

Описание потребительских, функциональных, технических,
качественных и эксплуатационных показателей (характеристик)
предмета государственной закупки

1. Состав (комплектация) медицинских изделий:

№	Наименование	Ед. изм.	Количество
1.1.	Набор реагентов для выявления ДНК HSV 1,2 методом ПЦР	шт	4 000

2. Показатели (характеристики) предмета государственной закупки, сформированные согласно статье 21 Закона Республики Беларусь «О государственных закупках товаров (работ, услуг)»:

2.1. Комплектация:

- реагенты для выделения ДНК из сыворотки/плазмы крови, ликвора,
- экзогенный внутренний контроль, положительный и отрицательный контроли,
- реагенты для амплификации ДНК HSV 1,2.

2.2. Гибридизационно-флюоресцентная детекция в режиме реального времени.

2.3. Адаптация для амплификатора CFX96 C1000 (Bio-Rad Laboratories).

3. Требования, предъявляемые к качеству товара, гарантийному сроку (годности, стерильности)

3.1. Согласно аукционным документам организатора.

БелМТ №194/26

лот 2

Описание потребительских, функциональных, технических, качественных и эксплуатационных показателей (характеристик) предмета государственной закупки

1. Состав (комплектация) медицинских изделий:

№	Наименование	Ед. изм.	Количество
1.4	Набор реагентов для выявления ДНК CMV методом ПЦР	шт	6 000

2. Показатели (характеристики) предмета государственной закупки, сформированные согласно статье 21 Закона Республики Беларусь «О государственных закупках товаров (работ, услуг)»:

2.1. Комплектация:

- экзогенный внутренний контроль, положительный и отрицательный контроли,
- реагенты для амплификации ДНК CMV.

2.2. Гибридизационно-флюоресцентная детекция в режиме реального времени.

2.3. Адаптация для амплификатора CFX96 C1000 (Bio-Rad Laboratories).

3. Требования, предъявляемые к качеству товара, гарантийному сроку (годности, стерильности)

3.1. Согласно аукционным документам организатора.

Описание потребительских, функциональных, технических, качественных и эксплуатационных показателей (характеристик) предмета государственной закупки

1. Состав (комплектация) медицинских изделий:

№	Наименование	Ед. изм.	Количество
1.6.	Набор реагентов для выявления ДНК EBV методом ПЦР	шт	4 000

2. Показатели (характеристики) предмета государственной закупки, сформированные согласно статье 21 Закона Республики Беларусь «О государственных закупках товаров (работ, услуг)»:

2.1. Комплектация:

- экзогенный внутренний контроль, положительный и отрицательный контроли,
- реагенты для амплификации ДНК EBV.

2.2. Гибридизационно-флюоресцентная детекция в режиме реального времени.

2.3. Адаптация для амплификатора CFX96 C1000 (Bio-Rad Laboratories).

3. Требования, предъявляемые к качеству товара, гарантийному сроку (годности, стерильности)

3.1. Согласно аукционным документам организатора.

Описание потребительских, функциональных, технических, качественных и эксплуатационных показателей (характеристик) предмета государственной закупки

1. Состав (комплектация) медицинских изделий:

№	Наименование	Ед. изм.	Количество
1.8	Набор реагентов для выявления ДНК HNV-6 методом ПЦР	шт	4 000

2. Показатели (характеристики) предмета государственной закупки, сформированные согласно статье 21 Закона Республики Беларусь «О государственных закупках товаров (работ, услуг)»:

2.1. Комплектация:

- экзогенный внутренний контроль, положительный и отрицательный контроли,
- реагенты для амплификации ДНК HNV-6.

2.2. Гибридизационно-флюоресцентная детекция в режиме реального времени.

2.3. Адаптация для амплификатора CFX96 C1000 (Bio-Rad Laboratories).

3. Требования, предъявляемые к качеству товара, гарантийному сроку (годности, стерильности)

3.1. Согласно аукционным документам организатора.

