**邵阳学院检验学院实验耗材报价表**

**（ 2018 年 下 学期）**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 公司名称 |  | 填报日期 |  |
| 公司联系人 |  | 联系电话 |  |
| 总页数 |  | 总金额（元） |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **邵阳学院实验耗材申购计划明细表**  **（**2018-2019学年度第一学期**）** | | | | | | | | | | | | | |
| **申报单位：（公章） 生化 实验室 申报人（签字）刘选梅** | | | | | | | | | | | | | |
| **序号** | **课程名称** | **实验项目名称** | **课时** | **耗材名称** | **型号 或规格** | **单位** | **数量** | **单价（元）** | **总额（元）** | **实验**  **组数** | **实验 人数** | **审批 数量** | **备注** |
| 1 | 生化检验 | 刻度吸管的校正 | 2 | 试管 | 15\*150 | 支 | 200 |  |  | 144 | 144 |  |  |
| 烧杯 | 250毫升 | 个 | 3 |  |  | 144 | 144 |  |  |
| 烧杯 | 500毫升 | 个 | 3 |  |  | 144 | 144 |  |  |
| 烧杯 | 1000毫升 | 个 | 5 |  |  | 144 | 144 |  |  |
| 烧杯 | 2000毫升 | 个 | 2 |  |  | 144 | 144 |  |  |
| 2 | 生化检验 | 回收实验 | 2 | 21项质控血清 | 10支 | 盒 | 20 |  |  | 144 | 144 |  | 中生北控 |
| 干扰试验 | 2 | 血糖测定试剂盒 | 200毫升 | 盒 | 18 |  |  | 144 | 144 |  | 中生北控 |
| 新鲜血清 | 300毫升 | 袋 | 1 |  |  | 144 | 144 |  |  |
| 洗耳球 |  | 个 | 20 |  |  | 144 | 144 |  |  |
|  |
| 3 | 开放试验 | 室内质控及失控处理（LDH项目）血糖项目质控图绘制与评价 | 54 | 血糖测定标准品 |  | 份 | 2 |  |  | 5 | 5 |  |  |
|  | 开放试验 | 血糖项目质控图绘制与评价 |  | 质控纸 |  | 张 | 100 |  |  | 5 | 5 |  |  |
| 4 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | 邻甲苯胺 | 500毫升 | 瓶 | 1 |  |  | 58 | 144 |  |  |
|  |  |  |  | 酒石酸钾钠 | 500克 | 瓶 | 1 |  |  | 144 | 144 |  |  |
| 5 | 生化检验 | 总蛋白的测定 | 2 | 硫酸铜 | 500克 | 瓶 | 1 |  |  | 144 | 144 |  |  |
|  |  |  |  | 微量加样器吸头 | 4\*4.9  1000个 | 包 | 1 |  |  | 144 | 144 |  |  |
| 6 | 生化检验 | 纤维蛋白原测定 | 2 | 氯化钙 | 500克 | 瓶 | 1 |  |  | 144 | 144 |  |  |
| 7 | 生化检验 | 蛋白电泳 | 2 | 醋酸纤维薄膜 | 100张 | 盒 | 5 |  |  | 300 | 144+558 |  |  |
| 8 | 生化检验 | 总胆固醇的测定 | 2 | 总胆固醇的测定试剂盒 | 100毫升 | 盒 | 9 |  |  | 58 | 144 |  |  |
| 9 | 生化检验 | 甘油三酯测定 | 4 | 异丙醇 | 500毫升 | 瓶 | 2 |  |  | 144 | 144 |  |  |
|  |  |  |  | 正庚烷 | 500毫升 | 瓶 | 2 |  |  | 144 | 144 |  |  |
|  |  |  |  | 乙酰丙酮 | 500毫升 | 瓶 | 1 |  |  | 144 | 144 |  |  |
|  |  |  |  | 磷酸 | 500毫升 | 瓶 | 2 |  |  | 144 | 144 |  |  |
|  |  |  |  | 碘化钾 | 500克 | 瓶 | 1 |  |  | 144 | 144 |  |  |
|  |  |  |  | 冰醋酸 | 500毫升 | 瓶 | 6 |  |  | 144 | 144 |  |  |
|  |  |  |  | 液体石蜡 | 500毫升 | 瓶 | 6 |  |  | 144 | 144 |  |  |
