感染H7N9禽流感病毒RNA检测试剂盒（荧光PCR法） | 96 | 人份 | 达安基因 | 48T/盒 | 30 |
| 10 | 10-1 | 呼吸道病毒核酸六重联检试剂盒（PCR荧光探针法） | 960 | 人份 | 北京卓诚惠生生物科技股份有限公司 | 48T/盒 | 135.00  |
| 10-2 | 25-羟基维生素D检测试剂盒（酶联免疫法） | 3840 | 人份 | 广州菲康生物技术有限公司 | 96T/盒 | 35.40  |
| 10-3 | 骨碱性磷酸酶检测试剂盒（酶联免疫法） | 960 | 人份 | 广州菲康生物技术有限公司 | 96T/盒 | 38.35 |
| 10-4 | 神经元特异性烯醇化酶（NSE）检测试剂盒（酶联免疫法） | 1920 | 人份 | 富吉瑞必欧诊断公司 | 96T/盒 | 25.20  |

五、评审专家名单：

第1、4、6包：曹阳、徐月萍、孙喜文、孙超、焦永春、黄小兰、伏瑾

第5、9、10包： 曹阳、徐月萍、孙喜文、孙超、焦永春、赵林清、刘卓

六、代理服务收费标准及金额：参照原国家发改委颁布的《招标代理服务收费管理暂行办法》（计价格[2002]1980号）中的招标收费标准。

金额：23.9102万元

七、公告期限

自本公告发布之日起1个工作日。

八、其他补充事宜

用途：自用

合同执行期、服务要求：提供的试剂耗材不低于12个月的质量保证期。

**招标公告发布日期：**2024年2月29日

**定标日期：** 2024年3月22日

第1包中标人评审总得分为：95.95分

第4包中标人评审总得分为：83.70分

第5包中标人评审总得分为：92.00分

第6包中标人评审总得分为：93.00分

第9包中标人评审总得分为：98.00分

第10包中标人评审总得分为：89.58分

九、凡对本次公告内容提出询问，请按以下方式联系。

## 1.采购人信息

名 称：首都儿科研究所

地 址：北京市朝阳区雅宝路2号

联系方式：010-85695224

## 2.采购代理机构信息

名 称：中技国际招标有限公司

地　 址：北京市丰台区西营街1号院通用时代中心C座9层

联系方式：010-81168541

## 3.项目联系方式

项目联系人：强文晓、孙薇

电　 话：010-81168541

十、附件

1、招标文件

2、中标公告

3、中小企业声明函