|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **检测对象** | | **项目/参数** | **方法标准** | | | |
| 大类别编号 | 对象名称 | 参数名称 | 方法名称 | 依据标准号 | 条款号 | 说明 |
| 1 | 血液 | 艾滋病病毒抗体 | 《全国艾滋病检测技术规范》（2020年修订版）； | 2020 | 第二章，4常规HIV抗体或HIV抗体抗原联合检测方法 | 限酶联免疫吸附试验，胶体金快速检测 |
| 梅毒特异性抗体 | 《全国临床检验操作规程》第四版-2015， | 2015 | 第三篇，第四章，第七节，一（四）明胶凝集试验 |  |
| 梅毒非特异性抗体 | 《全国临床检验操作规程》第四版-2015， | 2015 | 第三篇，第四章，第七节，二（一）甲苯胺红不加热血清试验 |  |
| 乙型病毒性肝炎表面抗原 | 《全国临床检验操作规程》第四版-2015， | 2015 | 第三篇，第四章，第二节、一(一）ELISA法\（二）CLIA法\一（三）免疫渗滤层析试验 |  |
| 乙型病毒性肝炎e抗原 | 《全国临床检验操作规程》第四版-2015， | 2015 | 第三篇，第四章，第二节、三(一）ELISA法\（二）CLIA法\（三）胶体金试纸条法 |  |
| 丙型病毒性肝炎抗体 | 《全国临床检验操作规程》第四版-2015， | 2015 | 第三篇，第四章，第三节、一、（一）ELISA法\（三）胶体金试纸条法 |  |
| 丙氨酸氨基转移酶 | 《全国临床检验操作规程》第四版-2015， | 2015 | 第二篇，第四章，第一节 |  |
| 天门冬氨酸氨基转移酶 | 《全国临床检验操作规程》第四版-2015， | 2015 | 第二篇，第四章，第二节 |  |
| 总胆红素 | 《全国临床检验操作规程》第四版-2015， | 2015 | 第二篇，第五章，第一节 |  |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **检测对象** | | **项目/参数** | **方法标准** | | | |
| 大类别编号 | 对象名称 | 参数名称 | 方法名称 | 依据标准号 | 条款号 | 说明 |
| 1 | 血液 | 血糖 | 《全国临床检验操作规程》第四版-2015， | 2015 | 第二篇，第二章，第一节 |  |
| ABO血型鉴定 | 《全国临床检验操作规程》第四版-2015， | 2015 | 第一篇，第五章，第一节、一（2）玻片法\（3）柱凝集法 |  |
| 白细胞计数 | 《全国临床检验操作规程》第四版-2015， | 2015 | 第一篇，第一章，第二节、六（一）1.血液分析仪检测法 |  |
| 红细胞计数 | 《全国临床检验操作规程》第四版-2015， | 2015 | 第一篇，第一章，第二节、三（一）1.血液分析仪检测法 |  |
| 血红蛋白 | 《全国临床检验操作规程》第四版-2015， | 2015 | 第一篇，第一章，第二节、二（一）2.十二烷基硫酸钠血红蛋白测定法 |  |
| 红细胞比容 | 《全国临床检验操作规程》第四版-2015， | 2015 | 第一篇，第一章，第二节、四（一）1.血液分析仪检测法 |  |
| 平均红细胞体积 | 《全国临床检验操作规程》第四版-2015， | 2015 | 第一篇，第一章，第二节、五（1） |  |
| 平均红细胞血红蛋白含量 | 《全国临床检验操作规程》第四版-2015， | 2015 | 第一篇，第一章，第二节、五（2） |  |
| 平均红细胞血红蛋白浓度 | 《全国临床检验操作规程》第四版-2015， | 2015 | 第一篇，第一章，第二节、五（3） |  |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **检测对象** | | **项目/参数** | **方法标准** | | | |
| 大类别编号 | 对象名称 | 参数名称 | 方法名称 | 依据标准号 | 条款号 | 说明 |
| 1 | 血液 | 血小板计数 | 《全国临床检验操作规程》第四版-2015， | 2015 | 第一篇，第一章，第二节、七（一）1.血液分析仪检测法 |  |
| 登革病毒 | 《国境口岸登革病毒的实时荧光RT-PCR快速检测方法》 | SN/T2301-2009 |  |  |