БелМТ №194/26

лот 5

Описание потребительских, функциональных, технических, качественных и эксплуатационных показателей (характеристик) предмета государственной закупки

1. Состав (комплектация) медицинских изделий:

№	Наименование	Ед. изм.	Количество
1.10	Набор реагентов для одновременного выявления ДНК CMV, EBV и HHV-6 методом ПЦР	шт	2 000

2. Показатели (характеристики) предмета государственной закупки, сформированные согласно статье 21 Закона Республики Беларусь «О государственных закупках товаров (работ, услуг)»:

2.1. Комплектация:

- реагенты для выделения ДНК из сыворотки/плазмы крови, ликвора,
- экзогенный внутренний контроль, положительный и отрицательный контроли,
- реагенты для амплификации ДНК CMV, EBV и HHV-6.

2.2. Формат – мультиплекс (в одной пробирке).

2.3. Гибридизационно-флюоресцентная детекция в режиме реального времени.

2.4. Адаптация для амплификатора CFX96 C1000 (Bio-Rad Laboratories).

3. Требования, предъявляемые к качеству товара, гарантийному сроку (годности, стерильности)

3.1. Согласно аукционным документам организатора.

Описание потребительских, функциональных, технических,
качественных и эксплуатационных показателей (характеристик)
предмета государственной закупки

1. Состав (комплектация) медицинских изделий:

№	Наименование	Ед. изм.	Количество
1.11	Набор реагентов для выявления методом ПЦР герпесвирусов, вызывающих менингит	шт	400

2. Показатели (характеристики) предмета государственной закупки, сформированные согласно статье 21 Закона Республики Беларусь «О государственных закупках товаров (работ, услуг)»:

2.1. Комплектация:

- реагенты для амплификации ДНК герпесвирусов (HSV1, HSV2, VZV, EBV, CMV, HHV-6, HHV-7 и др.)

2.2. Формат – мультиплекс (в одной пробирке).

2.3. Гибридизационно-флюоресцентная детекция в режиме реального времени.

2.4. Адаптация для амплификатора CFX96 C1000 (Bio-Rad Laboratories).

3. Требования, предъявляемые к качеству товара, гарантийному сроку (годности, стерильности)

3.1. Согласно аукционным документам организатора.

Описание потребительских, функциональных, технических,
качественных и эксплуатационных показателей (характеристик)
предмета государственной закупки

1. Состав (комплектация) медицинских изделий:

№	Наименование	Ед. изм.	Количество
1.12	Набор реагентов для выявления методом ПЦР вирусов, вызывающих менингит (иных, чем герпесвирусы)	шт	400

2. Показатели (характеристики) предмета государственной закупки, сформированные согласно статье 21 Закона Республики Беларусь «О государственных закупках товаров (работ, услуг)»:

2.1. Комплектация:

- реагенты для проведения совмещенной обратной транскрипции и амплификации кДНК Enterovirus, Parechovirus, Mumps virus, ДНК Adenovirus, Parvovirus B19 др.

2.2. Формат – мультиплекс (в одной пробирке).

2.3. Гибридизационно-флюоресцентная детекция в режиме реального времени.

2.4. Адаптация для амплификатора CFX96 C1000 (Bio-Rad Laboratories).

3. Требования, предъявляемые к качеству товара, гарантийному сроку (годности, стерильности)

3.1. Согласно аукционным документам организатора.

БелМТ №194/26

лот 8

Описание потребительских, функциональных, технических, качественных и эксплуатационных показателей (характеристик) предмета государственной закупки

1. Состав (комплектация) медицинских изделий:

№	Наименование	Ед. изм.	Количество
1.13	Набор реагентов для выявления методом ПЦР бактерий, вызывающих менингит	шт	400

2. Показатели (характеристики) предмета государственной закупки, сформированные согласно статье 21 Закона Республики Беларусь «О государственных закупках товаров (работ, услуг)»:

2.1. Комплектация:

- реагенты для проведения амплификации ДНК *Escherichia coli* K1, *Streptococcus group B*, *Haemophilus influenzae*, *Listeria monocytogenes*, *Neisseria meningitidis*, *Streptococcus pneumoniae* и др.