|  |  |  |  | 无水醋酸铵 | 500克 | 瓶 | 1 |  |  | 144 | 144 |  |  |
| 10 | 生化检验 | 血清氯化物测定 | 4 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | 硝酸汞 | 50克 | 瓶 | 1 |  |  | 144 | 144 |  |  |
|  |  |  |  | 二苯卡巴腙 | 50克 | 瓶 | 1 |  |  | 144 | 144 |  |  |
| 11 | 生化检验 | 血清磷的测定 | 4 | 米吐尔 | 200克 | 瓶 | 1 |  |  | 144 | 144 |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | 乙酸 | 500毫升 | 瓶 | 1 |  |  | 144 | 144 |  |  |
| 12 | 生化检验 | 血清总胆红素的测定 | 4 | 血清总胆红素的测定试剂盒 | 105毫升 | 盒 | 3 |  |  | 144 | 144 |  | 长春汇力产 |
| 13 | 生化检验 | 血清肌酐测定 | 2 | 血清肌酐测定试剂 | 200毫升 | 盒 | 2 |  |  | 58 | 144 |  | 汇力 |
| 14 | 生化检验 | 血清尿酸测定 | 2 | 血清尿酸测定试盒 | 60毫升 | 盒 | 6 |  |  | 58 | 144 |  | 汇力 |
| 15 | 卫生检验 | 化学需氧量测定 | 4 | 草酸钠 | 500克 | 瓶 | 1 |  |  | 58 | 144 |  |  |
| 16 | 卫生检验 | 食品中亚硝酸盐测定 | 4 | 中速定性滤纸 |  | 包 | 5 |  |  | 58 | 144 |  |  |
|  |  |  |  | 对氨基苯磺酸 | 250克 | 瓶 | 1 |  |  | 58 | 144 |  |  |
|  |  |  |  | 盐酸萘乙二胺 | 25克 | 瓶 | 3 |  |  | 58 | 144 |  |  |
| 17 | 生物化学 | 影响酶促反应的因素 | 2 | 磷酸氢二钠 | 500克 | 瓶 | 1 |  |  | 147 | 588 |  |  |
|  |  |  |  | 磷酸氢二钾 | 500克 | 瓶 | 1 |  |  | 147 | 588 |  |  |
|  |  |  |  | 柠檬酸 | 500克 | 瓶 | 1 |  |  | 147 | 588 |  |  |
| 18 | 生物化学 | 琥珀酸脱氢酶 | 2 | 丙二酸钠 | 25克 | 瓶 | 4 |  |  | 147 | 588 |  |  |
|  |  |  |  | 丁二酸钠 | 25克 | 瓶 | 4 |  |  | 147 | 588 |  |  |
|  |  |  |  | 鸡 | 2000克 | 只 | 30 |  |  | 147 | 588 |  |  |
| 19 | 生物化学 | 蛋白电泳 | 4 | 硼酸 | 500克 | 瓶 | 2 |  |  | 147 | 588 |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | 氢氧化钠 | 500克 | 瓶 | 1 |  |  | 147 | 588 |  |  |
|  |  |  |  | 滤纸 |  | 盒 | 20 |  |  | 147 | 588 |  |  |
|  |  |  |  | 盖玻片 |  | 盒 | 5 |  |  | 147 | 588 |  |  |
|  |  |  |  | 纱布 |  | 包 | 3 |  |  | 147 | 588 |  |  |
| 20 | 生物化学 | Vc的含量与测定 | 4 | 蜜桔 | 20斤/箱 | 箱 | 2 |  |  | 147 | 558 |  |  |
| 21 | 生物化学 | 聚合酶链反应 | 4 | 快速DNA提取扩增试剂盒 | 康为世纪CW0556 | 个 | 3 |  |  | 147 | 558 |  |  |
|  |  |  |  | DNA marker | 康为世纪  CW0632 | 个 | 2 |  |  | 147 | 558 |  |  |
|  |  |  |  | 溴化乙锭 | 上海生工  A500328 | 瓶 | 1 |  |  | 147 | 558 |  |  |
|  |  |  |  | 引物序列 | 序列特定 | 对 | 1 |  |  | 147 | 558 |  | 上海生工 |
| 22 | 生物化学 | 琼脂糖凝胶电泳分离DNA | 4 | 吸头 | 1000个/袋（10ul） | 袋 | 5 |  |  | 147 | 558 |  |  |  |
|  |  |  |  | PE手套 | 1000 | 双 | 1 |  |  | 147 | 558 |  |  |  |
|  |  |  |  | 一次性乳胶手套 |  | 双 | 600 |  |  | 147 | 558 |  |  |  |
