

## ООО «СИВИТАЛ»

ООО «СИВитал» - ключевой участник международного объединения компаний по разработке и промышленному производству тест- систем для медицины и ветеринарии.

Тест-системы (метод ИФА):

- «БИОЛАКТАМ» - для оценки биологической и микробиологической бета-лактамазной активности в биологических субстратах;
- «D-ЛАКТАМ» - обнаружение бактерий в биологических жидкостях.

Тест-системы (метод REAL-TIME PCR):

- для обнаружения и количественной оценки ДНК вируса ASFV (африканской чумы свиней);
- для обнаружения и количественной оценки генетического материала вирусов гепатитов В, D, С; цитомегаловируса, Эпштейн-Барр вируса, Эбола, парвовируса В19;
- для определения экспрессии генов при раке молочной железы, толстого кишечника, поджелудочной железы, легкого, простаты;
- для определения экспрессии генов при лимфоме и лимфобластном лейкозе;
- для обнаружения и количественного определения РНК ВИЧ в сыворотке крови.

Research and Production Enterprise «SIVital» is a main participant of the international companies group for working-out and commercial production of medical and veterinary test systems.

Test systems (PFA method):

- BIOLACTAM - for biological and microbiological beta-lactamase activity of biological substrates estimation;
- D-LACTAM - for bacteria detection in biological liquids. Test systems (REAL-TIME PCR method):
- for detection and quantity estimation of DNA virus of ASFV;
- for detection and quantity estimation of the genetic material of the virus hepatitis В, D, С, HCMV, Epstein-Barr virus, Ebola, parvovirus;
- for gene expression detection while breast cancer, colon cancer, pancreatic cancer, lung cancer, prostate cancer;
- for gene expression detection while lymphoma and lymphoblastic leukemia;
- for detection and quality estimation of HIV RNA in blood serum.

Беларусь, 210017, г. Витебск, ул. Гагарина, д. 11, комн. 12

Belarus, 210035, Vitebsk, Gagarina Str., 11, off. 12

tel.: +375 212 23 20 07

fax: +375 212 23 14 48

sivital@inbox.ru

[www.sivital.by](http://www.sivital.by)