

Бактеріологічні дослідження

Код преїскуранту	Назва величин, що вимірюються	Назва та опис об'єктів вимірювань	Метод вимірювань, досліджень	Ціна за одиницю досліджень (без ПДВ) в грн	Тривалість досліджень (кількість робочих днів)
1	2	3	4	5	6
2 п.1	ЗМЧ, КМАФАНМ, КМАЕМ (Число бактерій в 1см ³ /г)	Вода питна водопровідна, з пунктів розливу та бюветів, з колодязів та каптажів джерел, фасована	Мікробіологічний	31-97	24-48 годин
		Вода плавальних басейнів	Мікробіологічний	31-97	24 години
		Вода відкритих водоймищ	Мікробіологічний	31-97	24-48 годин
		Вода джерел централізованого питного водопостачання	Мікробіологічний	31-97	24-48 годин
		Природні мінеральні води	Мікробіологічний	31-97	24 години
		Води мінеральні питні, лікувальні та лікувально - столові	Мікробіологічний	31-97	24 години
		Напої безалкогольні, розчинні та нерозчинні на основі рослинної сировини, концентрати напоїв, соки, сиропи, пиво, квас, порошкоподібні шипучі напої, напої на настоях та есенціях	Мікробіологічний	31-97	72 години
		Харчові продукти та продовольча сировина	Мікробіологічний	31-97	72 години
		Папір і картон на основі макулатури, призначені для пакування сухих харчових продуктів	Мікробіологічний	31-97	72 години
		Біологічно-активні добавки, фіточаї	Мікробіологічний	31-97	72 години
8 п.2	КМАФАНМ (Число бактерій в 1см ³ /г)	Парфюмерно-косметичні вироби	Мікробіологічний	35-24	72 години
		Аптечні форми, лікарські засоби	Мікробіологічний	35-24	72 години
9 п.1	ЗМЧ, (Число бактерій в 1см ³ /г)	Змиви з об'єктів середовища життєдіяльності людини	Мікробіологічний	11-59	24 години
п.10	ЗМЧ (Число бактерій в 1см ³ /г)	Повітря закритих приміщень	Мікробіологічний	20-87	24 години
2 п.1	ЗМЧ (Число бактерій в 1см ³ /г)	Лікувальні грязі	Мікробіологічний	31-97	48-72 години
2 п.2	БГКП (коліформи), Індекс БГКП	Вода питна водопровідна, з пунктів розливу та бюветів, з колодязів та каптажів джерел, фасована	Мікробіологічний	31-89	24-48 годин
		Вода плавальних басейнів	Мікробіологічний	31-89	24-48годин
		Вода джерел централізованого питного водопостачання	Мікробіологічний	31-89	24-48 годин
		Природні мінеральні води	Мікробіологічний	31-89	24-48 годин
		Води мінеральні питні, лікувальні та лікувально – столові	Мікробіологічний	31-89	24-48 годин
		Напої безалкогольні, розчинні та нерозчинні на основі рослинної сировини,	Мікробіологічний	31-89	48-72 години

2 п.2	БГКП (коліформи), Індекс БГКП	концентрати напоїв, соки, сиропо, пиво, квас, порошкоподібні шипучі напої, напої на настоях та есенціях			
		Харчові продукти та продовольча сировина	Мікробіологічний	31-89	48-72 години
		Папір і картон на основі макулатури, призначені для пакування сухих харчових продуктів	Мікробіологічний	31-89	72 години
		Біологічно-активні добавки, фіточаї	Мікробіологічний	31-89	72 години
8 п.2	БГКП (коліформи), Індекс БГКП	Аптечні форми, лікарські засоби	Мікробіологічний	35-24	48-72 години
9 п.2	БГКП	Змиви з об'єктів середовища життєдіяльності людини	Мікробіологічний	9-98	24-48 годин
4 п.1-1	ТКБ (Escherichia coli)	Вода питна водопровідна, з пунктів розливу та бюветів, з колодязів та каптажів джерел, фасована	Мікробіологічний	37-19	24-72 години
		Вода відкритих водоймищ	Мікробіологічний	37-19	24-72 години
		Природні мінеральні води	Мікробіологічний	37-19	24-72 години
		Харчові продукти та продовольча сировина	Мікробіологічний	37-19	48-72 години
		Біологічно-активні добавки	Мікробіологічний	37-19	48-72 години
8 п.2	ТКБ (Escherichia coli)	Парфюмерно-косметичні вироби	Мікробіологічний	35-24	48-72 години
		Аптечні форми, лікарські засоби	Мікробіологічний	35-24	48-72 години