|  |  |  |  | 吸头盒（10ul） |  | 个 | 2 |  |  | 147 | 558 |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **本页合计金额** | | | | | | 元 | | | | | | | |  | |  | 乙醇 | 500毫升 | 瓶 | 3 |  |  |  | 588 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **邵阳学院实验耗材申购计划明细表**  **（**2018-2019学年度第一学期**）** | | | | | | | | | | | | | |
| **申报单位：（公章） 微免寄 实验室 申报人（签字） 肖非** | | | | | | | | | | | | | |
| **序号** | **课程名称** | **实验项目名称** | **课时** | **耗材名称** | **型号 或规格** | **单位** | **数量** | **单价（元）** | **总额（元）** | **实验**  **组数** | **实验 人数** | **审批 数量** | **备注** |
| 1 | 微生物学检验 | 动物实验 | 12 | 一次性注射器 | 50ml | 支 | 200 |  |  | 50 | 202 |  |  |
| 2 | 微生物学检验 | 动物实验 | 12 | 一次性注射器 | 1ml | 支 | 100 |  |  | 50 | 202 |  |  |
| 3 | 微生物学检验 | 动物实验 | 12 | 一次性注射器 | 2ml | 支 | 100 |  |  | 50 | 202 |  |  |
| 4 | 免疫学检验 | 动物实验 | 12 | 一次性注射器 | 5ml | 支 | 100 |  |  | 50 | 202 |  |  |
| 5 | 免疫学检验 | 动物实验 | 12 | 一次性针头 | 9号 | 支 | 200 |  |  | 50 | 202 |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 7 | 免疫学检验 | 动物实验 | 12 | 一次性手套 | 中号 | 副 | 200 |  |  | 50 | 202 |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 9 | 微生物学检验 | 杆菌实验 | 16 | 葡萄糖 | 500g | 瓶 | 3 |  |  | 50 | 202 |  |  |
| 10 | 微生物学检验 | 杆菌实验 | 16 | 磷酸氢二钾 | 500g | 瓶 | 1 |  |  | 50 | 202 |  |  |
| 11 | 微生物学检验 | 杆菌实验 | 16 | 磷酸二氢钾 | 500g | 瓶 | 2 |  |  | 50 | 202 |  |  |
| 12 | 微生物学检验 | 杆菌实验 | 16 | 氢氧化钠 | 500g | 瓶 | 2 |  |  | 50 | 202 |  |  |
| 13 | 微生物学检验 | 杆菌实验 | 16 | 碳酸氢钠 | 500g | 瓶 | 1 |  |  | 50 | 202 |  |  |
| 14 | 微生物学检验 | 杆菌实验 | 16 | 酚红 | 25g | 瓶 | 2 |  |  | 50 | 202 |  |  |
| 15 | 微生物学检验 | 杆菌实验 | 16 | 甲基红 | 200ml | 瓶 | 1 |  |  | 50 | 202 |  |  |
| 16 | 微生物学检验 | 杆菌实验 | 16 | 溴百里香酚蓝 | 25g | 瓶 | 1 |  |  | 50 | 202 |  |  |
| 17 | 微生物学检验 | 杆菌实验 | 16 | 氯化钡 | 500g | 瓶 | 1 |  |  | 50 | 202 |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 19 | 微生物学检验 | 基础实验 | 16 | 长颈滴管 |  | 支 | 100 |  |  | 50 | 202 |  |  |
| 20 | 微生物学检验 | 基础实验 | 16 | 甲基红指示剂 | 20ml | 瓶 | 12 |  |  | 50 | 202 |  |  |
| 21 | 微生物学检验 | 基础实验 | 16 | VP指示剂 | 20ml | 瓶 | 12 |  |  | 50 | 202 |  |  |
| 22 | 微生物学检验 | 基础实验 | 16 | 靛基质指示剂 | 20ml | 瓶 | 12 |  |  | 50 | 202 |  |  |
| 23 | 微生物学检验 | 基础实验 | 16 | 菌种（大肠埃希菌） |  | 支 | 1 |  |  | 50 | 202 |  |  |