2.2. Формат – мультиплекс (в одной пробирке).

2.3. Гибридизационно-флюоресцентная детекция в режиме реального времени.

2.4. Адаптация для амплификатора CFX96 C1000 (Bio-Rad Laboratories).

3. Требования, предъявляемые к качеству товара, гарантийному сроку (годности, стерильности)

3.1. Согласно аукционным документам организатора.

БелМТ №194/26

лот 9

Описание потребительских, функциональных, технических, качественных и эксплуатационных показателей (характеристик) предмета государственной закупки

1. Состав (комплектация) медицинских изделий:

№	Наименование	Ед. изм.	Количество
1.15	Набор реагентов для выявления ДНК Parvovirus B19 методом ПЦР	шт	4 000

2. Показатели (характеристики) предмета государственной закупки, сформированные согласно статье 21 Закона Республики Беларусь «О государственных закупках товаров (работ, услуг)»:

2.1. Комплектация:

- экзогенный внутренний контроль, положительный и отрицательный контроли,
- реагенты для амплификации ДНК Parvovirus B19 (парвовирус B19).

2.2. Гибридизационно-флюоресцентная детекция в режиме реального времени.

2.3. Адаптация для амплификатора CFX96 C1000 (Bio-Rad Laboratories).

3. Требования, предъявляемые к качеству товара, гарантийному сроку (годности, стерильности).

3.1. Согласно аукционным документам организатора.

Описание потребительских, функциональных, технических, качественных и эксплуатационных показателей (характеристик) предмета государственной закупки

1. Состав (комплектация) медицинских изделий:

№	Наименование	Ед. изм.	Количество
1.16	Набор реагентов для выявления ДНК <i>Toxoplasma gondii</i> методом ПЦР	шт	4 000

2. Показатели (характеристики) предмета государственной закупки, сформированные согласно статье 21 Закона Республики Беларусь «О государственных закупках товаров (работ, услуг)»:

2.1. Комплектация:

- экзогенный внутренний контроль, положительный и отрицательный контроли,
- реагенты для амплификации ДНК *Toxoplasma gondii*.

2.2. Гибридизационно-флюоресцентная детекция в режиме реального времени.

2.3. Адаптация для амплификатора CFX96 C1000 (Bio-Rad Laboratories).

3. Требования, предъявляемые к качеству товара, гарантийному сроку (годности, стерильности).

3.1. Согласно аукционным документам организатора.

Описание потребительских, функциональных, технических, качественных и эксплуатационных показателей (характеристик) предмета государственной закупки

1. Состав (комплектация) медицинских изделий:

№	Наименование	Ед. изм.	Количество
1.17	Набор реагентов для выявления РНК Rubella virus методом ПЦР	шт	2 000

2. Показатели (характеристики) предмета государственной закупки, сформированные согласно статье 21 Закона Республики Беларусь «О государственных закупках товаров (работ, услуг)»:

2.1. Комплектация:

- экзогенный внутренний контроль, положительный и отрицательный контроли,
- реагенты для одностадийной ОТ-ПЦР РНК Rubella virus.

2.2. Гибридизационно-флюоресцентная детекция в режиме реального времени.

2.3. Адаптация для амплификатора CFX96 C1000 (Bio-Rad Laboratories).

3. Требования, предъявляемые к качеству товара, гарантийному сроку (годности, стерильности).

3.1. Согласно аукционным документам организатора.

Описание потребительских, функциональных, технических, качественных и эксплуатационных показателей (характеристик) предмета государственной закупки

1. Состав (комплектация) медицинских изделий:

№	Наименование	Ед. изм.	Количество
1.21	Набор реагентов для выявления РНК вируса SARS-CoV-2 методом ПЦР без этапа выделения РНК	шт	16 000

2. Показатели (характеристики) предмета государственной закупки, сформированные согласно статье 21 Закона Республики Беларусь «О государственных закупках товаров (работ, услуг)»:

2.1. Комплектация:

- эндогенный внутренний контроль,
- реагенты для проведения обратной транскрипции и амплификации кДНК вируса SARS-CoV-2.