2 п.2	Лактозопозитивна кишкова паличка (ЛКП), індекс ЛКП	Вода відкритих водоймищ, стічна (зливова)	Мікробіологічний	31-89	48-72 години
		Папір і картон на основі макулатури, призначені для пакування сухих харчових продуктів	Мікробіологічний	31-89	48-72 години
		Ґрунт	Мікробіологічний	31-89	48-72 години
		Лікувальні ґрязі	Мікробіологічний	31-89	48-72 години
9 п.2	Лактозопозитивна кишкова паличка (ЛКП)	Змиви з об'єктів середовища життєдіяльності людини	Мікробіологічний	9-98	24-72 години
4 п.1-1	Бактерії родини Enterobacteriaceae	Харчові продукти та продовольча сировина	Мікробіологічний	37-19	48-72 години
8 п.2	Бактерії родини Enterobacteriaceae	Парфюмерно-косметичні вироби	Мікробіологічний	35-24	48-72 години
9 п.5	Бактерії родини Enterobacteriaceae	Змиви з об'єктів середовища життєдіяльності людини	Мікробіологічний	26,81	48-96 годин
4 п.1-1	Коліфаги	Вода питна водопровідна, з пунктів розливу та бюветів, з колодязів та каптажів джерел, фасована	Мікробіологічний	37-19	24-48 годин
		Вода відкритих водоймищ	Мікробіологічний	37-19	24 години
		Вода стічна (зливова)	Мікробіологічний	37-19	24 години
		Змиви з об'єктів середовища життєдіяльності людини	Мікробіологічний	37-19	24 години
4 п.1-4	Ентерококи	Вода питна водопровідна, з пунктів розливу та бюветів, з колодязів та каптажів джерел, фасована	Мікробіологічний	37-19	24-48 годин
		Вода плавальних басейнів	Мікробіологічний	37-19	24-48 годин
		Вода відкритих водоймищ	Мікробіологічний	37-19	24-48 годин
		Харчові продукти при харчових отруєннях	Мікробіологічний	37-19	24-48 годин

4 п.1-4	Ентерококи	Ґрунт	Мікробіологічний	37-19	24-48 годин
14 п.2	Ентерококи	Зразки клінічного матеріалу, секційний матеріал	Мікробіологічний	35-97	24-48 годин
14 п.2	Стрептококи	Зразки клінічного матеріалу, секційний матеріал	Мікробіологічний	35-97	24-48 годин
4 п.2	Пліснява та дріжджі, дріжджоподібні гриби роду <i>Candida</i>	Напої безалкогольні, розчинні та нерозчинні на основі рослинної сировини, концентрати напоїв, соки, сиропи, пиво, квас, порошко-подібні шипучі напої, напої на настоях та есенціях	Мікробіологічний	27-03	96 годин
		Харчові продукти та продовольча сировина	Мікробіологічний	27-03	96 годин
		Біологічно-активні добавки, фіточаї	Мікробіологічний	27-03	96 годин
8 п.2	Пліснява та дріжджі, дріжджоподібні гриби роду <i>Candida</i>	Парфюмерно-косметичні вироби	Мікробіологічний	35-24	96 годин
		Аптечні форми, лікарські засоби	Мікробіологічний	35-24	96 годин
9 п.3	Пліснява та дріжджі, дріжджоподібні гриби роду <i>Candida</i>	Змиви з об'єктів середовища життєдіяльності людини	Мікробіологічний	9-36	96 годин
п.10	Пліснява та дріжджі, дріжджоподібні гриби роду <i>Candida</i>	Повітря закритих приміщень	Мікробіологічний	20-87	72 години
14 п.8	Пліснява та дріжджі, дріжджоподібні гриби роду <i>Candida</i>	Зразки клінічного матеріалу, секційний матеріал	Мікробіологічний	14-61	120 годин
4 п.1-7	Бактерії роду <i>Proteus</i>	Харчові продукти та продовольча сировина	Мікробіологічний	37-19	96 годин
8 п.2	Бактерії роду <i>Proteus</i>	Аптечні форми, лікарські засоби	Мікробіологічний	35-24	48-72 години
14 п.6	Бактерії роду <i>Proteus</i>	Зразки клінічного матеріалу, секційний матеріал	Мікробіологічний	54-80	72-120 годин
4 п.1-5	Мікроорганізми роду <i>Staphylococcus</i> , в тому числі <i>S.aureus</i>	Вода відкритих водоймищ	Мікробіологічний	37-19	24-48 годин
		Вода плавальних басейнів	Мікробіологічний	37-19	24-48 годин
		Харчові продукти та продовольча сировина	Мікробіологічний	37-19	96 годин
