|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 2024年医学检验科室内质控品采购明细表 | | | | | | | | |
| 序号 | 质控品名称 | 参考品牌 | 水平 | 参数要求 | 规格 | 包装量/盒/管（ml） | 采购数量 | 备注 |
| 1 | 血气分析质控液 | 伯乐 | 2 | 1、产品室温保存有效期需≥3年; 2、控制项目包含为 PC02、pH、P02 三项。 | 30\*1.7mL | 51 | 13盒 | 生化组 |
| 2 | 生化多项质控物 | 伯乐 | 1 | 1、冻干人血清基质，控制82项常规生化（包括胆碱酯酶、脂肪酶，二氧化碳，总铁结合力，不饱和铁结合力，血清蛋白电泳）， 2、效期： 2-8℃ 1200天。 | 12\*5mL | 60 | 4盒 |
| 3 | 生化多项质控物 | 伯乐 | 2 | 12\*5mL | 60 | 4盒 |
| 4 | 心肌标志物质控品 | 安图 | 3 | 1、人源基质冻干品，2-8℃保存，不低于24个月。 2、主要项目：B型钠尿肽、肌酸激酶、肌酸激酶同工酶、肌钙蛋白T、肌钙蛋白Ι、N端-B型钠尿肽前体等11项 | 5×2.0ml | 10 | 8盒 |
| 5 | 特定蛋白质控品 | 安图 | 3 | 1、常规30项分析物，冻干粉，人源性血清基质。包含、α1-抗胰蛋白酶、白蛋白、抗链球菌溶血素O 、补体C3、补体C4、C-反应蛋白、胱抑素C等项目  2、2-8℃保存，效期24个月 | 6×1.0ml | 6 | 8盒 |
| 6 | 糖化血红蛋白(HbAIc)质控品 | 朗道 | - | 1、人基质冻干品，复溶后2-8℃保存可稳定1月。 2、用于HbA1c和总血红蛋白检测的质量控制。 | 2\*2\*0.5mL | 2 | 6盒 |
| 7 | 丙型肝炎病毒核糖核酸（HCV RNA)血清（液体）室内质控品 | 邦德盛 | S3（高值） | 1、液体，-15℃以下存储。 2、HCV RNA质控控制。 3、稳定性：2-8℃环境中，可稳定 6个月；-20±5℃环境中，可稳定 24个月 | 0.5ml/管，20管/盒 | 10 | 3盒 | 分子组 |
| 8 | 丙型肝炎病毒核糖核酸（HCV RNA)血清（液体）室内质控品 | 邦德盛 | S1（低值） | 0.5ml/管，20管/盒 | 10 | 3盒 |
| 9 | 乙型肝炎病毒脱氧核糖核酸（HBV DNA)血清（液体）室内质控品 | 邦德盛 | S3（高值） | 1、液体，-15℃以下存储  2、HBV DNA质控控制 3、稳定性：2-8℃环境中，可稳定 3个月；-15℃以下环境中，可稳定 18个月。 | 0.5ml/管，20管/盒 | 10 | 3盒 |
| 10 | 乙型肝炎病毒脱氧核糖核酸（HBV DNA)血清（液体）室内质控品 | 邦德盛 | S1（低值） | 0.5ml/管，20管/盒 | 10 | 3盒 |
| 11 | 肿瘤标志物质控品Ⅱ | 安图 | 水平2 | 1、冻干品，2-8°C存储效期不低24个月。 2、控常规肿瘤标志物盒部分特殊肿瘤标志物，含AFP、CEA、总PSA、游离PSA、铁蛋白、CA125、CA15-3、CA19-9、CA50、CA72-4、CA242、β2-微球蛋白、Cyfra21-1、鳞状细胞癌抗原（SCCA）、神经元特异性烯醇化酶（NSE）等项目 | 6\*3ml | 18 | 3盒 | 免疫组 |
| 12 | 乙型肝炎表面抗原(HBsAg)血清（液体）标准物质 | 康彻斯坦 | 0.2IU/ml | 1、液体质控，2、HBsAg质量控制 | 0.5m1/支，50支/盒 | 25 | 80支 |
| 13 | 乙型肝炎表面抗体（HBsAb）血清（液体）标准物质 | 康彻斯坦 | 30mIu/ml | 1、液体质控，2、HBsAb质量控制 | 0.5m1/支，50支/盒 | 25 | 40支 |
| 14 | 乙型肝炎e抗原（HBeAg）血清（液体）标准物质 | 康彻斯坦 | 1 NCU/ml | 1、液体质控，2、HBeAg质量控制 | 0.5m1/支，50支/盒 | 25 | 40支 |
| 15 | 乙型肝炎e抗体（HBeAb）血清（液体）标准物质 | 康彻斯坦 | 2 NCU/ml | 1、液体质控，2、HBsAb质量控制 | 0.5m1/支，50支/盒 | 25 | 40支 |
| 16 | 乙型肝炎核心抗体（HBcAb)血清（液体）标准物质 | 康彻斯坦 | 2 NCU/ml | 1、液体质控，2、HBcAb质量控制 | 0.5m1/支，50支/盒 | 25 | 40支 |
| 17 | 甲型肝炎病毒IgM抗体(HAV IgM) (液体)质控品 | 康彻斯坦 | 40NCU/mL | 1、液体质控，2、HAV IgM质量控制 | 0.5m1/支，50支/盒 | 25 | 40支 |
| 18 | 丙型肝炎病毒抗体(HCV Ab)系列血清(液体)标准物质 | 康彻斯坦 | 0.02 NCU/mL | 1、液体质控，2、HCV Ab质量控制 | 0.5m1/支，50支/盒 | 25 | 40支 |
| 19 | 丁型肝炎病毒IgM抗体(HDV IgM)(液体）质控品 | 康彻斯坦 | 2U/mL | 1、液体质控，2、HDV IgM质量控制 | 0.3ML/支，50支/盒 | 25 | 40支 |
| 20 | 戊型肝炎IgM抗体（HEV IgM）血清（液体）标准物质 | 康彻斯坦 | 2 U/mL | 1、液体质控，2、HEV IgM质量控制 | 0.5m1/支，50支/盒 | 25 | 40支 |
| 21 | 抗酸染色玻片 | 珠海贝索 | - |  | 12片/盒 | 12 | 10盒 | 结核组 |