2.2. Отсутствует этап выделения РНК SARS-CoV-2 (биоматериал вносится сразу в реакционную смесь).

2.3. Совмещение реакции обратной транскрипции и амплификации (One-Step PCR).

2.4. Гибридизационно-флюоресцентная детекцией в режиме реального времени.

2.5. Адаптация для амплификатора CFX96 C1000 (Bio-Rad Laboratories).

2.6. Возможность контроля качества взятия биоматериала.

3. Требования, предъявляемые к качеству товара, гарантийному сроку (годности, стерильности).

3.1. Согласно аукционным документам организатора.

Описание потребительских, функциональных, технических,
качественных и эксплуатационных показателей (характеристик)
предмета государственной закупки

1. Состав (комплектация) медицинских изделий:

№	Наименование	Ед. изм.	Количество
1.22	Набор реагентов для одновременного выявления РНК вирусов SARS-CoV-2, гриппа А и гриппа В методом ПЦР	шт	4 000

2. Показатели (характеристики) предмета государственной закупки, сформированные согласно статье 21 Закона Республики Беларусь «О государственных закупках товаров (работ, услуг)»:

2.1. комплектация:

- реагенты для выделения РНК из мазков из полости носа и ротоглотки,
- эндогенный внутренний контроль,
- реагенты для проведения совмещенной обратной транскрипции и амплификации кДНК вирусов SARS-CoV-2, гриппа А и гриппа В.

2.2. Мультиплексная детекция в 1 пробирке в режиме реального времени.

2.3. Адаптация для амплификатора CFX96 C1000 (Bio-Rad Laboratories), ДТ-96 (ДНК-технология).

2.4. Совмещение реакции обратной транскрипции и амплификации (One-Step PCR).

3. Требования, предъявляемые к качеству товара, гарантийному сроку (годности, стерильности).

3.1. Согласно аукционным документам организатора.

БелМТ №194/26

лот 14

Описание потребительских, функциональных, технических, качественных и эксплуатационных показателей (характеристик) предмета государственной закупки

1. Состав (комплектация) медицинских изделий:

№	Наименование	Ед. изм.	Количество
1.23	Набор реагентов для одновременного выявления РНК вирусов SARS-CoV-2, гриппа А и гриппа В, респираторно-синцитиального вируса методом ПЦР	шт	2 000

2. Показатели (характеристики) предмета государственной закупки, сформированные согласно статье 21 Закона Республики Беларусь «О государственных закупках товаров (работ, услуг)»:

2.1. комплектация:

- реагенты для выделения РНК из мазков из полости носа и ротоглотки,
- эндогенный внутренний контроль,
- реагенты для проведения совмещенной обратной транскрипции и амплификации кДНК вирусов SARS-CoV-2, гриппа А и гриппа В, ДНК респираторно-синцитиального вируса.

2.2. Мультиплексная детекция в 1 пробирке в режиме реального времени.

2.3. Адаптация для амплификатора CFX96 C1000 (Bio-Rad Laboratories).

2.4. Совмещение реакции обратной транскрипции и амплификации (One-Step PCR).

3. Требования, предъявляемые к качеству товара, гарантийному сроку (годности, стерильности).

3.1. Согласно аукционным документам организатора.

Описание потребительских, функциональных, технических,
качественных и эксплуатационных показателей (характеристик)
предмета государственной закупки

1. Состав (комплектация) медицинских изделий:

№	Наименование	Ед. изм.	Количество
1.24	Набор реагентов для одновременного выявления РНК вирусов SARS-CoV-2, гриппа А и гриппа В и дифференциации субтипа А (H1)pdm09 методом ПЦР	шт	1 000

2. Показатели (характеристики) предмета государственной закупки, сформированные согласно статье 21 Закона Республики Беларусь «О государственных закупках товаров (работ, услуг)»:

2.1. комплектация:

- реагенты для выделения РНК из мазков из полости носа и ротоглотки,
- реагенты для проведения обратной транскрипции и амплификации кДНК вирусов SARS-CoV-2, гриппа А и гриппа В, гриппа А(H1)pdm09

2.2. Совмещение реакции обратной транскрипции и амплификации (One-Step PCR).

