2016/6/21 CelLoud报告打印

就诊卡号:

染色体拷贝数变异检测报告

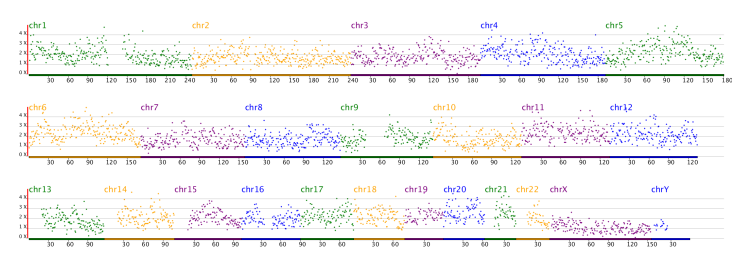
基本信息:

编号	姓名		性别	年龄	
样本类型	申请	日期	接收日期	样本状态	

检测方法:

NGS

检测结果:



结果解释:

XXYY + 1(p36.33 - p36.23)(6.09Mb)(27.189) + 1(p36.22 - p36.12)(8.76Mb)(27.336) + 1(p22.2 - p22.1)(5.03Mb)(28.690) + 1(p13.3 - p36.12)(28.690) + 1(p36.32 - p36.12)(28.690) + 1(p36.20)(28.690) + 1(p36.20)(28.690) + 1(p36.20)(28.690) + 1(p36.20)(28.(35.64Mb)(28.043) - 1(q25.3 - q31.1)(4.02Mb)(10.989) - 1(q31.2 - q32.1)(7.30Mb)(10.519) - 1(q41 - q41)(3.21Mb)(10.249) - 1(q42.2 - q44)(11.80 Mb)(10.470) + 10(p14 - p13)(5.01 Mb)(30.442) - 10(q11.21 - p21.3)(21.87 Mb)(12.000) - 10(q26.2 - p26.3)(3.92 Mb)(11.318) + 11(p15.5 - p21.3)(21.87 Mb)(12.000) - 10(q26.2 - p26.3)(3.92 Mb)(11.318) + 11(p15.5 - p21.3)(21.87 Mb)(12.000) - 10(q26.2 - p26.3)(3.92 Mb)(11.318) + 11(p15.5 - p21.3)(21.87 Mb)(12.000) - 10(q26.2 - p26.3)(3.92 Mb)(11.318) + 11(p15.5 - p21.3)(21.87 Mb)(12.000) - 10(q26.2 - p26.3)(3.92 Mb)(11.318) + 11(p15.5 - p21.3)(21.87 Mb)(12.000) - 10(q26.2 - p26.3)(3.92 Mb)(11.318) + 11(p15.5 - p21.3)(21.87 Mb)(12.000) - 10(q26.2 - p26.3)(3.92 Mb)(11.318) + 11(p15.5 - p21.3)(21.87 Mb)(12.000) - 10(q26.2 - p26.3)(3.92 Mb)(11.318) + 11(p15.5 - p21.3)(21.87 Mb)(21.000) - 10(q26.2 - p26.3)(3.92 Mb)(21.318 + p26.3)(21.87 Mb)(21.000) - 10(q26.2 - p26.3)(3.92 Mb)(21.318 + p26.3)(21.87 Mb)(21.318 + p26.3)(21.27 Mb)(21.318 + p26.3)(21.27 Mb)(21.27 Mb)(21.27 Mb)(21.27 Mb)(21.27 Mb)(21.27 Mb)(21.27 Mb)(21> p15.4)(4.30Mb)(25.408) + 11(p15.1 - > q13.1)(43.98Mb)(25.946) + 11(q13.3 - > q13.5)(7.28Mb)(26.543) + 11(q14.1 - > q22.1)(14.48Mb)(25.474)+11(q22.2->q23.3)(14.68Mb)(25.848) +12(p13.33->p13.31)(6.11Mb)(24.042) +12(p13.1->p11.1)(20.61Mb)(25.261) +12(q14.3->q15)(4.11Mb)(35.539) + 12(q24.13 - q24.23)(6.83Mb)(27.967) + 13(q11 - q12.12)(4.08Mb)(25.956) + 13(q14.11 - q14.2)(4.70Mb)(26.804) + 13(q21.31 - q22.1)(7.76Mb)(23.012) - 13(q31.1 -> q32.1)(10.56Mb)(12.403) - 13(q33.3 -> q34)(6.11Mb)(9.921) + 14(q12 -> q13.2)(9.15Mb)(25.772) + 14(q24.1 -> q24.3)(7.10Mb)(30.054) + 15(q14 -> q23)(31.95Mb)(25.007) + 16(p12.3 -> p12.1)(4.41Mb)(28.885) + 17(q22 -> q25.3)(25.01Mb)(24.829) + 18(p11.32 -> p12.1)(4.41Mb)(28.885) + 18(p11.>p11.23)(7.56Mb)(28.230) +18(q12.3->q21.2)(11.15Mb)(26.456) +18(q21.31->q22.2)(12.45Mb)(25.090) -18(q22.2->q23)(7.82Mb)(11.783) +19(p12-p13.2)(20.46Mb)(26.361) -2(p25.2-p25.1)(3.90Mb)(8.812) -2(p24.3-p24.1)(7.93Mb)(11.339) +2(p13.2-p12)(6.71Mb)(24.980)+20(p13-p12.1)(14.12Mb)(26.810) +20(q11.23-p13.13)(13.69Mb)(30.469) +20(q13.13-p13.2)(2.81Mb)(38.054) +21(q21.1-pq22.2)(22.12Mb)(27.044) + 3(p22.1 - p21.31)(4.12Mb)(27.755) + 3(q13.2 - p21.31)(2.71Mb)(30.015) + 3(q13.33 - p21.2)(5.49Mb)(32.068) - 3(q24 - p25.1)(5.28Mb)(10.129) + 4(p16.1 - p15.31)(12.50Mb)(27.830) + 4(p15.1 - p14)(9.14Mb)(26.720) + 4(q13.3 - q24)(30.53Mb)(25.808) - 4(q31.22 - q31.23)(3.38Mb)(9.935) + 5(p12 - > q15)(47.62Mb)(26.000) + 5(q21.1 - > q31.1)(30.58Mb)(29.568) + 6(p24.1 - > p21.32)(20.31Mb)(28.791) + 6(p12.1 - > q22.31)(66.57Mb)(27.952) + 6(q23.3 - q25.2)(14.26Mb)(25.582) - 6(q26 - q27)(7.86Mb)(12.815) - 7(p22.1 - p15.3)(15.74Mb)(11.491) + 7(q11.21 - q11.22)(7.92Mb)(27.836) - 7(q21.11 - q21.13)(3.35Mb)(8.329) - 7(q31.33 - q33)(10.39Mb)(12.200) - 8(q13.3 - q21.11)(6.05Mb)(10.800) + 8(q22.1 - q22.3)(6.37Mb)(27.822) - 9(p24.1 - p23)(4.55Mb)(10.422) + 9(q21.12 - p21.2)(7.50Mb)(28.996) + 9(q21.32 - p22.1)(4.19Mb)(27.111) - 9(q33.1 - p33.2)(5.85Mb)(10.620) + X(p22.33 - p11.4)(33.50Mb)(14.155) + X(p11.3 - p11.23)(3.09Mb)(16.241) + X(q24 - q25)(5.16Mb)(12.798) + Y(q11.21 - q11.221)(4.55Mb)(15.059)

注:该检测对于<4Mb	的微小畸变可能不能检	出。	
检测人:	复核人:	审核人:	日期: