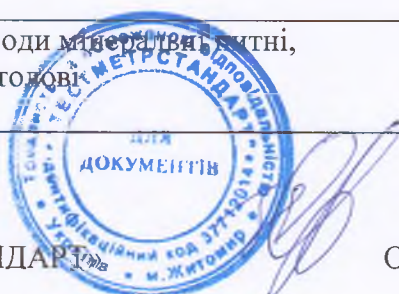


СФЕРА

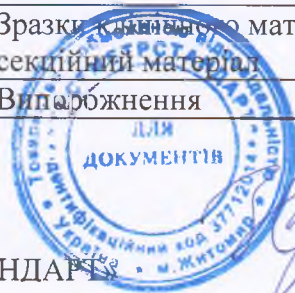
Об'єктів та процесів системи вимірювань, на які поширюється свідоцтво про відповідність системи вимірювань вимогам ДСТУ ISO 10012:2005 та оцінку яких проведено в мікробіологічній лабораторії ВСП «Жовтоводський міжгромадський відділ ДУ «Дніпропетровський ОЦКПХ МОЗ»

Назви величин, що вимірюються	Назви та опис об'єктів вимірювань	Діапазон вимірювань
1	2	3
Число бактерій колонієутворюючих одиниць (КУО) в 1г/1см ³ загальне мікробне число (ЗМЧ), кількість мезофільних аеробних і факультативно анаеробних мікроорганізмів в 1г/1см ³ (КМАФАнМ), кількість мезофільних аеробних мікроорганізмів (КМАеМ) в 1г/1см ³	Вода питна водопровідна, з пунктів розливу та бюветів, з колодязів та каптажів джерел, фасована	До 100 КУО/см ³ і більше
	Вода джерел централізованого питного водопостачання	До 100 КУО/см ³ і більше
	Вода плавальних басейнів	До 100 КУО/см ³ і більше
	Вода поверхневих водоймищ	До 100 КУО/см ³ і більше
	Води мінеральні питні, столові	До 100 КУО/см ³ і більше
	Напої безалкогольні, розчинні та нерозчинні на основі рослинної сировини, концентрати напоїв, соки, сиропи, пиво, квас, порошок подібні шипучі напої, напої на настоях та есенціях	До 50 КУО/см ³ і більше
	Харчові продукти	До 1x10 ⁵ КУО г/см ³ і більше
	Аптечні форми, лікарські засоби	До 3 КУО см ³ /г і більше
	Змиви з об'єктів середовища життєдіяльності людини	До 100 КУО і більше на 100 см ² поверхні
	Повітря закритих приміщень	До 100 КУО/м ³ і більше
Бактерії групи кишкової палички (БГКП), коліформи	Вода плавальних басейнів	Наявність / відсутність в 100 см ³ ; До 10 КУО/дм ³ і більше
	Води мінеральні питні, столові	До 3 КУО/дм ³ і більше



Аркуш 2 аркушів 8
Додаток до свідоцтва № 0212
від «06» червня 2024 року

Назви величин, що вимірюються	Назви та опис об'єктів вимірювань	Діапазон вимірювань
1	2	3
Бактерії групи кишкової палички (БГКП), коліформи	Напої безалкогольні, розчинні та нерозчинні на основі рослинної сировини, концентрати напоїв, соки, сиропи, пиво, квас, порошкоподібні шипучі напої, напої на настоях та есенціях	Наявність / відсутність у масі (об'ємі) від 0, 1 до 1,0 дм ³ ; До 3 КУО/дм ³ та більше
	Харчові продукти та продовольча сировина	Наявність / відсутність у масі (об'ємі) від 0,00001 до 10,0 г/см ³
	Аптечні форми, лікарські засоби	Наявність / відсутність в 1,0 г/см ³
	Змиви з об'єктів середовища життєдіяльності людини	Наявність / відсутність на 100см ² поверхні
	Осади стічних вод	До 50 000 КУО в 1дм ³ і більше
Загальні коліформи, лактозопозитивні кишкові бактерії (ЛКП), індекс ЛКП	Вода питна водопровідна, з пунктів розливу та бюветів, фасована	Наявність / відсутність в 100 см ³
	Вода з колодязів та каптажів джерел	До 1 КУО 100 см ³ і більше
	Вода джерел централізованого питного водопостачання	До 100 КУО в 1дм ³ і більше
	Вода поверхневих водоймищ	До 5000 КУО/дм ³ і більше
	Вода стічна після очистки	До 5000 КУО/дм ³ і більше
Грунт, пісок	1-9 КУО/ г і більше	
<i>Escherichia coli</i> (E. coli), в тому числі патогенні серотипи	Вода питна водопровідна, з пунктів розливу та бюветів, з колодязів та каптажів джерел, фасована	Наявність / відсутність в 100 см ³
	Вода поверхневих водоймищ	До 5000 КУО/ 1 дм ³ і більше
	Харчові продукти та продовольча сировина	Наявність / відсутність у масі (об'ємі) від 0,1 до 10,0 г/см ³
	Аптечні форми, лікарські засоби	Наявність / відсутність в 1,0 г/см ³
	Зразки, кінцевий матеріал, секційний матеріал	Наявність / відсутність
Випарювання	Наявність / відсутність	