| 24 | 微生物学检验 | 基础实验 | 16 | 菌种（变形杆菌） |  | 支 | 1 |  |  | 50 | 202 |  |  |
| 25 | 医学微生物学 | 基础实验 | 16 | 菌种（水弧菌） |  | 支 | 1 |  |  | 50 | 202 |  |  |
| 26 | 医学微生物学 | 基础实验 | 16 | 菌种（绿脓杆菌） |  | 支 | 1 |  |  | 50 | 202 |  |  |
| 27 | 医学微生物学 | 基础实验 | 16 | 菌种（皮肤丝状菌 |  | 支 | 1 |  |  | 50 | 202 |  |  |
| 28 | 医学微生物学 | 基础实验 | 16 | 沙门氏因子诊断血清 | 12种/套 | 套 | 4 |  |  | 50 | 202 |  |  |
| 29 | 医学微生物学 | 基础实验 | 20 | 滤纸 |  | 盒 | 20 |  |  | 330 | 1320 |  |  |
| 30 | 微生物学检验 | 基础实验 | 20 | 烧杯 | 100ml | 个 | 20 |  |  | 330 | 1320 |  |  |
| 31 | 微生物学检验 | 基础实验 | 22 | 烧杯 | 500ml | 个 | 5 |  |  | 330 | 1320 |  |  |
| 32 | 微生物学检验 | 基础实验 | 20 | 烧杯 | 1000ml | 个 | 5 |  |  | 330 | 1320 |  |  |
| 33 | 微生物学检验 | 基础实验 | 20 | 烧杯 | 2000ml | 个 | 4 |  |  | 330 | 1320 |  |  |
| 34 | 微生物学检验 | 基础实验 | 20 | 普通平板 |  | 个 | 1000 |  |  | 330 | 1320 |  |  |
| 35 | 微生物学检验 | 基础实验 | 22 | 血平板 |  | 个 | 800 |  |  | 330 | 1320 |  |  |
| 36 | 医学微生物学 | 厌氧菌实验 | 30 | 84消毒液 | 500ml | 瓶 | 30 |  |  | 330 | 1320 |  |  |
| 37 | 医学微生物学 | 乙肝两对半 | 20 | 纱布 | 大 | 包 | 2 |  |  | 330 | 1320 |  |  |
| 38 | 医学微生物学 | 免疫注射 | 20 | 脱脂棉 |  | 包 | 2 |  |  | 330 | 1320 |  |  |
| 39 | 医学微生物学 | 免疫注射 | 30 | 75%酒精 | 500ml | 瓶 | 8 |  |  | 330 | 1320 |  |  |
| 40 | 医学微生物学 | 抗“O” | 30 | 试管 | 小号(75x12) | 支 | 300 |  |  | 330 | 1320 |  |  |
| 41 | 医学免疫学 | 类风湿胶乳实验 | 22 | 试管 | 中号(100x12) | 支 | 500 |  |  | 330 | 1320 |  |  |  |
| 42 | 医学免疫学 | 梅毒诊断实验 | 22 | 试管塞(硅胶塞) | 中号 | 个 | 200 |  |  | 330 | 1320 |  |  |  |
| 43 | 医学免疫学 | 间接凝集 | 16 | 培养皿 | 75mm | 套 | 200 |  |  | 330 | 1320 |  |  |  |
| 44 | 医学免疫学 | 动物实验 | 16 | 棕滴瓶 | 60ml | 个 | 30 |  |  | 330 | 1320 |  |  |  |
| 45 | 医学免疫学 | 动物实验 | 16 | 火柴 |  | 盒 | 100 |  |  | 330 | 1320 |  |  |  |
| 46 | 医学免疫学 | 抗酸染色 | 20 | 盖玻片 |  | 盒 | 2 |  |  | 330 | 1320 |  |  |  |
| 47 | 医学免疫学 | 抗酸染色 | 20 | 载玻片 |  | 盒 | 30 |  |  | 330 | 1320 |  |  |  |
| 48 | 微生物学检验 | 厌氧菌实验 | 30 | 小砂轮 |  | 个 | 50 |  |  | 330 | 1320 |  |  |  |
| 49 | 微生物学检验 | 厌氧菌实验 | 16 | 人血浆 | 500　ml | 袋 | 1 |  |  | 330 | 1320 |  |  |
| 50 | 微生物学检验 | 厌氧菌实验 | 16 | 三角烧瓶 | 300ml | 个 | 10 |  |  | 330 | 1320 |  |  |
| 51 | 微生物学检验 | 球菌实验 | 16 | 三角烧瓶 | 500ml | 个 | 10 |  |  | 330 | 1320 |  |  |
| 52 | 微生物学检验 | 球菌实验 | 16 | 三角烧瓶 | 1000ml | 个 | 20 |  |  | 330 | 1320 |  |  |
