

2024年-2026两年度瑞安市人民医院 疾病易感基因外送检测委托服务

报价文件

项目名称：2024年-2026两年度瑞安市人民医院疾病易感基因外
送检测委托服务

项目编号：ZJJSCG202411001

投标人名称：杭州迪安医学检验中心有限公司

投标人地址：杭州市西湖区三墩镇金蓬街329号

2024年12月19日



目录

一、开标一览表（报价表）..... 1

一、开标一览表（报价表）

（瑞安市人民医院）、（浙江嘉晟工程项目管理有限公司）：

按你方招标文件要求，我们，本投标文件签字方，谨此向你方发出要约如下：
 如你方接受本投标，我方承诺按照如下开标一览表（报价表）的价格完成（项目名称：2024年-2026两年度瑞安市人民医院疾病易感基因外送检测委托服务）【项目编号：（ZJSSCG202411001）】的实施。

开标一览表（报价表）（单位均为人民币元）

序号	检测项目分类	检测项目包含内容	折后单价 (元/次)	备注
1	乳腺癌易感基因检测		279	
2	宫颈癌易感基因检测		279	
3	胃癌易感基因检测		279	
4	肺癌易感基因检测		279	
5	结直肠癌易感基因检测		279	
6	肝癌易感基因检测		279	
7	5项高发癌症	肺癌、胃癌、肝癌、结直肠癌、甲状腺癌	372	
8	（男性）肿瘤4项易感基因套餐	胰腺癌、前列腺癌、结直肠癌、肺癌	372	
9	（女性）肿瘤4项易感基因套餐	子宫内膜癌、卵巢癌、宫颈癌、乳腺癌	372	
10	肿瘤男性16项+5项健康能力	健康能力：DNA损伤修复能力、解毒能力、P53抑癌基因、叶酸利用能力、烟酒损伤能力 肿瘤（男）16项：胃癌、食管癌、鼻咽癌、前列腺癌、肝癌、肺腺癌、肺鳞癌、小细胞性肺癌、大肠癌、小肠癌、慢性淋巴细胞白血病、慢性髓性白血病、急性髓性白血病、胆囊癌、基底细胞癌、脑胶质瘤	1209	

序号	检测项目分类	检测项目包含内容	折后单价 (元/次)	备注
11	肿瘤女性 17 项+5 项健康能力	健康能力：DNA 损伤修复能力、解毒能力、P53 抑癌基因、叶酸利用能力、烟酒损伤能力 肿瘤（女）17 项：胃癌、食管癌、鼻咽癌、肝癌、乳腺癌、卵巢癌、肺腺癌、肺鳞癌、小细胞性肺癌、大肠癌、小肠癌、慢性淋巴细胞白血病、慢性髓性白血病、急性髓性白血病、胆囊癌、基底细胞癌、脑胶质瘤	1209	
12	（男性）肿瘤 20 项易感基因套餐	胰腺癌、前列腺癌、结直肠癌、肺癌、食道癌、甲状腺癌、神经胶质瘤、急性淋巴细胞白血病、鼻咽癌、肝癌、胃癌、肾癌、乳腺癌、黑色素瘤、基底细胞瘤、胆囊癌、膀胱癌、腹主动脉瘤、多发性骨髓瘤、霍奇金淋巴瘤	1627.5	
13	（女性）肿瘤 22 项易感基因套餐	子宫内膜癌、卵巢癌、宫颈癌、乳腺癌、食道癌、肺癌、结直肠癌、甲状腺癌、鼻咽癌、肝癌、胃癌、肾癌、黑色素瘤、基底细胞瘤、胆囊癌、膀胱癌、腹主动脉瘤、胰腺癌、神经胶质瘤、急性淋巴细胞白血病、多发性骨髓瘤、霍奇金淋巴瘤	1627.5	
14	男性肿瘤 10 项	男（10 种）：食管癌、肺癌、鼻咽癌、胃癌、肝癌、大肠癌、甲状腺癌、膀胱癌、淋巴瘤、前列腺癌	744	
15	女性肿瘤 13 项	女（13 种）：食管癌、肺癌、鼻咽癌、胃癌、肝癌、大肠癌、甲状腺癌、膀胱癌、淋巴瘤、乳腺癌、宫颈癌、卵巢癌、子宫内膜癌	837	
16	抑癌基因 TP53 检测		109.5	
17	酒精代谢基因检测（送硝酸甘油用药指导）		109.5	

