



УТВЕРЖДАЮ

Ректор учреждения образования
«Белорусский государственный
медицинский университет»

Рубникович С.П.

23.01.2024

ПРЕЙСКУРАНТ ЦЕН № 28 от 03.01.2024

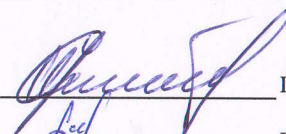
на проведение испытаний Стерильность и Микробиологическую чистоту для нерезидентов Республики Беларусь

**НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ ЭКСПЕРИМЕНТАЛЬНОЙ И КЛИНИЧЕСКОЙ МЕДИЦИНЫ
УЧРЕЖДЕНИЯ ОБРАЗОВАНИЯ "БЕЛОРУССКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ"**

№ п/п	Наименование товаров (работ, услуг)	Единица измерения	Услуги			Материалы			Всего НДС	Итого стоимость работ
			Стоимость	НДС 20%	Всего	Стоимость	НДС 20%	стоимость материалов с НДС		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Стерильность										
1.1.1.	Оценка пригодности метода: Прямая инокуляция	Исследование	28,91	5,78	34,69	8,3	1,66	9,96	7,44	44,65
1.1.2.	Оценка пригодности метода: Мембранная фильтрация	Исследование	28,91	5,78	34,69	15,30	3,06	18,36	8,84	53,05
1.2.1.	Испытания на стерильность: Мембранная фильтрация	Исследование	27,24	5,45	32,69	12,28	2,46	14,74	7,91	47,43
1.2.2.	Испытания на стерильность: Прямая инокуляция	Исследование	26,73	5,35	32,08	5,48	1,10	6,58	6,45	38,66
Микробиологическая чистота										
2.1.1.	Оценка пригодности метода: Мембранная фильтрация	Исследование	30,15	6,03	36,18	12,68	2,54	15,22	8,57	51,40
2.1.2.	Оценка пригодности метода: Метод чашечного подсчета	Исследование	24,61	4,92	29,53	20,35	4,07	24,42	8,99	53,95
2.2.1.	Микробиологическая чистота образца: Мембранная фильтрация ОКА, ОКГ.	Исследование	27,24	5,45	32,69	7,98	1,60	9,58	7,05	42,27
2.2.2.	Микробиологическая чистота образца: Метод чашечного подсчета ОКА, ОКГ.	Исследование	26,62	5,32	31,94	1,72	0,34	2,06	5,66	34,00

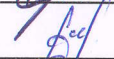
2.2.3.1	Микробиологическая чистота образца: Специфицированные микроорганизмы Отсутствие E.coli	Исследование	28,48	5,70	34,18	4,69	0,94	5,63	6,64	39,81
2.2.3.2	Микробиологическая чистота образца: Специфицированные микроорганизмы Отсутствие S.aureus	Исследование	28,48	5,70	34,18	3,06	0,61	3,67	6,31	37,85
2.2.3.3	Микробиологическая чистота образца: Специфицированные микроорганизмы Отсутствие P. aeruginosa	Исследование	28,48	5,70	34,18	5,67	1,13	6,80	6,83	40,98
2.2.3.4	Микробиологическая чистота образца: Специфицированные микроорганизмы Отсутствие C.albicans	Исследование	28,48	5,70	34,18	2,35	0,47	2,82	6,17	37,00
2.2.3.5	Микробиологическая чистота образца: Специфицированные микроорганизмы Отсутствие Salmonella	Исследование	28,48	5,70	34,18	3,35	0,67	4,02	6,37	38,20
2.2.3.6	Микробиологическая чистота образца: Специфицированные микроорганизмы Отсутствие Enterobacteriaceae	Исследование	28,48	5,70	34,18	5,78	1,16	6,94	6,86	41,12

Руководитель НИЧ



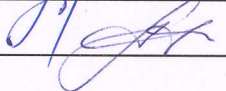
Щербинская И.П.

Начальник отдела планирования и организации НИР



Гуринович Е.М.

Ведущий экономист отдела планирования и организации НИР



Волкова А.В.