第一包：

|  |  |
| --- | --- |
| 序号 | 产品名称 |
| 1 | 厌氧产气袋 |
| 2 | 耐甲氧西林金黄色葡萄球菌检测试剂盒 |
| 3 | VCN复合剂 |
| 4 | 军团菌增强剂 |
| 5 | 复合维生素X (淋球菌、脑膜炎球菌、嗜血杆菌增强剂) |
| 6 | β-内酰胺酶快速检测试剂 |
| 7 | 氧化酶试剂 |
| 8 | 乳胶凝集法链球菌鉴定试剂盒 |
| 9 | 兔血浆 |

第二包：

|  |  |
| --- | --- |
| 序号 | 产品名称 |
| 1 | 快速革兰氏染色液 |
| 2 | 碘液 |
| 3 | 龙胆紫 |
| 4 | 结核菌染色液 |
| 5 | 荚膜染色液 |
| 6 | 鞭毛染色液 |
| 7 | 新型隐球菌染液 |
| 8 | 脱色液 |
| 9 | 瑞氏-吉姆萨染色液-A液 |

第三包：

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 序号 | 产品名称 | 方法学 |
| 1 | 解脲脲原体核酸定量检测试剂盒 | PCR-荧光探针法 |
| 2 | 人巨细胞病毒核酸定量检测试剂盒 | PCR-荧光探针法 |
| 3 | EB病毒核酸扩增（PCR）荧光定量检测试剂盒 | PCR-荧光探针法 |
| 4 | 柯萨奇病毒A16型核酸检测试剂盒 | PCR-荧光探针法 |
| 5 | 单纯疱疹病毒II型核酸定量检测试剂盒 | PCR-荧光探针法 |
| 6 | 人乳头瘤病毒（6，11型）核酸检测试剂盒 | PCR-荧光探针法 |
| 7 | 高危型人乳头瘤病毒（8个型）核酸定量检测试剂盒 | PCR-荧光探针法 |
| 8 | 丙型肝炎病毒核酸定量检测试剂盒 | PCR-荧光探针法 |
| 9 | 淋球菌核酸定量检测试剂盒 | PCR-荧光探针法 |
| 10 | 乙型肝炎病毒核酸定量检测试剂盒 | PCR-荧光探针法 |
| 11 | 结核分枝杆菌核酸检测试剂盒 | PCR-荧光探针法 |
| 12 | 沙眼衣原体核酸检测试剂盒 | PCR-荧光探针法 |
| 13 | 肠道病毒71型核酸检测试剂盒 | PCR-荧光探针法 |

第四包：

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 序号 | 产品名称 | 方法学 |
| 1 | 乙型肝炎病毒(HBV)基因分型测定试剂盒 | PCR-荧光探针法 |
| 2 | 丙型肝炎病毒(HCV)基因分型测定试剂盒 | PCR-荧光探针法 |

第五包：

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 序号 | 产品名称 | 方法学 |
| 1 | 肺炎支原体及肺炎衣原体联合检测试剂盒 | PCR-荧光探针法 |

第六包：

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 序号 | 产品名称 | 方法学 |
| 1 | 单纯疱疹病毒I型IgM抗体 | 酶联免疫法或发光法 |
| 2 | 单纯疱疹病毒II型IgM抗体 | 酶联免疫法或发光法 |
| 3 | 风疹病毒IgM抗体 | 酶联免疫法或发光法 |
| 4 | 弓形虫IgM抗体 | 酶联免疫法或发光法 |
| 5 | 巨细胞病毒IgM抗体 | 酶联免疫法或发光法 |
| 6 | 单纯疱疹病毒I型IgG抗体 | 酶联免疫法或发光法 |
| 7 | 单纯疱疹病毒II型IgG抗体 | 酶联免疫法或发光法 |
| 8 | 风疹病毒IgG抗体 | 酶联免疫法或发光法 |
| 9 | 弓形虫IgG抗体 | 酶联免疫法或发光法 |
| 10 | 巨细胞病毒IgG抗体 | 酶联免疫法或发光法 |

第七包：

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 序号 | 产品名称 | 方法学 |
| 1 | 汉坦病毒抗体检测试剂盒 | 胶体金法 |

第八包：

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 序号 | 产品名称 | 方法学 |
| 1 | 肺炎支原体检测试剂盒 | 胶体金法 |

第九包：

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 序号 | 产品名称 | 方法学 |
| 1 | 胱抑素C检测试剂盒 | 湿化学法 |
| 2 | 总胆汁酸检测试剂盒 | 湿化学法 |
| 3 | a-l岩藻糖苷酶检测试剂盒 | 湿化学法 |
| 4 | 前白蛋白检测试剂盒 | 湿化学法 |
| 5 | 腺苷脱氨酶检测试剂盒 | 湿化学法 |

第十包：

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 序号 | 产品名称 | 方法学 |
| 1 | 甲流检测试剂 | 胶体金法 |

第十一包：

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 序号 | 产品名称 | 方法学 |
| 1 | 凝血酶原时间（PT）测定试剂盒 | 凝固法 |
| 2 | 活化部分凝血活酶时间（APTT） 测定试剂盒（鞣花酸） | 凝固法 |
| 3 | 凝血酶时间（TT）测定试剂盒 | 凝固法 |
| 4 | 纤维蛋白原（FIB）含量测定试剂盒 | 凝固法 |
| 5 | CA专用清洗液 |  |
| 6 | 反应杯（CA系列） |  |
| 7 | 凝血校准品 | 凝固法 |
| 8 | 因子II活性测定试剂盒 | 凝固法 |
| 9 | 因子V活性测定试剂盒 | 凝固法 |
| 10 | 因子VII活性测定试剂盒 | 凝固法 |
| 11 | 凝血质控品 | 凝固法 |
| 12 | 因子VIII活性测定试剂盒 | 凝固法 |
| 13 | 因子IX活性测定试剂盒 | 凝固法 |
| 14 | 因子X活性测定试剂盒 | 凝固法 |
| 15 | 因子XI活性测定试剂盒 | 凝固法 |
| 16 | 因子XII活性测定试剂盒 | 凝固法 |
| 17 | 抗凝血酶Ⅲ测定试剂盒 |  |
| 18 | 缓冲液 |  |
| 19 | 清洗液I |  |
| 20 | 清洗液II |  |
| 21 | 蛋白C活性测定试剂盒 | 凝固法 |
| 22 | 氯化钙 | 凝固法 |

第十二包：

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 序号 | 产品名称 | 方法学 |
| 1 | D二聚体检测试剂盒 | 免疫比浊法 |
| 2 | 纤维蛋白/纤维蛋白原降解产物检测试剂盒 | 免疫比浊法 |
| 3 | 纤维蛋白/纤维蛋白原降解产物质控品 | 免疫比浊法 |
| 4 | D-二聚体校准品 | 免疫比浊法 |
| 5 | 纤维蛋白/纤维蛋白原降解产物校准品 | 免疫比浊法 |
| 6 | ACL-TOP冲洗液 |  |
| 7 | 清洗液I |  |
| 8 | 清洗液II |  |

第十三包：

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 序号 | 产品名称 | 方法学 |
| 1 | 反应杯（CS系列） | 仪器专用耗材（封闭） |