**标项一:荧光原位杂交（FISH）试剂**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **使用科室** | **商品名称** | **主要技术参数及检测方法** | **适用机型** |
| 1 | 血液病研究室 | 骨髓增生异常综合征染色体及基因异常探针检测试剂盒 | 规格：10人/盒 1、主要技术参数：①部分产品获得NMPA注册和CE双认证的快速FISH探针；其中BCR-ABL、AML1-ETO获得中国三类医疗器械注册证，适用于肿瘤的辅助诊断、指导肿瘤的靶向用药以及判断预后；②探针不含重复序列，BAC克隆探针，非合成探针，使用快速杂交模式（2小时）完成杂交，当天出报告。③检测结果准确，特异性好，信号清晰，细胞背景低操作流程简单，抗淬灭效果好，检测后切片可以在-20℃冰箱保存半年以上④可以提供定制探针服务，配套FISH前处理试剂（样本释放剂），提高FISH一次检出率，节约探针试剂成本；配套样本释放剂、清洗液均获得医疗器械备案凭证。检测方法：荧光原位杂交法 | 荧光显微镜 |
| 2 | FGFR1/PDGFRA/PDGFRB基因断裂探针试剂盒 | 荧光显微镜 |
| 3 | BCL6/MYC/[CCND1/IGH]/[BCL2/IGH]基因探针试剂盒 | 荧光显微镜 |
| 4 | [IGH/CCND1]/[IGH/MAF]/[IGH/MAFB]/[IGH/FGFR3]融合基因探针试剂盒 | 荧光显微镜 |
| 5 | MYC(8q24)/BCL6(3q27)/BCL2(18q21)基因断裂探针试剂盒 | 荧光显微镜 |
| 6 | 慢性淋巴细胞白血病染色体及基因异常探针检测试剂盒 | 荧光显微镜 |
| 7 | p53/D13S319/RB1/1q21/IGH基因探针试剂 | 荧光显微镜 |
| 8 | [MAFB/IGH]/[CCND3/IGH]/[MYC/IGH]融合基因探针试剂 -MYC/IGH融合 | 荧光显微镜 |
| 9 | BCL2(18q21)基因断裂探针试剂 | 荧光显微镜 |
| 10 | BCL6/IGH融合基因t(3;14)探针试剂 | 荧光显微镜 |
| 11 | IRF4（6p25）基因断裂探针试剂 | 荧光显微镜 |
| 12 | API2/MALT1 t(11;18)基因探针试剂 | 荧光显微镜 |
| 13 | CHIC2基因缺失(PDGFRA断裂) 探针试剂 | 荧光显微镜 |
| 14 | ABL1/ABL2/PDGFRB/CRLF2/JAK2基因断裂探针试剂 -PDGFRB断裂 | 荧光显微镜 |
| 15 | FGFR1/PDGFRA/PDGFRB基因断裂探针试剂 -FGFR1断裂 | 荧光显微镜 |
| 16 | NUP98（11p15）基因断裂探针试剂 | 荧光显微镜 |
| 17 | 慢性淋巴细胞白血病染色体及基因异常探针检测试剂盒 -D13S319/CEP12 | 荧光显微镜 |
| 18 | [MAFB/IGH]/[CCND3/IGH]/[MYC/IGH]融合基因探针试剂（荧光原位杂交法）-CCND3/IGH融合 | 荧光显微镜 |
| 19 | 骨髓增生异常综合征染色体及基因异常探针检测试剂盒 -EGR1/D5S630 | 荧光显微镜 |
| 20 | 骨髓增生异常综合征染色体及基因异常探针检测试剂盒 -CSF1R/D5S630 | 荧光显微镜 |
| 21 | 骨髓增生异常综合征染色体及基因异常探针检测试剂盒 -D7S522/CEP7 | 荧光显微镜 |
| 22 | 骨髓增生异常综合征染色体及基因异常探针检测试剂盒 -D7S486/CEP7 | 荧光显微镜 |
| 23 | 骨髓增生异常综合征染色体及基因异常探针检测试剂盒 -D20S108/CEP8 | 荧光显微镜 |
| 24 | MECOM(EVI1)基因断裂探针试剂 | 荧光显微镜 |
| 25 | 慢性淋巴细胞白血病染色体及基因异常探针检测试剂盒 -RB1/ATM | 荧光显微镜 |
| 26 | ETV6(TEL)基因断裂探针试剂 | 荧光显微镜 |
| 27 | CBFB/MYH11融合基因探针试剂 | 荧光显微镜 |
| 28 | RARA基因断裂探针试剂 | 荧光显微镜 |
| 29 | KMT2A/MLLT3融合基因探针试剂 | 荧光显微镜 |
| 30 | ETV6(TEL)/RUNX1(AML1)基因转位探针试剂 | 荧光显微镜 |
| 31 | KMT2A/AFF1融合基因探针试剂 | 荧光显微镜 |
| 32 | ABL1/ABL2/PDGFRB/CRLF2/JAK2基因断裂探针试剂 -CRLF2断裂 | 荧光显微镜 |
| 33 | ABL1(9q34)基因断裂探针试剂 | 荧光显微镜 |
| 34 | ABL2(1q25)基因断裂探针试剂 | 荧光显微镜 |
| 35 | ABL1/ABL2/PDGFRB/CRLF2/JAK2基因断裂探针试剂-JAK2断裂 | 荧光显微镜 |
| 36 | [IGH/CCND1]/[IGH/MAF]/[IGH/MAFB]/[IGH/FGFR3]融合基因探针试剂 -MAF/IGH融合 | 荧光显微镜 |
