|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 项目编号/标段编号 | 标段名称 | 产品要求 | 规格 | 备注 |
| WYYYCGC-2023064/01 | 人类9基因突变联合检测试剂盒 | 1.检测方法：可逆末端终止测序法  2.适用范围: 用于体外定性检测非小细胞肺癌（FFPE）样本中EGFR、KRAS、 MET 、ERBB2 、BRAF和PIK3CA基因的突变及 ALK、ROS1和 RET基因融合  3.其他要求：所有试剂需具有医疗器械注册证；适用于测序仪Illumina平台 | 各规格 | 分别按单人份测试和最小包装报价 |
| WYYYCGC-2023064/02 | 免疫组化抗体PD-L1（E1L3N） | 1.检测方法：免疫组化方法  2.适用范围: 体外定性检测FFPE非小细胞肺癌组织切片中PD-L1蛋白表达情况  3.其他要求：需具有医疗器械注册证 | 各规格 | 分别按单人份测试和最小包装报价 |
| WYYYCGC-2023064/03 | 骨髓穿刺组织固定液 | 1.组成部分：包括乙二胺四乙酸、磷酸氢二钠、磷酸二氢钠、甲醇、福尔马林原液  2.适用范围：用于人体骨髓穿刺样本的固定  3.其他要求：需具有医疗器械注册证 | 各规格 | 按单个规格报价 |
| WYYYCGC-2023064/04 | EDTA骨组织脱钙液 | 1.组成部分：包括乙二胺四乙酸二钠  2.适用范围：用于人体骨髓穿刺样本的脱钙  3.其他要求：组成成分内不得含有强酸；需具有医疗器械注册证 | 各规格 | 按单个规格报价 |
| WYYYCGC-2023064/05 | 免疫组化一抗试剂A包 | 1.检测方法：免疫组化法  2.适用范围: 适用于石蜡组织切片  3.其他要求：所有试剂需具有医疗器械注册证 | 各规格 | 分别按单人份测试和最小包装报价；  试剂包清单另附 |
| WYYYCGC-2023064/06 | 免疫组化一抗试剂B包 | 1.检测方法：免疫组化法  2.适用范围: 适用于石蜡组织切片  3.其他要求：所有试剂需具有医疗器械注册证 | 各规格 | 分别按单人份测试和最小包装报价；  试剂包清单另附 |
| WYYYCGC-2023064/07 | 免疫组化一抗试剂C包 | 1.检测方法：免疫组化法  2.适用范围: 适用于石蜡组织切片  3.其他要求：所有试剂需具有医疗器械注册证 | 各规格 | 分别按单人份测试和最小包装报价；  试剂包清单另附 |
| WYYYCGC-2023064/08 | 免疫组化一抗试剂D包 | 1.检测方法：免疫组化法  2.适用范围: 适用于石蜡组织切片  3.其他要求：所有试剂需具有医疗器械注册证 | 各规格 | 分别按单人份测试和最小包装报价；  试剂包清单另附 |
| WYYYCGC-2023064/09 | 免疫组化一抗试剂E包 | 1.检测方法：免疫组化法  2.适用范围: 适用于石蜡组织切片  3.其他要求：所有试剂需具有医疗器械注册证 | 各规格 | 分别按单人份测试和最小包装报价；  试剂包清单另附 |
| WYYYCGC-2023064/10 | FISH荧光原位杂交探针A包 | 1.检测方法：荧光原位杂交法  2.适用范围: 用于各类肿瘤的原位基因状态辅助诊断  4.其他要求：按需提供检测试剂配套耗材，价格包含在主试剂中 | 各规格 | 分别按单人份测试和最小包装报价；  试剂包清单另附 |
| WYYYCGC-2023064/11 | FISH荧光原位杂交探针B包 | 1.检测方法：荧光原位杂交法  2.适用范围: 用于各类肿瘤的原位基因状态辅助诊断  4.其他要求：按需提供检测试剂配套耗材，价格包含在主试剂中 | 各规格 | 分别按单人份测试和最小包装报价；  试剂包清单另附 |