2.3. Мультиплексная детекция в 1 пробирке в режиме реального времени.

2.4. Смесь для проведения ПЦР раскапана под прослойку парафина в пробирки объемом 0,2 мл.

2.5. Адаптация для амплификаторов CFX96 C1000 (Bio-Rad Laboratories), ДТ-96 (ДНК-технология), Rotor Gene 6000 (Corbett Research)

3. Требования, предъявляемые к качеству товара, гарантийному сроку (годности, стерильности).

3.1. Согласно аукционным документам организатора.

БелМТ №194/26

лот 16

Описание потребительских, функциональных, технических, качественных и эксплуатационных показателей (характеристик) предмета государственной закупки

1. Состав (комплектация) медицинских изделий:

№	Наименование	Ед. изм.	Количество
1.25	Набор реагентов для одновременного выявления ДНК <i>Mycoplasma pneumoniae</i> и <i>Chlamydophila pneumoniae</i> методом ПЦР	шт	4 000

2. Показатели (характеристики) предмета государственной закупки, сформированные согласно статье 21 Закона Республики Беларусь «О государственных закупках товаров (работ, услуг)»:

2.1. комплектация:

- реагенты для амплификации ДНК *Mycoplasma pneumoniae* и *Chlamydophila pneumoniae*

2.2. Формат реакции – мультиплекс (детекция двух патогенов в одной пробирке).

2.3. Гибридизационно-флюоресцентная детекцией в режиме реального времени.

2.4. Адаптация для амплификатора CFX96 C1000 (Bio-Rad Laboratories).

3. Требования, предъявляемые к качеству товара, гарантийному сроку (годности, стерильности).

3.1. Согласно аукционным документам организатора.

Описание потребительских, функциональных, технических,
качественных и эксплуатационных показателей (характеристик)
предмета государственной закупки

1. Состав (комплектация) медицинских изделий:

№	Наименование	Ед. изм.	Количество
1.26	Набор реагентов для выявления возбудителей ОРВИ методом ПЦР	шт	4 000

2. Показатели (характеристики) предмета государственной закупки, сформированные согласно статье 21 Закона Республики Беларусь «О государственных закупках товаров (работ, услуг)»:

2.1. комплектация:

- реагенты для проведения совмещенной реакции обратной транскрипции и амплификации респираторно-синцитиального вируса, метапневмовируса, вирусов парагриппа, риновирусов, аденовирусов и др. с гибридизационно-флюоресцентной детекцией в режиме реального времени.

2.2. Смеси для проведения ПЦР раскапаны под прослойку парафина в пробирки объемом 0,2 мл.

2.3. Адаптация для амплификаторов CFX96 C1000 (Bio-Rad Laboratories), ДТ-96 (ДНК-технология), Rotor Gene 6000 (Corbett Research)

3. Требования, предъявляемые к качеству товара, гарантийному сроку (годности, стерильности).

3.1. Согласно аукционным документам организатора.

БелМТ №194/26

лот 18

Описание потребительских, функциональных, технических, качественных и эксплуатационных показателей (характеристик) предмета государственной закупки

1. Состав (комплектация) медицинских изделий:

№	Наименование	Ед. изм.	Количество
1.27	Набор реагентов для выявления и дифференциации бактерий рода <i>Bordetella</i> методом ПЦР	шт	800

2. Показатели (характеристики) предмета государственной закупки, сформированные согласно статье 21 Закона Республики Беларусь «О государственных закупках товаров (работ, услуг)»:

2.1. комплектация:

- реагенты для выделения ДНК из мазков из полости носа и ротоглотки,
- реагенты для амплификации ДНК *Bordetella pertussis*, *Bordetella parapertussis*, *Bordetella bronchiseptica* и др.