| 37 | [IGH/CCND1]/[IGH/MAF]/[IGH/MAFB]/[IGH/FGFR3]融合基因探针试剂 -MAFB/IGH融合 | 荧光显微镜 |
| 38 | IGH/CCND1]/[IGH/MAF]/[IGH/MAFB]/[IGH/FGFR3]融合基因探针试剂 -FGFR3/IGH融合 | 荧光显微镜 |
| 39 | TCF3/PBX1融合基因探针试剂 | 荧光显微镜 |
| 40 | 1q21及1p32异常探针试剂 | 荧光显微镜 |
| 41 | 1q21及1p36异常探针试剂 | 荧光显微镜 |
| 42 | D13S25(13q14）/13q34基因缺失探针试剂 | 荧光显微镜 |
| 43 | D13S319/13q34基因缺失探针试剂 | 荧光显微镜 |
| 44 | BCR/ABL融合基因检测试剂盒 | 荧光显微镜 |
| 45 | CBFB基因断裂探针试剂 | 荧光显微镜 |
| 46 | PML/RARA探针试剂 | 荧光显微镜 |
| 47 | AML1/ETO(RUNX1/RUX1T1)融合基因检测试剂盒 | 荧光显微镜 |
| 48 | RB1/1q21基因缺失探针试剂 | 荧光显微镜 |
| 49 | 慢性淋巴细胞白血病染色体及基因异常探针检测试剂盒 -p53/CEP17 | 荧光显微镜 |
| 50 | BCL6/MYC/IGH/[BCL2/IGH]基因探针试剂 -IGH断裂 | 荧光显微镜 |
| 51 | BCL6/MYC/IGH/[BCL2/IGH]基因探针试剂 -MYC断裂 | 荧光显微镜 |
| 52 | [IGH/CCND1]/[IGH/MAF]/[IGH/MAFB]/[IGH/FGFR3]融合基因探针试剂 -CCND1/IGH | 荧光显微镜 |
| 53 | BCL6/MYC/IGH/[BCL2/IGH]基因探针试剂 -BCL2/IGH断裂 | 荧光显微镜 |
| 54 | MALT1 基因断裂探针试剂 | 荧光显微镜 |
| 55 | KMT2A(MLL)基因断裂探针试剂 | 荧光显微镜 |
| 56 | BCL6(3q27)基因断裂探针试剂 | 荧光显微镜 |
| 57 | 骨髓增生异常综合征染色体及基因异常探针检测试剂盒 -CEPY/CEPX | 荧光显微镜 |
| 58 | DEK/NUP214融合基因试剂 | 荧光显微镜 |
| 59 | P16基因探针试剂 | 荧光显微镜 |
| 60 | MALT1/IGH融合基因t（14; 18）探针试剂 | 荧光显微镜 |
| 61 | E2A基因断裂探针试剂 | 荧光显微镜 |
| 62 | KMT2A(11q23)/MLLT1基因融合探针试剂 | 荧光显微镜 |
| 63 | KMT2A(11q23)/MLLT4基因融合探针试剂 | 荧光显微镜 |
| 64 | ASS基因缺失探针试剂 | 荧光显微镜 |
| 65 | P2RY8基因断裂探针试剂 | 荧光显微镜 |
| 66 | MYEOV/IGH融合基因探针试剂 | 荧光显微镜 |
| 67 | p53/[CCND1/IGH]/ATM/CSP12/D13S25基因探针试剂（荧光原位杂交）-ATM/CSP11 | 荧光显微镜 |
| 68 | BCR/ABL/ASS三色融合探针试剂 | 荧光显微镜 |
| 69 | GATA2,MECOM(RPN1/MECOM)基因异常探针试剂 | 荧光显微镜 |
| 70 | BCL11B基因断裂探针试剂 | 荧光显微镜 |
| 71 | CCND2（12p13）基因断裂探针试剂 | 荧光显微镜 |
| 72 | MALT1 基因断裂探针试剂 | 荧光显微镜 |
| 73 | TRA/TRD（14q11）基因断裂探针试剂 | 荧光显微镜 |
| 74 | SRD（1p36）基因缺失探针试剂 | 荧光显微镜 |
| 75 | FLT3基因断裂探针试剂 | 荧光显微镜 |
| 76 | EPOR/IGK融合基因探针试剂 | 荧光显微镜 |
| 77 | EPOR/IGH融合基因探针试剂 | 荧光显微镜 |
| 78 | P53/D13S319基因缺失探针试剂 | 荧光显微镜 |
| 79 | BCL11A基因断裂探针试剂 | 荧光显微镜 |
| 80 | i(17q)基因探针试剂 | 荧光显微镜 |
| 81 | CDKN2A基因探针试剂 | 荧光显微镜 |
| 82 | BCL3基因断裂探针试剂 | 荧光显微镜 |
| 83 | BCL3/IGH融合基因探针试剂 | 荧光显微镜 |
| 84 | MYB/CEP6基因探针试剂 | 荧光显微镜 |
| 85 | DEK/NUP214融合基因探针试剂 | 荧光显微镜 |
| 86 | KMT2A/MLLT10融合基因探针试剂 | 荧光显微镜 |

**标项二:碱性磷酸酶、过碘酸雪夫染色液试剂**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **使用科室** | **商品名称** | **主要技术参数及检测方法** | **适用机型** |
| 1 | 血液病研究室 | 碱性磷酸酶试剂 | 特殊染色与酶组织化学，5\*30ml/盒。 | / |
| 2 | 过碘酸雪夫染色液试剂 | 特殊染色与酶组织化学，5\*32ml/盒。 | / |