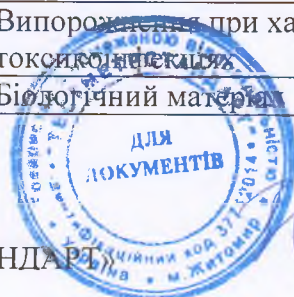


Аркуш 3 аркушів 8
Додаток до свідоцтва № 0212
від «06» червня 2024 року

Назви величин, що вимірюються	Назви та опис об'єктів вимірювань	Діапазон вимірювань
1	2	3
Термостабільні кишкові бактерії (ТКБ)	Вода джерел централізованого питного водопостачання	Наявність / відсутність в 1 дм ³ До 50 КУО в 1 дм ³ і більше
Бактерії <i>Enterobacteriaceae</i> , умовно-патогенні ентеробактерії	Харчові продукти та продовольча сировина, харчові продукти при токсикоінфекціях	Наявність / відсутність у масі (об'ємі) від 0,00001 до 10,0 г/см ³ , До 1x10 ⁶ КУО/ г/см ³ і більше
	Змиви з об'єктів середовища життєдіяльності людини	Наявність / відсутність на 100см ² поверхні
	Біологічний матеріал при харчових токсикоінфекціях	Наявність / відсутність
	Випорожнення	До 1x10 ⁴ в 1 г і більше
Коліфаги	Вода питна водопровідна, з пунктів розливу та бюветів, з колодязів та каптажів джерел, фасована	Наявність / відсутність в 1 дм ³
	Вода джерел централізованого питного водопостачання	До 10 БУО/дм ³ і більше
	Вода поверхневих водоймищ	До 100 БУО/дм ³ і більше
	Вода стічна після очистки	До 1000 БУО/дм ³ і більше
	Змиви з об'єктів середовища життєдіяльності людини	Наявність / відсутність на 100см ² поверхні
Мікроорганізми роду <i>Enterococcus</i>	Вода питна водопровідна, з пунктів розливу та бюветів, з колодязів та каптажів джерел, фасована	Наявність / відсутність в 100 см ³
	Вода плавальних басейнів	Наявність / відсутність в 100 см ³
	Вода поверхневих водоймищ	До 500 КУО/дм ³ і більше
	Харчові продукти харчові продукти при токсикоінфекціях	До 1x10 ³ в 1,0 г/см ³ та більше Від 1x10 ⁶ КУО г/см ³ і більше
	Змиви з об'єктів середовища життєдіяльності людини	Наявність / відсутність на 100 см ² поверхні
	Грунт, пісок	1-9 КУО/ г і більше
	Зразки клінічного матеріалу, секційний матеріал	Наявність / відсутність
	Випорожнення	До 1x10 ⁴ в 1 г і більше

Аркуш 4 аркушів 8
Додаток до свідоцтва № 0212
від «06» червня 2024 року

Назви величин, що вимірюються	Назви та опис об'єктів вимірювань	Діапазон вимірювань	
1	2	3	
Мікроорганізми роду <i>Streptococcus</i> , в тому числі <i>Streptococcus pyogenes</i>	Змиви з об'єктів середовища життєдіяльності людини	Наявність / відсутність на 100 см ² поверхні	
	Зразки клінічного матеріалу, секційний матеріал	Наявність / відсутність	
	Випорожнення	До 1x10 ⁴ в 1 г і більше	
Бактерії роду <i>Proteus</i>	Харчові продукти та продовольча сировина	Наявність / відсутність в 0,1 г, 1,0 г	
	харчові продукти при токсикоінфекціях	Від 1x10 ⁶ КУО/г та більше	
	Аптечні форми, лікарські засоби	Наявність / відсутність в 1 см ³	
	Змиви з об'єктів середовища життєдіяльності людини	Наявність / відсутність на 100 см ² поверхні	
	Зразки клінічного матеріалу, секційний матеріал	Наявність / відсутність	
	Випорожнення	До 1x10 ⁴ в 1 г і більше	
Дріжджі, дріжджеподібні гриби роду <i>Candida</i> , плісняві гриби	Напої безалкогольні, розчинні та нерозчинні на основі рослинної сировини, концентрати напоїв, соки, сиропи, пиво, квас, порошкоподібні шипучі напої, напої на настоях та есенціях	До 5 КУО г/см ³ і більше	
	Харчові продукти та продовольча сировина	Наявність / відсутність в 1 г/см ³ від 10 до 1x10 ³ КУО г/см ³ і більше	
	Аптечні форми, лікарські засоби	Наявність / відсутність в 1 г/см ³	
	Змиви з об'єктів середовища життєдіяльності людини	Наявність / відсутність на 100 см ² поверхні	
	Повітря закритих приміщень	Наявність / відсутність в 1 м ³	
	Зразки клінічного матеріалу, секційний матеріал	Наявність / відсутність	
	Випорожнення	До 1x10 ⁴ в 1 г і більше	
	<i>Vibrio parahaemolyticus</i>	Риба, рибопродукти, морепродукти	До 10 КУО і більше в 1 г
		Риба, рибопродукти, морепродукти при харчових токсикоінфекціях	Від 1x10 ⁶ КУО/г і більше
Випорожнення при харчових токсикоінфекціях		Від 1x10 ⁶ КУО/г і більше	
Біологічний матеріал		Наявність / відсутність	