		Біологічно-активні добавки	Мікробіологічний	37-19	96 годин
8 п.2	Мікроорганізми роду <i>Staphylococcus</i> , в тому числі <i>S.aureus</i>	Парфюмерно-косметичні вироби	Мікробіологічний	35-24	72 години
		Аптечні форми, лікарські засоби	Мікробіологічний	35-24	72 години
9 п.4	Мікроорганізми роду <i>Staphylococcus</i> , в тому числі <i>S.aureus</i>	Змиви з об'єктів середовища життєдіяльності людини	Мікробіологічний	17-07	72 години
п.10	Мікроорганізми роду <i>Staphylococcus</i> , в тому числі <i>S.aureus</i>	Повітря закритих приміщень	Мікробіологічний	20-87	48 годин
4 п.1-5	Мікроорганізми роду <i>Staphylococcus</i> , в тому числі <i>S.aureus</i>	Лікувальні грязі	Мікробіологічний	37-19	48-96 годин
16 п.2	Мікроорганізми роду <i>Staphylococcus</i> , в тому числі <i>S.aureus</i>	Слиз із зіву і	Мікробіологічний	22-63	24-48 годин
		Слиз із носу	Мікробіологічний	22-63	24-48 годин
14 п.1	Мікроорганізми роду <i>Staphylococcus</i> , в тому числі <i>S.aureus</i>	Зразки клінічного матеріалу, секційний матеріал	Мікробіологічний	25-07	24-48 годин
4 п.1-6	Псевдомонади в т.ч. <i>Pseudomonas aeruginosa</i>	Природні мінеральні води	Мікробіологічний	37-19	48-72 години

		Води мінеральні питні, лікувальні та лікувально - столові	Мікробіологічний	37-19	48-72 години
8 п.2	Псевдомонади в т.ч. <i>Pseudomonas aeruginosa</i>	Аптечні форми, лікарські засоби	Мікробіологічний	35-24	48-72 години
		Парфюмерно-косметичні вироби	Мікробіологічний	35-24	48-72 години
4 п.1-6	Псевдомонади в т.ч. <i>Pseudomonas aeruginosa</i>	Біологічно-активні добавки	Мікробіологічний	37-19	48-72 години
		Лікувальні грязі	Мікробіологічний	37-19	48-72 години
14 п.7	Псевдомонади в т.ч. <i>Pseudomonas aeruginosa</i>	Зразки клінічного матеріалу, секційний матеріал	Мікробіологічний	31-83	24-72 годин
2 п.5	Молочнокислі бактерії	Напої безалкогольні	Мікробіологічний	42-55	72 години
		Кисломолочні продукти	Мікробіологічний	42-55	72 години
2 п.5	Бактерії ацидофільної палички	Кисломолочні продукти	Мікробіологічний	42-55	72 години
3	Склад мікрофлори	Кисломолочні продукти	Мікробіологічний	8-67	1 година
4 п.1	Парагемолітичні вібріони	Риба, рибпродукти	Мікробіологічний	37-19	24-72 години
		Риба, рибпродукти при харчових токсикоінфекціях	Мікробіологічний	37-19	24-72 години
2 п.1	Желатинорозріджуючі бактерії	Харчові продукти та продовольча сировина	Мікробіологічний	31-97	48 годин
4 п.1-9	Спороутворюючі мезофільні аеробні бактерії (<i>B.cereus</i> та інші мікроорганізми роду <i>Bacillus</i>)	Харчові продукти та продовольча сировина	Мікробіологічний	37-19	48-96 годин
		Біологічно-активні добавки, фіточаї	Мікробіологічний	37-19	48-96 годин
4 п.1-8	Спороутворюючі мезофільні анаеробні бактерії (<i>C. perfringens</i>)	Вода	Мікробіологічний	37-19	48-72 години
		Харчові продукти та продовольча сировина	Мікробіологічний	37-19	48-72 години
		Грунт	Мікробіологічний	37-19	48-72 години
		Лікувальні грязі	Мікробіологічний	37-19	48-72 години
4 п.1-8	Сульфитредукуючі кластридії	Харчові продукти та продовольча сировина	Мікробіологічний	37-19	24-72 години
		Вода питна (на виході зі станції підготування питної води)	Мікробіологічний	37-19	24-72 години
		Природні мінеральні води	Мікробіологічний	37-19	24-72 години
4 п.1 п.15	<i>C.botulinum</i>	Харчові продукти та продовольча сировина	Мікробіологічний	37-19	до 14 діб
		Зразки клінічного матеріалу	Мікробіологічний	209-84	до 5 діб
п.5	Промислова стерильність	Консерви	Мікробіологічний	121-25	від 9 до 12 діб
п.6	Виявлення причин псування консервів	Консерви	Мікробіологічний	161-95	72-96 годин
