**ГБУЗ «Центр контроля качества лекарственных средств Самарской области»**

**Перечень титрованных растворов, реактивов и индикаторов,**

**отпускаемых аптечным учреждениям**

**Титрованные растворы:**

1. Аммония тиоционата (аммония роданида) раствор 0,1 М
2. Йода раствор 0,05 М (0,1 н.)
3. Калия перманганата раствор 0,02 М (0,1 н.)
4. Натрия гидроксида раствор 0,1 М
5. Натрия тиосульфата раствор 0,1 М
6. Натрия эдетата (трилона Б) раствор 0,05 М
7. Серебра нитрата раствор 0,1 М
8. Хлористоводородной кислоты раствор 0,1 М

**Реактивы:**

1. Аммония оксалата раствор 4%
2. Аммония хлорида раствор 10%
3. Аммония хлорида буферный раствор pН 10 (Аммиачный буферный раствор)
4. Бария хлорида раствор 6,1%
5. Железа (III) хлорида (Железа окисного хлорида) раствор 3%
6. Известковая вода (кальция гидроокиси) раствор
7. Калия бихромата раствор 5%
8. Калия тетрайодомеркурата щелочной раствор (Несслера реактив)
9. Калия феррицианида раствор (К3Fe[CN]6) раствор 5% (красная кровяная соль)
10. Калия ферроцианида раствор (К4Fe[CN]6) раствор 5% (желтая кровяная соль)
11. Квасцы железоаммониевые раствор 10%
12. Кислоты винной (виннокаменной) раствор 20%
13. Кобальта нитрата раствор 5%
14. Кобальта хлорида раствор 5%
15. Меди (II) сульфата раствор 10%
16. Медно-тартратный (Фелинга) реактив (раствор 1)
17. Медно-тартратный (Фелинга) реактив (раствор 2)
18. Натрия гидроксида раствор 10%
19. Натрия нитрита раствор 10%
20. Натрия фосфорнокислого двузамещенного 12-водного раствор 5%
21. Свинца ацетата раствор 10%
22. Серебра нитрата раствор 2%
23. Стандартный раствор аммония (1 ppm аммоний-иона)

**Кислоты:**

1. Азотная кислота разведенная 16%
2. Серная кислота разведенная 16%
3. Уксусная кислота разведенная 30%
4. Хлористоводородная кислота разведенная 7,3%

**Буферные растворы для рН-метров:**

1. Буферный раствор рН 4,01
2. Буферный раствор рН 6,86
3. Буферный раствор рН 9,18

 **Индикаторы:**

1. Бромтимолового синего раствор 0,1%
2. Бромфенолового синего раствор 0,1%
3. Калия хромата раствор 5%
4. Метилового красного спиртовой раствор 0,1%
5. Метилового оранжевого раствор 0,1%
6. Фенолфталеина спиртовой раствор 1%
7. Эриохрома черного Т (Кислотный хром черный специальный) индикаторная смесь
8. Хромового темно-синего индикаторная смесь
9. Эозина Н (Эозин натрия) раствор 0,1%

**Титрованные растворы, реактивы и индикаторы, не вошедшие в данный список, отпускаются аптечным учреждениям по предварительному согласованию с руководителем лаборатории ГБУЗ «ЦККЛС СО»**