序号	检测项目分类	检测项目包含内容	折后单价 (元/次)	备注
18	酒精代谢及肝损伤基因检测（送硝酸甘油用药指导）		219.3	
19	叶酸代谢能力基因检测		139.5	
20	肠癌血液多基因甲基化检测		384	
21	肝癌血液多基因甲基化检测		384	
22	肥胖基因检测（钻石版）	分类篇、饮食篇、运动篇、疾病篇	883.5	
23	肥胖基因检测（白金版）	分类篇、饮食篇、运动篇、疾病篇	558	
24	肥胖基因检测（黄金版）	分类篇、运动安全	232.5	
25	H型高血压预防脑卒中特检		109.5	
26	糖代谢及糖尿病易感基因检测套餐	糖代谢、I型糖尿病、II型糖尿病、肥胖	232.5	
27	盐敏感及高血压易感基因检测套餐	盐敏感、高血压、冠心病	232.5	
28	盐敏感及高血压易感基因检测（盐敏感、高血压、冠心病）+硝酸甘油用药+H型高血压		279	
29	老年病筛查及老年痴呆风险评估	4项：冠心病，阿尔茨海默症，高血脂症，脑梗死	279	
30	心脑血管6项慢病3项	1、心脑血管疾病：高血压、冠心病、动脉硬化、脑梗塞、脑溢血、心肌梗塞 2、慢性疾病：高脂血症、痛风、高同型半胱氨酸血症	558	

序号	检测项目分类	检测项目包含内容	折后单价 (元/次)	备注
31	心脑血管 14 项慢病 11 项	1、心脑血管疾病：高血压、冠心病、动脉粥样硬化、脑梗塞、脑溢血、心肌梗塞、房颤、肥厚性心肌病、扩张性心肌病、深静脉血栓、高血压合并左室肥厚、外周动脉病变、心源性猝死、心脏节律紊乱（心律失常）2、慢性疾病：高脂血症、痛风、高同型半胱氨酸血症、高尿酸血症、甲状腺功能亢进、甲状腺功能减退、1 型糖尿病、高甘油三酯血症、肥胖、骨质疏松症、2 型糖尿病	1162.5	
32	心脑血管及代谢类 12 种易感基因评估	高血压，冠心病，心肌梗塞，脑梗塞，脑溢血，动脉粥样硬化，肥胖，2 型糖尿病，骨质疏松症，高脂血症，痛风、高同型半胱氨酸	744	
33	心脑血管慢性病易感检测 17 项	动脉粥样硬化、房颤、肥厚型心肌病、高同型半胱氨酸血症、高血压、高血压合并左室肥厚、高脂血症、冠心病、扩张型心肌病、脑梗塞、脑溢血、深静脉血栓、痛风、外周动脉病变、心肌梗塞、心源性猝死、心脏节律紊乱	1116	
34	肠道健康评估	一次检测包括氨基酸类、脂肪酸类、胆汁酸类、有机酸类、肉碱等几十种代谢物，利用风险评估模型，可用于判断受检者肠道微生物健康情况。	279	
35	糖尿病早期风险检测	一次检测包括氨基酸类、脂肪酸类、胆汁酸类、糖类、有机酸类、肉碱等几十种代谢物，利用风险评估模型，可判断受检者是否有糖尿病发生风险。	279	

序号	检测项目分类	检测项目包含内容	折后单价 (元/次)	备注
36	心血管疾病评估	心血管疾病风险检测及风险得分评估系统是基于血清中与血栓形成、动脉粥样化、冠心病及肠道代谢调节高度相关的代谢标志物检测，可用于早期心血管疾病的发病风险评估。	279	
37	胃癌 miRNA 液体活检	miRNA 调控着 30% 的人类基因的表达，肿瘤细胞会主动分泌 miRNA。通过检测 12 种与胃癌相关的微小核酸，可发现更多胃癌早期风险，检测灵敏度达到蛋白标志物的 3-4 倍，精准识别高危受检者，安全无创筛查	219.3	
38	女性生殖系统癌症（4 项）+ 生殖道感染全基因组筛查	宫颈癌、子宫内膜癌、输卵管癌、卵巢癌； 阴道微生物感染源鉴定，包括 HPV、细菌、真菌、病毒、寄生虫、支原体、衣原体等	294	
折扣 (%)			30%	

注：

1、▲投标人需按本表格式填写，否则视为投标文件含有采购人不能接受的附加条件，投标无效。

2、有关本项目实施所涉及的一切费用均计入报价。采购人将以合同形式有偿取得货物或服务，不接受投标人给予的赠品、回扣或者与采购无关的其他商品、服务，不得出现“0 元”“免费赠送”等形式的无偿报价，否则视为投标文件含有采购人不能接受的附加条件的，投标无效；采购内容未包含在《开标一览表（报价表）》名称栏中，投标人不能作出合理解释的，视为投标文件含有采购人不能接受的附加条件的，投标无效。

3、各项检验项目的检验费用单价：该项检验在委托外送检验项目常用清单中的医疗物价价收费价格乘以折扣为该项目检验最终检验费用单价。所有的检验项目只报一个折扣，折扣≤35%，否则按无效标处理。

4、折扣 (%) = 折后单价 / 医疗物价收费价格 * 100%。