п.7	Збудники картопляної хвороби хліба	Борошно (титр) Хліб	Мікробіологічний	28-36	24-72 години
п.1	Стерильність	Вироби медичного призначення	Мікробіологічний	40-10	14 діб
п.256	Біологічні тест- об'єкти	Парові та повітряні стерилізатори	Мікробіологічний	76-86	48 годин
п.10	Гемолітична кокова мікрофлора	Повітря перукарень	Мікробіологічний	20-87	24 години
2 п.3	Антибіотики (залишкова кількість)	Харчові продукти та продовольча сировина	Мікробіологічний	111-98	24-72 години
п.6	Інгібуючі речовини	Молоко	Мікробіологічний	14-96	24 години
4 п.1-2	Патогенні ентеробактерії в т.ч.	Вода	Мікробіологічний	37-19	72-120 годин
		Природні мінеральні води	Мікробіологічний	37-19	72-120 годин

	бактерії роду <i>Salmonella</i>	Води мінеральні питні, лікувальні та лікувально - столові	Мікробіологічний	37-19	72-120 годин
		Харчові продукти та продовольча сировина	Мікробіологічний	37-19	72-120 годин
		Біологічно-активні добавки, фіточаї	Мікробіологічний	37-19	72-120 годин
		Папір і картон на основі макулатури, призначені для пакування сухих харчових продуктів	Мікробіологічний	37-19	72-120 годин
9 п.5	Патогенні ентеробактерії в т.ч. бактерії роду <i>Salmonella</i>	Змиви з об'єктів середовища життєдіяльності людини	Мікробіологічний	26-81	72-120 годин
4 п.1-2	Патогенні ентеробактерії в т.ч. бактерії роду <i>Salmonella</i>	Грунт	Мікробіологічний	37-19	72-120 годин
14 п.6	Патогенні ентеробактерії в т.ч. бактерії роду <i>Salmonella</i>	Зразки клінічного матеріалу, секційний матеріал	Мікробіологічний	54-8	72-120 годин
4 п.1-13	Мікроорганізми роду <i>Listeria</i> , в тому числі <i>Listeria monocytogenes</i>	Харчові продукти та продовольча сировина	Мікробіологічний	37-19	від 4 до 10 діб
14 п.4	Мікроби роду <i>Corynebacterium</i>	Слиз із зіву і носа, зразки клінічного матеріалу, секційний матеріал	Мікробіологічний	44-72	48-96 годин
14 п.5	Мікроби роду <i>Bordetella</i>	Слиз з верхніх дихальних шляхів	Мікробіологічний	25-27	48-72 години
124 п.3	Мікроби родів <i>Neisseria</i> , <i>Streptococcus</i> , <i>Haemophilus</i> та інші збудники бактеріальних менінгітів	Кров, спинномозкова рідина, носоглотковий слиз, ексудат з петехій, секційний матеріал	Мікробіологічний	39-84	48-168 годин
14 п.7	Неферментуючі грам негативні бактерії, в т.ч. Псевдомонади	Зразки клінічного матеріалу	Мікробіологічний	31-83	24-72 години
14 п.9	Кампілобактерії	Зразки клінічного матеріалу, секційний матеріал	Мікробіологічний	57-83	48-120 годин
п.17	Специфічні антитіла до збудників інфекційних хвороб	Сироватка крові	Мікробіологічний	16-27	24-48 годин
п.18	Чутливість до антибіотиків (12 дисків)	Культури мікроорганізмів	Мікробіологічний	21-73	24 години
25 п.1 25 п.2	Швидкість росту, чутливість, специфічність, інгібіція, диференційні властивості, діаметри зон затримки росту	Поживні середовища, сироватки, тест-системи, плазма кроляча, диски з антибіотиками	Мікробіологічний	титраційний метод 45-02; якісний метод 33-26.	24 – 48 годин
8 п.2	Мікробна контамінація дезінфектантів, антисептиків, рідкого мила	Дезінфекційні засоби, антисептики, рідке мило	Мікробіологічний	35-24	72-96 годин
п.255	Визначення чутливості мікроорганізмів до дезінфекційних засобів або антисептиків	Виділені культури	Мікробіологічний	17-75	48-72 години
п.13	Бактеріологічні дослідження на дисбактеріоз	Випорожнення	Мікробіологічний	94-27	120 годин
п.16-1	Профілактичне дослідження на носійство збудників кишкових інфекцій	Випорожнення	Мікробіологічний	27-16	72-120 годин
п.16-2	Профілактичне дослідження на носійство золотистого стафілокока	Слиз з ротоглотки та носу	Мікробіологічний	22-63	48-72 години