2.2. Мультиплексная детекция в 1 пробирке в режиме реального времени.

2.3. Смесь для проведения ПЦР раскапана под прослойку парафина в пробирки объемом 0,2 мл

2.4. Адаптация для амплификаторов CFX96 C1000 (Bio-Rad Laboratories)

3. Требования, предъявляемые к качеству товара, гарантийному сроку (годности, стерильности).

3.1. Согласно аукционным документам организатора.

Описание потребительских, функциональных, технических,
качественных и эксплуатационных показателей (характеристик)
предмета государственной закупки

1. Состав (комплектация) медицинских изделий:

№	Наименование	Ед. изм.	Количество
1.28	Набор реагентов для выявления и дифференциации возбудителей протозойных инвазий методом ПЦР (для CFX96)	шт	800

2. Показатели (характеристики) предмета государственной закупки, сформированные согласно статье 21 Закона Республики Беларусь «О государственных закупках товаров (работ, услуг)»:

2.1. комплектация:

- реагенты для амплификации ДНК *Blastocystis hominis*, *Cryptosporidium* spp., *Cyclospora cayentanensis*, *Dientamoeba fragilis*, *Entamoeba histolytica*, *Giardia lamblia*

2.2. Мультиплексная детекция в 1 пробирке в режиме реального времени.

2.3. Адаптация для амплификатора CFX96 C1000 (Bio-Rad Laboratories)

3. Требования, предъявляемые к качеству товара, гарантийному сроку (годности, стерильности).

3.1. Согласно аукционным документам организатора.

Описание потребительских, функциональных, технических, качественных и эксплуатационных показателей (характеристик) предмета государственной закупки

1. Состав (комплектация) медицинских изделий:

№	Наименование	Ед. изм.	Количество
1.29	Набор реагентов для выявления и дифференциации возбудителей глистных инвазий методом ПЦР (для CFX96)	шт	800

2. Показатели (характеристики) предмета государственной закупки, сформированные согласно статье 21 Закона Республики Беларусь «О государственных закупках товаров (работ, услуг)»:

2.1. Комплектация:

- реагенты для амплификации ДНК *Ancylostoma* spp., *Ascaris* spp., *Enterobius vermicularis*, *Enterocytozoon* spp. / *Encephalitozoon* spp., *Hymenolepis* spp., *Necator americanus*, *Strongyloides* spp., *Taenia* spp., *Trichuris trichiura*

2.2. Мультиплексная детекция в 1 пробирке в режиме реального времени.

2.3. Адаптация для амплификатора CFX96 C1000 (Bio-Rad Laboratories)

3. Требования, предъявляемые к качеству товара, гарантийному сроку (годности, стерильности).

3.1. Согласно аукционным документам организатора.

БелМТ №194/26

лот 21

Описание потребительских, функциональных, технических, качественных и эксплуатационных показателей (характеристик) предмета государственной закупки

1. Состав (комплектация) медицинских изделий:

№	Наименование	Ед. изм.	Количество
1.30	Набор реагентов для определения и дифференциации РНК ротавирусов, норовирусов, астровирусов и др. методом ПЦР	шт	4 000

2. Показатели (характеристики) предмета государственной закупки, сформированные согласно статье 21 Закона Республики Беларусь «О государственных закупках товаров (работ, услуг)»:

2.1. комплектация:

- реагенты для выделения НК из фекалий,
- реагенты для проведения ОТ-ПЦР РНК Rotavirus A, Norovirus (желательно с дифференцировкой GI и GII), Astrovirus и др. (например, ДНК Adenovirus F).

2.2. Совмещение реакции обратной транскрипции и амплификации (One-Step PCR).

2.3. Адаптация для амплификатора CFX96 C1000 (Bio-Rad Laboratories).

3. Требования, предъявляемые к качеству товара, гарантийному сроку (годности, стерильности).

3.1. Согласно аукционным документам организатора.

