

**ВЫЯВЛЕНИЕ И ОПРЕДЕЛЕНИЕ КОНЦЕНТРАЦИИ
НУКЛЕИНОВЫХ КИСЛОТ ВОЗБУДИТЕЛЕЙ
ИНФЕКЦИОННЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ
МЕТОДОМ ПЦР****КОДИФИКАТОР****АМПЛИФИКАТОРОВ И ДЕТЕКТОРОВ ФЛУОРЕСЦЕНТНОГО СИГНАЛА**

99 Код, общий для всех наборов реагентов, не представленных в данном кодификаторе. В этих случаях приведите сведения о них в соответствующей графе формы.

Раздел 071 «Идентификация ДНК *Papilloma virus* методом ПЦР»**ДНК-Технология**

31 ДТ-96

32 ДТ-322

33 Терцик

42 ДТ- Lite

40 Джин

Corbett Research

34 PalmCycler

35 Rotor - Gene 3000/6000

BioRad

37 iCycler iQ5

38 CFX-96

44 Mini-opticon

Hoffmann La Roche

39 COBAS TaqMan

Biosan

41 АЛА ¼

Раздел 072 «Определение концентрации ДНК Hepatitis B (HBV) методом ПЦР»**ДНК-Технология**

21 ДТ-96

22 ДТ-322

Corbett Research

23 Rotor - Gene 3000/6000

Abbott Laboratories

26 Abbott m2000rt

BioRad

24 iCycler iQ5

28 CFX-96

Hoffmann La Roche

39 COBAS TaqMan

Раздел 073 «Выявление ДНК Hepatitis B (HBV) методом ПЦР»**ДНК-Технология**

23 ДТ-96

24 ДТ-322

25 Терцик

41 Джин

Corbett Research

30 PalmCycler

31 Rotor - Gene 3000/6000

BioRad

26 iCycler iQ5

27 iCycler iQ

28 CFX-96

43 Mini-opticon

Hoffmann La Roche

32 COBAS TaqMan

Раздел 074 «Выявление РНК Hepatitis C (HCV) методом ПЦР»

ДНК-Технология

23 ДТ-96

24 ДТ-322

25 Терцик

41 Джин

Corbett Research

30 PalmCycler

31 Rotor - Gene 3000/6000

BioRad

26 iCycler iQ5

27 iCycler iQ

28 CFX-96

Hoffmann La Roche

32 COBAS TaqMan

Biosan

42 АЛА ¼

Раздел 075 «Определение концентрации РНК Hepatitis C (HCV) методом ПЦР»

ДНК-Технология

21 ДТ-96

22 ДТ-322

Corbett Research

31 Rotor - Gene 3000/6000

Abbott Laboratories

26 Abbott m2000rt

BioRad

26 iCycler iQ5

27 iCycler iQ

28 CFX-96

Hoffmann La Roche

32 COBAS TaqMan

Раздел 076 «Выявление РНК HIV методом ПЦР»

ДНК-Технология

11 ДТ-96

12 ДТ-322

13 Терцик

31 Джин

34 Джин-4

Corbett Research

18 PalmCycler

19 Rotor - Gene 3000/6000

21 Rotor - Gene Q

Abbott Laboratories

26 Abbott m2000rt

BioRad

26 iCycler iQ5

27 iCycler iQ

28 CFX-96

Hoffmann La Roche

20 COBAS TaqMan

Chiron/Gen-Probe

23 Procleix PANTER

24 Procleix TiGRIS

Раздел 077 «Определение концентрации РНК HIV методом ПЦР»

ДНК-Технология

11 ДТ-96

12 ДТ-322

Corbett Research

18 PalmCycler

19 Rotor - Gene 3000/6000

Abbott Laboratories

21 Abbott m2000rt

BioRad

15 iCycler iQ5

16 iCycler iQ

17 CFX-96

Hoffmann La Roche

20 COBAS TaqMan

Раздел 078 «Идентификация ДНК *M. hominis*, *U. species*, *U. urealitycum*, *U. parvum* методом ПЦР»**ДНК-Технология**

70 ДТ-96

71 ДТ-322

72 Терцик, ДНК-Технология

78 Джин, ДНК-Технология

Corbett Research

73 Rotor - Gene 3000/6000

BioRad

74 iCycler iQ5

76 CFX-96

81 Mini Opticon

Biosan

79 АЛА ¼

Раздел 079 «Идентификация ДНК *N. gonorrhoeae* и *C. trachomatis* методом ПЦР»**ДНК-Технология**

50 ДТ-96

51 ДТ-322

52 Терцик, ДНК-Технология

57 Джин, ДНК-Технология

Corbett Research

53 Rotor - Gene 3000/6000

BioRad

54 iCycler iQ5

55 CFX-96

61 Mini Opticon

Biosan

58 АЛА ¼

Раздел 080 «Идентификация ДНК *M. genitalium* методом ПЦР»**ДНК-Технология**

20 ДТ-96

21 ДТ-322

22 Терцик, ДНК-Технология

28 Джин, ДНК-Технология

Corbett Research

53 Rotor - Gene 3000/6000

BioRad

24 iCycler iQ5

26 CFX-96

Hoffmann La Roche

27 COBAS TaqMan

Biosan

29 АЛА ¼