| 黄热病毒 | 《黄热病毒RT-PCR和实时荧光RT-PCR检测方法》 | SN/T 3557-2013 |  |  |
| 基孔肯雅病毒 | 《国境口岸蚊类携带基孔肯雅病毒的检测方法》 | SN/T 2300-2009 |  |  |
| 寨卡病毒 | 《寨卡病毒实验室检测技术方案》2016 | 2016 | （一）1．（1）、（一）3． |  |
| 麻疹病毒 | 《麻疹诊断》 | WS 296—2017 | 附录B.2.3 |  |
| 乙型脑炎病毒 | 《流行性乙型脑炎诊断标准》 | WS 214-2008 | 附录A.2 |  |
| 疟原虫 | 《疟疾的诊断》 | WS 259-2015 | 附录D |  |
| 疟原虫显微镜镜检 | 《疟疾的诊断》 | WS 259-2015 | 附录B |  |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **检测对象** | | **项目/参数** | **方法标准** | | | |
| 大类别编号 | 对象名称 | 参数名称 | 方法名称 | 依据标准号 | 条款号 | 说明 |
| 1 | 血液 | 斑疹伤寒立克次体 | 《流行性和地方性斑疹伤寒诊断标准》 | WS 215-2008 | 附录A.3、附录A.4 |  |
| 丙型肝炎病毒 | 1《丙型病毒性肝炎诊断标准》 2《丙型肝炎诊断》 | 1.WS213-2008. 2.WS 213-2018 | 1.附录B.2 2.附录A1.2 |  |
| 乙型肝炎病毒 | 《乙型病毒性肝炎诊断标准》 | WS299-2008 | 附录B4.3.1 |  |
| 2 | 尿液 | 酸碱度 | 《全国临床检验操作规程》第四版-2015， | 2015 | 第一篇，第七章，第三节、一、尿液干化学分析（一）尿液干化学分析仪 |  |
| 尿比重 | 《全国临床检验操作规程》第四版-2015， | 2015 | 第一篇，第七章，第三节、一、尿液干化学分析（一）尿液干化学分析仪 |  |
| 尿蛋白质 | 《全国临床检验操作规程》第四版-2015， | 2015 | 第一篇，第七章，第三节、一、尿液干化学分析（一）尿液干化学分析仪 |  |
| 尿血红蛋白 | 《全国临床检验操作规程》第四版-2015， | 2015 | 第一篇，第七章，第三节、一、尿液干化学分析（一）尿液干化学分析仪 |  |
| 尿葡萄糖 | 《全国临床检验操作规程》第四版-2015， | 2015 | 第一篇，第七章，第三节、一、尿液干化学分析（一）尿液干化学分析仪 |  |
| **检测对象** | | **项目/参数** | **方法标准** | | | |
| 大类别编号 | 对象名称 | 参数名称 | 方法名称 | 依据标准号 | 条款号 | 说明 |
| 2 | 尿液 | 尿酮体 | 《全国临床检验操作规程》第四版-2015， | 2015 | 第一篇，第七章，第三节、一、尿液干化学分析（一）尿液干化学分析仪 |  |
| 尿胆红素 | 《全国临床检验操作规程》第四版-2015， | 2015 | 第一篇，第七章，第三节、一、尿液干化学分析（一）尿液干化学分析仪 |  |
| 尿胆原 | 《全国临床检验操作规程》第四版-2015， | 2015 | 第一篇，第七章，第三节、一、尿液干化学分析（一）尿液干化学分析仪 |  |
| 尿亚硝酸盐 | 《全国临床检验操作规程》第四版-2015， | 2015 | 第一篇，第七章，第三节、一、尿液干化学分析（一）尿液干化学分析仪 |  |
| 尿白细胞酯酶 | 《全国临床检验操作规程》第四版-2015， | 2015 | 第一篇，第七章，第三节、一、尿液干化学分析（一）尿液干化学分析仪 |  |
| 寨卡病毒 | 《寨卡病毒实验室检测技术方案》 | 2016 | （一）1．（1）、（一）3． |  |
| 3 | 鼻咽分泌物 | 流感病毒核酸 | 《流行性感冒诊断标准》 | WS285-2008 | 附录 D.2 |  |
| 麻疹病毒 | 《麻疹诊断》 | WS 296—2017 | 附录B.2.3 |  |
| 寨卡病毒 | 《寨卡病毒实验室检测技术方案》 | 2016 | （一）1．（1）、（一）3． |  |
| 中东呼吸综合征冠状病毒 | 《国境口岸中东呼吸综合征冠状病毒实时荧光RT-PCR检测方法》 | SN/T4466-2016 |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **检测对象** | | **项目/参数** | **方法标准** | | | |