| 53 | 微生物学检验 | 球菌实验 | 16 | 刻度吸管 | 1 ml | 支 | 40 |  |  | 330 | 1320 |  |  |
| 54 | 微生物学检验 | 球菌实验 | 20 | 刻度吸管 | 5ml | 支 | 40 |  |  | 330 | 1320 |  |  |
| 55 | 免疫学检验 | 球菌实验 | 20 | 刻度吸管 | 10ml | 支 | 30 |  |  | 330 | 1320 |  |  |
| 56 | 免疫学检验 | 球菌实验 | 20 | 吸耳球 |  | 个 | 50 |  |  | 330 | 1320 |  |  |
| 57 | 免疫学检验 | 球菌实验 | 20 | 量筒 | 500ml | 个 | 6 |  |  | 330 | 1320 |  |  |
| 58 | 免疫学检验 | 球菌实验 | 20 | 乳胶头 |  | 个 | 100 |  |  | 330 | 1320 |  |  |
| 59 | 免疫学检验 | 球菌实验 | 22 | 漏斗 | 玻璃 | 个 | 6 |  |  | 330 | 1320 |  |  |
| 60 | 微生物学检验 | 球菌实验 | 22 | 三角烧瓶塞 | 1 ml | 支 | 40 |  |  | 330 | 1320 |  | 配500ml烧瓶 |
| 61 | 微生物学检验 | 球菌实验 | 8 | 牛肉 |  | kg | 4 |  |  | 330 | 1320 |  |  |
| 62 | 微生物学检验 | 动物实验 | 10 | 玻璃珠 |  | 袋 | 2 |  |  | 50 | 202 |  |  |
| 63 | 微生物学检验 | 动物实验 | 10 | 液体石蜡 |  | 瓶 | 2 |  |  | 50 | 202 |  |  |
| 64 | 微生物学检验 | 动物实验 | 22 | 散装酒精 |  | kg | 50 |  |  | 50 | 202 |  |  |
| 65 | 微生物学检验 | 动物实验 | 4 | 支原体测试试剂盒 |  | 盒 | 6 |  |  | 50 | 202 |  |  |
| 66 | 免疫学检验 | 抗原制备 | 8 | 乙肝两对半 | 96T | 套 | 2 |  |  | 50 | 202 |  |  |
| 67 | 免疫学检验 | 抗原制备 | 16 | 诊断菌液H,O，A,B | 1ml | 瓶 | 各30（共120支） |  |  | 50 | 202 | 共120支 |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 69 | 免疫学检验 | 单扩 | 4 | 抗“O”胶乳试剂 |  | 盒 | 3 |  |  | 50 | 202 |  |  |
| 70 | 免疫学检验 | 单扩 | 4 | 类风湿胶乳试剂 |  | 盒 | 3 |  |  | 50 | 202 |  |  |
| 71 | 免疫学检验 | 单扩 | 4 | 梅毒TRUST诊断试剂 |  | 盒 | 3 |  |  | 50 | 202 |  |  |
| 72 | 免疫学检验 | 动物实验 | 4 | 血吸虫诊断试剂间接血凝法 |  | 盒 | 3 |  |  | 50 | 202 |  |  |
| 73 | 免疫学检验 | 动物实验 | 4 | 鸡 | 2KG |  | 10 |  |  | 330 | 1320 |  |  |
| 74 | 免疫学检验 | 动物实验 | 4 | 鸽子 | 0.5KG |  | 10 |  |  | 330 | 1320 |  |  |
| 75 | 微生物学检验 | 厌氧菌实验 | 10 | 氧化酶纸片 |  | 盒 | 20 |  |  | 330 | 1320 |  |  |
| 76 | 微生物学检验 | 厌氧菌实验 | 6 | 抗酸染液 | 250ml | 套 | 5 |  |  | 330 | 1320 |  |  |
| 77 | 微生物学检验 | 球菌实验 | 20 | 双氧水 | 500ml | 瓶 | 1 |  |  | 50 | 202 |  |  |
| 78 | 微生物学检验 | 球菌实验 | 20 | 微量发酵管　（甘露醇 |  | 盒 | 40 |  |  | 50 | 202 |  |  |
| 79 | 微生物学检验 | 球菌实验 | 20 | 菌种（金葡、表葡、甲链\人型支原体、乙链、伤寒\痢疾） |  | 支 | 1共7 |  |  | 330 | 1320 |  |  |
| 80 | 微生物学检验 | 球菌实验 | 20 | 药敏纸片（杆菌肽、新生霉素、奥普托欣） |  | 瓶 | 各30共90 |  |  | 330 | 1320 |  |  |
| 81 | 微生物学检验 | 球菌实验 | 20 | 青霉素、红霉素、阿奇霉素、林可霉素、丁胺卡那、头孢克圬、强力霉素、螺旋霉素 |  | 瓶 | 20\*8共160 |  |  | 50 | 202 |  |  |