БелМТ №194/26

лот 22

Описание потребительских, функциональных, технических, качественных и эксплуатационных показателей (характеристик) предмета государственной закупки

1. Состав (комплектация) медицинских изделий:

№	Наименование	Ед. изм.	Количество
1.31	Набор реагентов для выявления РНК энтеровирусов методом ПЦР	шт	3 960

2. Показатели (характеристики) предмета государственной закупки, сформированные согласно статье 21 Закона Республики Беларусь «О государственных закупках товаров (работ, услуг)»:

2.1. Комплектация:

- реагенты для проведения обратной транскрипции и амплификации РНК энтеровирусов.

2.2. Совмещение реакции обратной транскрипции и амплификации (One-Step PCR).

2.3. Адаптация для амплификатора CFX96 C1000 (Bio-Rad Laboratories).

3. Требования, предъявляемые к качеству товара, гарантийному сроку (годности, стерильности).

3.1. Согласно аукционным документам организатора.

БелМТ №194/26

лот 23

Описание потребительских, функциональных, технических, качественных и эксплуатационных показателей (характеристик) предмета государственной закупки

1. Состав (комплектация) медицинских изделий:

№	Наименование	Ед. изм.	Количество
1.32	Набор реагентов для выявления ДНК/РНК кишечных вирусов (ротавирусов А, аденовирусов F, энтеровирусов, норовирусов I и II геногрупп) методом ПЦР/ОТ-ПЦР	шт	12 000

2. Показатели (характеристики) предмета государственной закупки, сформированные согласно статье 21 Закона Республики Беларусь «О государственных закупках товаров (работ, услуг)»:

2.1. Комплектация:

- реагенты для проведения обратной транскрипции и амплификации кДНК ротавирусов А, энтеровирусов, норовирусов I и II геногрупп, ДНК аденовирусов F

2.2. Совмещение реакции обратной транскрипции и амплификации (One-Step PCR).

2.3. Гибридизационно-флюоресцентная детекция в режиме реального времени.

2.3. Адаптация для амплификатора CFX96 C1000 (Bio-Rad Laboratories).

3. Требования, предъявляемые к качеству товара, гарантийному сроку (годности, стерильности).

3.1. Согласно аукционным документам организатора.

Описание потребительских, функциональных, технических, качественных и эксплуатационных показателей (характеристик) предмета государственной закупки

1. Состав (комплектация) медицинских изделий:

№	Наименование	Ед. изм.	Количество
1.33	Набор реагентов для выявления и количественного определения РНК вируса гепатита С методом ПЦР (высококочувствительный)	шт	2 000

2. Показатели (характеристики) предмета государственной закупки, сформированные согласно статье 21 Закона Республики Беларусь «О государственных закупках товаров (работ, услуг)»:

2.1. Комплектация:

- реагенты для выделения РНК из 1 мл плазмы крови.
- реагенты для проведения ОТ-ПЦР РНК вируса гепатита С.

2.2. Совмещение реакции обратной транскрипции и амплификации (One-Step PCR).

2.3. Пробирки объемом 0,2 мл с лиофилизированной или раскапанной под прослойку парафина ПЦР-смесью.

2.4. Гибридизационно-флюоресцентная детекция в режиме реального времени

2.5. Адаптация для амплификатора ДТ-96 (ДНК-технология), CFX96 C1000 (Bio-Rad Laboratories).

2.6. Программное обеспечение для обработки и расчета результатов.

3. Требования, предъявляемые к качеству товара, гарантийному сроку (годности, стерильности).

3.1. Согласно аукционным документам организатора.

Описание потребительских, функциональных, технических, качественных и эксплуатационных показателей (характеристик) предмета государственной закупки

1. Состав (комплектация) медицинских изделий:

№	Наименование	Ед. изм.	Количество
1.34	Набор реагентов для выявления и количественного определения РНК вируса гепатита С методом ПЦР	шт	4 000

2. Показатели (характеристики) предмета государственной закупки, сформированные согласно статье 21 Закона Республики Беларусь «О государственных закупках товаров (работ, услуг)»:

2.1. Комплектация:

- реагенты для выделения РНК из 100-200 мкл плазмы крови.