| 大类别编号 | 对象名称 | 参数名称 | 方法名称 | 依据标准号 | 条款号 | 说明 |
| 4 | 粪便 | 霍乱弧菌 | 《霍乱诊断标准》 | WS 289-2008 | 附录A |  |
| 副溶血弧菌 | 《感染性腹泻诊断标准》 | WS 271-2007 | 附录B.3 |  |
| 沙门菌 | 《细菌性腹泻临床实验室诊断操作指南》 | WS/T 498-2017 |  |  |
| 志贺菌 | 《细菌性腹泻临床实验室诊断操作指南》 | WS/T 498-2017 |  |  |
| 肠出血性大肠埃希菌O157：H7 | 《细菌性腹泻临床实验室诊断操作指南》 | WS/T 498-2017 |  |  |
| 轮状病毒 | 《感染性腹泻诊断标准》 | WS 271-2007 | 附录B.6.3 |  |
| 诺如病毒 | 《国境口岸诺如病毒检测方法》 | SN/T 2626-2010 | 附录B |  |
| 5 | 痰液 | 结核分枝杆菌 | 《结核病病原菌实时荧光PCR检测方法》 | GB／T 27639--20 11 |  |  |
| 结核分枝杆菌 | 《肺结核诊断》 | WS 288-2017 | 附录B.2 |  |
| 6 | 鼠类 | 小家鼠 | 《中国国境口岸医学媒介生物鉴定图谱》 | 第一版 2015年 | 常见鼠类检索图表P1 P69 | 标本鉴定 |
| 褐家鼠 | 《中国国境口岸医学媒介生物鉴定图谱》 | 第一版 2015年 | 常见鼠类检索图表P1 P64 | 标本鉴定 |
| 7 | 蚊类 | 白纹伊蚊 | 《中国国境口岸医学媒介生物鉴定图谱》 | 第一版 2015年 | 常见蚊类分属简要检索图表P79 P131 | 标本鉴定 |
| 埃及伊蚊 | 《中国国境口岸医学媒介生物鉴定图谱》 | 第一版 2015年 | 常见蚊类分属简要检索图表P79 P128 | 标本鉴定 |
| 东乡伊蚊 | 《中国国境口岸医学媒介生物鉴定图谱》 | 第一版 2015年 | 常见蚊类分属简要检索图表P79 P123 | 标本鉴定 |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **检测对象** | | **项目/参数** | **方法标准** | | | |
| 大类别编号 | 对象名称 | 参数名称 | 方法名称 | 依据标准号 | 条款号 | 说明 |
| 8 | 蝇类 | 厩腐蝇 | 《中国国境口岸医学媒介生物鉴定图谱》 | 第一版 2015年 | 常见蝇类分类简要检索图表P205 P251 | 标本鉴定 |
| 家蝇 | 《中国国境口岸医学媒介生物鉴定图谱》 | 第一版 2015年 | 常见蝇类分类简要检索图表P205 P263 | 标本鉴定 |
| 绯胫纹蝇 | 《中国国境口岸医学媒介生物鉴定图谱》 | 第一版 2015年 | 常见蝇类分类简要检索图表P205 P276 | 标本鉴定 |
| 红尾粪麻蝇 | 《中国国境口岸医学媒介生物鉴定图谱》 | 第一版 2015年 | 常见蝇类分类简要检索图表P205 P319 | 标本鉴定 |
| 大头金蝇 | 《中国国境口岸医学媒介生物鉴定图谱》 | 第一版 2015年 | 常见蝇类分类简要检索图表P205 P304 | 标本鉴定 |
| 铜绿蝇 | 《中国国境口岸医学媒介生物鉴定图谱》 | 第一版 2015年 | 常见蝇类分类简要检索图表P205 P294 | 标本鉴定 |
| 横带花蝇 | 《中国国境口岸医学媒介生物鉴定图谱》 | 第一版 2015年 | 常见蝇类分类简要检索图表P205 P235 | 标本鉴定 |
| 9 | 蜚蠊 | 德国小蠊 | 《中国国境口岸医学媒介生物鉴定图谱》 | 第一版 2015年 | 常见蜚蠊类分种简要检索图表P188 P199 | 标本鉴定 |
| 美洲大蠊 | 《中国国境口岸医学媒介生物鉴定图谱》 | 第一版 2015年 | 常见蜚蠊类分种简要检索图表P188 P194 | 标本鉴定 |
| 褐斑大蠊 | 《中国国境口岸医学媒介生物鉴定图谱》 | 第一版 2015年 | 常见蜚蠊类分种简要检索图表P188 P196 | 标本鉴定 |
| 澳洲大蠊 | 《中国国境口岸医学媒介生物鉴定图谱》 | 第一版 2015年 | 常见蜚蠊类分种简要检索图表P188 P195 | 标本鉴定 |