| 82 | 微生物学检验 | 间接凝集 | 16 | PH试纸　（6-8） |  | 本 | 20 |  |  | 50 | 202 |  |  |
| 83 | 免疫学检验 | 动物实验 | 16 | 电炉 | 2000W | 个 | 4 |  |  | 330 | 1320 |  |  |
| 84 | 免疫学检验 | 动物实验 | 20 | 微量发酵管　：葡、乳、麦、蔗、硫化氢、尿素、枸橼酸盐、o-F、蛋白胨水、葡萄糖蛋白胨水 |  | 盒 | 20\*10共200 |  |  | 330 | 1320 |  |  |
| 85 | 免疫学检验 | 抗酸染色 | 20 | 白纱线 |  | 支 | 10 |  |  | 330 | 1320 |  |  |
| 86 | 免疫学检验 | 抗酸染色 | 10 | 去氧胆酸钠 |  | 瓶 | 4 |  |  | 330 | 1320 |  |  |
| 87 | 医学免疫学 | 厌氧菌实验 | 20 | 络合碘 |  | 瓶 | 6 |  |  | 330 | 1320 |  |  |
| 88 | 医学免疫学 | 厌氧菌实验 | 20 | 无水乙醇 | 2500ml | 瓶 | 2 |  |  | 330 | 1320 |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 90 | 免疫学检验 | 球菌实验 | 12 | 革兰染色 | 250ml | 套 | 10 |  |  | 330 | 1320 |  |  |
| 91 | 医学免疫学 | 球菌实验 | 30 | 擦镜纸 |  | 本 | 20 |  |  | 330 | 1320 |  |  |
| 92 | 医学免疫学 | 球菌实验 | 30 | 接种棒 |  | 支 | 100 |  |  | 330 | 1320 |  |  |
| 93 | 微生物学检验 | 球菌实验 | 30 | 标签纸 |  | 本 | 10 |  |  | 330 | 1320 |  |  |
| 94 | 微生物学检验 | 球菌实验 | 20 | 丙三醇 | 500ml |  | 2 |  |  | 330 | 1320 |  |  |
| 95 | 微生物学检验 | 球菌实验 | 16 | 焦性没食子酸 | 500g |  | 3 |  |  | 330 | 1320 |  |  |
| 96 | 微生物学检验 | 球菌实验 | 2 | 鞭毛 |  | 张 | 20 |  |  | 330 | 1320 |  |  |
| 97 | 微生物学检验 | 球菌实验 | 2 | 荚膜 |  | 张 | 20 |  |  | 330 | 1320 |  |  |
| 98 | 免疫学检验 | 球菌实验 | 2 | 芽孢 |  | 张 | 25 |  |  | 330 | 1320 |  |  |
| 99 | 免疫学检验 | 球菌实验 | 10 | 羊抗人IgG,诊断血清 | 2ml | 支 | 50 |  |  | 330 | 1320 |  |  |
| 100 | 免疫学检验 | 球菌实验 | 10 | 免疫球蛋白工作标准 | 2ml | 支 | 20 |  |  | 330 | 1320 |  |  |
| 101 | 开放试验 | 人体毛囊蠕形螨玻片标本制作 | 30 | 玻片 |  | 盒 | 3盒 |  |  | 1 | 5 |  |  |
| 透明胶纸 |  | 卷 | 2卷 |  |  | 1 | 5 |  |  |
| 医用酒精 |  | 瓶 | 1瓶 |  |  | 1 | 5 |  |  |
| 香柏油 |  | 瓶 | 1瓶 |  |  | 1 | 5 |  |  |
| 中性树胶 |  | 瓶 | 1瓶 |  |  | 1 | 5 |  |  |
| 盖玻片 |  | 盒 | 2盒 |  |  | 1 | 5 |  |  |
| 手套 |  | 包 | 2包 |  |  | 1 | 5 |  |  |
| 102 | 开放实验 | 滴虫玻片标本制作 | 30 | 玻片 |  | 盒 | 3 |  |  | 1 | 5 |  |  |
| 瑞氏染液 |  | 套 | 1 |  |  | 1 | 5 |  |  |
| 中性树胶 |  | 瓶 | 1 |  |  | 1 | 5 |  |  |
| 盖玻片 |  | 盒 | 2 |  |  | 1 | 5 |  |  |
| 手套 |  | 包 | 2 |  |  | 1 | 5 |  |  |
| 103 | 开放实验 | 蛔虫虫卵采集及玻片标本制作 | 30 | 玻片 |  | 盒 | 3 |  |  | 1 | 5 |  |  |
| 石蜡 |  | 包 | 2 |  |  | 1 | 5 |  |  |
| 离心管 |  | 支 | 20 |  |  | 1 | 5 |  |  |
| 凡士林 |  | 瓶 | 1 |  |  | 1 | 5 |  |  |