- реагенты для проведения ОТ-ПЦР РНК вируса гепатита С.

2.2. Совмещение реакции обратной транскрипции и амплификации (One-Step PCR).

2.3. Гибридизационно-флюоресцентная детекция в режиме реального времени

2.4. Адаптация для амплификатора CFX96 C1000 (Bio-Rad Laboratories).

2.5. Программное обеспечение для обработки и расчета результатов.

3. Требования, предъявляемые к качеству товара, гарантийному сроку (годности, стерильности).

3.1. Согласно аукционным документам организатора.

Описание потребительских, функциональных, технических, качественных и эксплуатационных показателей (характеристик) предмета государственной закупки

1. Состав (комплектация) медицинских изделий:

№	Наименование	Ед. изм.	Количество
1.35	Набор реагентов для выявления и количественного определения ДНК вируса гепатита В методом ПЦР (высококочувствительный)	шт	1 000

2. Показатели (характеристики) предмета государственной закупки, сформированные согласно статье 21 Закона Республики Беларусь «О государственных закупках товаров (работ, услуг)»:

2.1. Комплектация:

- реагенты для выделения ДНК из 1 мл плазмы крови.
- реагенты для проведения амплификации ДНК вируса гепатита В.

2.2. Пробирки объемом 0,2 мл с лиофилизированной или раскапанной под прослойку парафина ПЦР-смесью.

2.3. Гибридизационно-флюоресцентная детекция в режиме реального времени

2.4. Адаптация для амплификатора ДТ-96 (ДНК-технология), CFX96 C1000 (Bio-Rad Laboratories).

2.5. Программное обеспечение для обработки и расчета результатов.

3. Требования, предъявляемые к качеству товара, гарантийному сроку (годности, стерильности).

3.1. Согласно аукционным документам организатора.

БелМТ №194/26

лот 27

Описание потребительских, функциональных, технических, качественных и эксплуатационных показателей (характеристик) предмета государственной закупки

1. Состав (комплектация) медицинских изделий:

№	Наименование	Ед. изм.	Количество
1.36	Набор реагентов для выявления и количественного определения ДНК вируса гепатита В методом ПЦР	шт	2 000

2. Показатели (характеристики) предмета государственной закупки, сформированные согласно статье 21 Закона Республики Беларусь «О государственных закупках товаров (работ, услуг)»:

2.1. Комплектация:

- реагенты для выделения ДНК из 100-200 мкл плазмы крови,
- реагенты для проведения амплификации ДНК вируса гепатита В.

2.2. Гибридизационно-флюоресцентная детекция в режиме реального времени

2.3. Адаптация для амплификатора CFX96 C1000 (Bio-Rad Laboratories).

2.4. Программное обеспечение для обработки и расчета результатов.

3. Требования, предъявляемые к качеству товара, гарантийному сроку (годности, стерильности).

3.1. Согласно аукционным документам организатора.

Описание потребительских, функциональных, технических, качественных и эксплуатационных показателей (характеристик) предмета государственной закупки

1. Состав (комплектация) медицинских изделий:

№	Наименование	Ед. изм.	Количество
1.39	Набор реагентов для одновременного выявления бактерий рода Anaplasma, Ehrlichia, Borrelia и вируса Tick-borne encephalitis virus методом ПЦР	шт	400

2. Показатели (характеристики) предмета государственной закупки, сформированные согласно статье 21 Закона Республики Беларусь «О государственных закупках товаров (работ, услуг)»:

2.1. Комплектация:

- реагенты для одностадийной ОТ-ПЦР РНК Tick-borne encephalitis virus, ПЦР ДНК Anaplasma, Ehrlichia, Borrelia

2.2. Гибридизационно-флюоресцентная детекция в режиме реального времени.

2.3. Мультиплексная детекция в 1 пробирке.

2.4. Адаптация для амплификатора CFX96 C1000 (Bio-Rad Laboratories).

3. Требования, предъявляемые к качеству товара, гарантийному сроку (годности, стерильности).

3.1. Согласно аукционным документам организатора.