

公开挂网征询产品清单

序号	需求科室	项目及品种名称	关键参数	单位	提交资质和报价时间
1	病理科	人PAX1和JAM3基因甲基化检测试剂盒（PCR-荧光探针法）	1. 检测宫颈脱落细胞样本中PAX1等基因甲基化状态； 2. 预期用途用于高危HPV（hrHPV）基因型（包含31、33、35、39、45、51、52、56、58、59、66、68型）检测阳性病例筛查。	人份	2025年5月16日8时30分至9时
2	病理科	PD-L1检测试剂盒（免疫组织化学法）	1. 用于非小细胞肺癌PD-L1蛋白表达检测（免疫组织化学法）； 2. 标准适配平台Leica Bond MAX。	人份	2025年5月16日8时30分至9时
3	病理科	抗PD-L1抗体试剂（免疫组织化学法）	尿路上皮癌伴随诊断项目。	人份	2025年5月16日8时30分至9时
4	病理科	结核分枝杆菌复合群核酸检测试剂盒（PCR-荧光探针法）	1. 定性检测人组织样本中的结核分枝杆菌复合群核酸； 2. 试剂盒获得国家药品监督管理局批准的“三类”医疗器械注册证。	人份	2025年5月16日8时30分至9时
5	病理科	宫颈癌单分子荧光显色原位扩增杂交诊断	1. 利用HPV病毒E6/E7 mRNA核酸荧光原位杂交检测方法； 2. 检测病理组织切片中的HPV E6/E7 mRNA。	人份	2025年5月16日8时30分至9时
6	病理科	抗酸分枝杆菌荧光染色试剂	1. 两步法操作； 2. 适用样本广，包含痰液、肺泡灌洗液、胸腹水以及活检组织； 3. 试剂成分不含有毒物质苯酚。	人份	2025年5月16日8时30分至9时
7	病理科	S100抗体试剂（免疫组织化学）	1. 适用于石蜡切片组织的免疫组织化学染色； 2. 用于黑色素瘤等的检测。	人份	2025年5月16日8时30分至9时
8	病理科	CDK4细胞周期蛋白依赖激酶4（CDK4）抗体试剂（免疫组织化学）	1. 适用于石蜡切片组织的免疫组织化学染色； 2. CDK4表达与肿瘤的发展有关。	人份	2025年5月16日8时30分至9时
9	病理科	细胞角蛋白18抗体试剂（免疫组织化学）	1. 适用于石蜡切片组织的免疫组织化学染色； 2. 用于鳞状细胞癌的诊断。	人份	2025年5月16日8时30分至9时
10	病理科	CD44v6抗体试剂（免疫组织化学）	1. 适用于石蜡切片组织的免疫组织化学染色； 2. 乳腺癌的诊断。	人份	2025年5月16日8时30分至9时
11	病理科	CD22抗体试剂（免疫组织化学）	1. 适用于石蜡切片组织的免疫组织化学染色； 2. 用于弥漫大B细胞淋巴瘤（阳性）和结节性淋巴细胞为主型霍奇金淋巴瘤（阳性）与经典型霍奇金淋巴瘤（阴性）的鉴别诊断。	人份	2025年5月16日8时30分至9时

序号	需求科室	项目及品种名称	关键参数	单位	提交资质和报价时间
12	病理科	Human Growth Hormone 抗体试剂(免疫组织化学)	1. 适用于石蜡切片组织的免疫组织化学染色; 2. 垂体瘤的诊断。	人份	2025年5月16日8时30分至9时
13	病理科	ALK (1A4) 特异性抗体试剂(免疫组织化学法)	1. 适用组织的免疫组织化学; 2. 适用于非小细胞肺癌(NSCLC)免疫组化筛查。	人份	2025年5月16日8时30分至9时
14	病理科	CD31抗体试剂(免疫组织化学)	1. 适用于石蜡切片组织的免疫组织化学染色(免疫组织化学法); 2. 用于血管性肿瘤检测。	人份	2025年5月16日8时30分至9时
15	病理科	CD4抗体试剂(免疫组织化学)	1. 适用于石蜡切片组织的免疫组织化学染色; 2. 用于T细胞淋巴瘤的诊断。	人份	2025年5月16日8时30分至9时
16	病理科	细胞角蛋白5(CK5)抗体试剂(免疫组织化学)	1. 适用于石蜡切片组织的免疫组织化学染色; 2. 用于鳞癌和腺癌、间皮瘤和腺癌的诊断。	人份	2025年5月16日8时30分至9时
17	骨科	全息三维影像模型/医学图像分析软件	采用CS架构, 逻辑组成包括关于、加载数据、加载DICOM、保存、影像细节、模型属性、容积渲染、三维重建、测量标记功能模块。交付方式为光盘。	个	2025年5月16日8时30分至9时
18	健康管理科	七种肺癌相关抗体检测试剂盒	1. 七种肺癌相关抗体检测; 2. 酶标仪; 3. 试剂盒材质: 液体。	人份	2025年5月16日8时30分至9时
19	健康管理科	5-羟吲哚乙酸测定试剂盒	1. 检测样本为晨尿; 2. 无需额外设备。	人份	2025年5月16日8时30分至9时