| 中性树胶 |  | 瓶 | 1 |  |  | 1 | 5 |  |  |
| 盖玻片 |  | 盒 | 2 |  |  | 1 | 5 |  |  |
| 手套 |  | 包 | 2 |  |  | 1 | 5 |  |  |
| 104 | 开放实验 | 蛲虫虫卵采集及玻片标本制作 | 30 | 玻片 |  | 盒 | 3 |  |  | 1 | 5 |  |  |
| 石蜡 |  | 包 | 2 |  |  | 1 | 5 |  |  |
| 棉签 |  | 包 | 20 |  |  | 1 | 5 |  |  |
| 生理盐水 |  | 瓶 | 5 |  |  | 1 | 5 |  |  |
| 凡士林 |  | 瓶 | 1 |  |  | 1 | 5 |  |  |
| 中性树胶 |  | 瓶 | 1 |  |  | 1 | 5 |  |  |
| 盖玻片 |  | 盒 | 2 |  |  | 1 | 5 |  |  |
| 手套 |  | 包 | 2 |  |  | 1 | 5 |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **本页合计金额** | | | | | | 元 | | | | | | | |  | |  | 乙醇 | 500毫升 | 瓶 | 3 |  |  |  | 588 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **邵阳学院实验耗材申购计划明细表**  **（**2018-2019学年度第一学期**）** | | | | | | | | | | | | | |
| **申报单位：（公章） 临检 实验室 申报人（签字）** | | | | | | | | | | | | | |
| **序号** | **课程名称** | **实验项目名称** | **课时** | **耗材名称** | **型号 或规格** | **单位** | **数量** | **单价（元）** | **总额（元）** | **实验**  **组数** | **实验 人数** | **审批 数量** | **备注** |
| 1 | 临床检验 | 白细胞计数 | 4 | 一次性采血针 | 50支/盒 | 盒 | 15 |  |  | 50 | 202 |  | 血诺 |
| 2 | 临床检验 | 白细胞计数 | 4 | 一次性塑料滴管 | 1ml1000 | 包 | 1 |  |  | 50 | 202 |  |  |
| 3 | 临床检验 | 白细胞计数 | 2 | 一次性塑料滴管 | 2ml1000支 | 包 | 1 |  |  | 50 | 202 |  |  |
| 4 | 临床检验 | 血涂片的制备 | 2 | 瑞氏色素 |  | 瓶 | 2 |  |  | 50 | 202 |  | 科密欧 |
| 5 | 临床检验 | 血涂片的制备 | 2 | 磷酸二氢钾 |  | 瓶 | 1 |  |  | 50 | 202 |  |  |
| 6 | 临床检验 | 血涂片的制备 | 2 | 磷酸氢二钠 |  | 瓶 | 1 |  |  | 50 | 202 |  |  |
| 7 | 临床检验 | 红细胞计数 | 2 | 乙醚 |  | 瓶 | 3 |  |  | 50 | 202 |  |  |
| 8 | 临床检验 | 血红蛋白测定 | 2 | 血红蛋白测定试剂盒 | 10mlx6 | 盒 | 1 |  |  | 50 | 202 |  | 汇力 |
| 9 | 临床检验 | 网织红细胞计数 | 2 | 网织红细胞染色液 | 2瓶/盒 | 盒 | 1 |  |  | 50 | 202 |  | 上海贝索 |
| 10 | 临床检验 | 网织红细胞计数 | 2 | Mill窥盘 |  | 个 | 80 |  |  | 50 | 202 |  |  |
| 11 | 临床检验 | 止血与血栓的检查 | 2 | APTT试剂盒 | 10+1瓶/盒 | 盒 | 2 |  |  | 50 | 202 |  | 上海太阳 |
| 12 | 临床检验 | 止血与血栓的检查 | 2 | PT试剂盒 | 10+1瓶/盒 | 盒 | 2 |  |  | 50 | 202 |  | 上海太阳 |
| 13 | 临床检验 | 白细胞分类计数 | 2 | 瑞氏染液 | 2+2瓶/盒 | 盒 | 2 |  |  | 50 | 202 |  | 贝索 |
| 14 | 临床检验 | 血型鉴定 | 2 | 抗A\B血型鉴定试剂盒 |  | 盒 | 3 |  |  | 50 | 202 |  |  |
| 15 | 临床检验 | 尿蛋白定性检查 | 2 | 磺基水杨酸 |  | 瓶 | 1 |  |  | 50 | 202 |  |  |
| 16 | 临床检验 | 尿胆原定性检查 | 2 | 对二甲氨基苯甲醛 |  | 瓶 | 1 |  |  | 50 | 202 |  |  |
| 17 | 临床检验 | 尿胆红素定性检查 | 2 | 三氯化铁 |  | 瓶 | 1 |  |  | 50 | 202 |  |  |
| 18 | 临床检验 | 尿有型成分检查 | 2 | 结晶紫 |  | 瓶 | 1 |  |  | 50 | 202 |  |  |
| 19 | 临床检验 | 尿有型成分检查 | 2 | 沙黄 |  | 瓶 | 1 |  |  | 50 | 202 |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 21 | 临床检验 | 尿胆红素定性检查 | 2 | 猪苦胆 |  | 个 | 3 |  |  | 50 | 202 |  | 临用前送 |
| 22 | 临床检验 | 交叉配血 | 2 | A型全血 |  | 袋 | 1 |  |  | 50 | 202 |  | 临用前送 |
| 23 | 临床检验 | 交叉配血 | 2 | B型全血 |  | 袋 | 1 |  |  | 50 | 202 |  | 临用前送 |
| 24 | 临床检验 | 交叉配血 | 2 | A型血浆 |  | 袋 | 1 |  |  | 50 | 202 |  | 临用前送 |
| 25 | 临床检验 | 精液常规检查 | 2 | 精液 |  | Ml | 50ml |  |  | 50 | 202 |  | 临前配送 |
| 26 | 临床检验 | 白细胞计数 | 2 | 小号试管刷 |  | 个 | 20 |  |  | 50 | 202 |  |  |
| 27 | 临床检验 | 白细胞计数 | 2 | 烧杯刷 |  | 个 | 10 |  |  | 50 | 202 |  |  |
| 28 | 临床检验 | 红细胞计数 | 2 | 150ml白色试剂瓶 |  | 个 | 50 |  |  | 50 | 202 |  | 玻璃盖，小瓶颈 |
| 29 | 临床检验 | 红细胞计数 | 2 | 150ml棕色试剂瓶 |  | 个 | 50 |  |  | 50 | 202 |  | 玻璃盖，小瓶颈 |
| 30 | 临床检验 | 红细胞计数 | 2 | 试管篓 |  | 个 | 10 |  |  | 50 | 202 |  |  |
| 31 | 卫生检验 | 还原糖的测定 | 2 | 心相印卷纸 |  | 提 | 7 |  |  | 380 | 1522 |  |  |
| 32 | 卫生检验 | 还原糖的测定 | 2 | 雪碧 | 1.5升 | 瓶 | 6 |  |  | 144 | 144 |  |  |
| 33 | 临床检验 | 交叉配血 |  | 一次性塑料杯 | 50个 | 包 | 10 |  |  | 147 | 588 |  |  |
| 34 | 临床检验 | 精液常规检查 |  | 洗涤手套 | 长袖 | 双 | 15 |  |  | 147 | 732 |  |  |
| 35 | 临床检验 | 白细胞计数 |  | 肥皂 |  | 块 | 30 |  |  | 147 | 558 |  |  |
| 36 | 临床检验 | 白细胞计数 |  | 毛巾 |  | 条 | 40 |  |  | 147 | 558 |  |  |
| 37 | 临床检验 | 交叉配血 |  | 垃圾袋 |  | 包 | 6 |  |  | 147 | 558 |  |  |
| 38 | 临床检验 | 红细胞计数 | 10 | 塑料桶 |  | 个 | 6 |  |  | 147 | 558 |  |  |
| 39 | 医学免疫学 | 动物实验 | 30 | 记号笔 |  | 支 | 20 |  |  | 330 | 1320 |  |  |
| 40 | 微生物学检验 | 抗酸染色 | 30 | 特种铅笔 |  | 支 | 100 |  |  | 330 | 1320 |  |  |
| 41 | 微生物学检验 | 抗酸染色 | 30 | 小刀 |  | 把 | 12 |  |  | 330 | 1320 |  |  |
| 42 | 微生物学检验 | 厌氧菌实验 | 30 | 洗衣粉 |  | 包 | 20 |  |  | 50 | 202 |  |  |
| 43 | 微生物学检验 | 抗酸染色 | 30 | 洗洁精 |  | 瓶 | 15 |  |  | 50 | 202 |  |  |
| 44 | 微生物学检验 | 抗酸染色 | 30 | 洗手液 |  | 瓶 | 6 |  |  | 330 | 1320 |  |  |
| 45 | 临床检验 | 白细胞计数 | 4 | 小铁锤 |  | 把 | 1 |  |  | 330 | 1320 |  | 捻三氯化铁用 |
| 46 | 临床检验 | 红细胞计数 | 4 | 竹签 | 10cm1000根 | 包 | 1 |  |  | 330 | 1320 |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **本页合计金额** | | | | | | 元 | | | | | | | |  |  | 乙醇 | 500毫升 | 瓶 | 3 |  |  |  | 588 |