Аркуш 5 аркушів 8
Додаток до свідоцтва № 0212
від «06» червня 2024 року

Назви величин, що вимірюються	Назви та опис об'єктів вимірювань	Діапазон вимірювань
1	2	3
Мікроорганізми роду <i>Staphylococcus</i> , в тому числі <i>Staphylococcus aureus</i> , коагулазопозитивні стафілококи	Вода поверхневих водоймищ	До 100 КУО/дм ³ і більше
	Харчові продукти та продовольча сировина	Наявність / відсутність у масі (об'ємі) від 0,01 до 10,0 г/см ³ До 5x10 ² КУО г/см ³ і більше
	харчові продукти при токсикоінфекціях	Від 1x10 ⁵ КУО/г і більше
	Аптечні форми, лікарські засоби	Наявність / відсутність в 1,0 г/см ³
	Змиви з об'єктів середовища життєдіяльності людини	Наявність / відсутність на 100 см ² поверхні
	Повітря закритих приміщень	До 4 КУО/м ³ і більше
	Слиз із зіву та носу	Наявність / відсутність
	Зразки клінічного матеріалу, секційний матеріал	Наявність / відсутність
	Випорожнення	До 1x10 ⁴ в 1 г і більше
Псевдомонади, в т.ч. <i>Pseudomonas aeruginosa</i>	Вода питна фасована, води мінеральні питні, столові	Наявність / відсутність в об'ємі від 100 см ³ до 1дм ³
	Аптечні форми, лікарські засоби	Наявність / відсутність в 1,0 г/см ³
	Змиви з об'єктів середовища життєдіяльності людини	Наявність / відсутність на 100 см ² поверхні
	Зразки клінічного матеріалу, секційний матеріал	Наявність / відсутність
Молочнокислі бактерії, в т.ч. лактобактерії	Напої безалкогольні	Наявність / відсутність в об'ємі 1,0 см ³
	Консерви	Наявність / відсутність в об'ємі 1,0 см ³
	Кисломолочні продукти	Від 1x10 ⁶ КУО г/см ³ і більше
	Випорожнення	Від 1x10 ⁶ КУО/г і більше
Біфідобактерії	Молочнокислі продукти, закваски	0-1x10 ⁷ КУО г/см ³ і більше
	Випорожнення	Від 1x10 ⁶ КУО/г і більше
Склад мікрофлори	Молочнокислі продукти	Наявність / відсутність молочно-кислого стрептококу та паличок і дріжджів в полі зору



Аркуш 6 аркушів 8
Додаток до свідоцтва № 0212
від «06» червня 2024 року

Назви величин, що вимірюються	Назви та опис об'єктів вимірювань	Діапазон вимірювань
1	2	3
Мікроорганізми роду <i>Listeria</i> , в тому числі <i>Listeria monocytogenes</i>	Харчові продукти та продовольча сировина	Наявність / відсутність в масі (об'ємі) 25,0; 50,0 або 100,0 г/см ³
	Зразки клінічного матеріалу, секційний матеріал	Наявність / відсутність
	Випорожнення	Наявність / відсутність
Спороутворюючі мезофільні аеробні та факультативно-анаеробні бактерії в т.ч. <i>Bacillus cereus</i>	Харчові продукти та продовольча сировина	До 1×10^2 КУО г/см ³ і більше Наявність / відсутність в 0,1 г/см ³ і більше
	Харчові продукти при харчових токсикоінфекціях	Від 1×10^5 КУО г/см ³ і більше
	Зразки клінічного матеріалу	Наявність / відсутність
	Біологічний матеріал та випорожнення при харчових токсикоінфекціях	Від 1×10^2 КУО г/см ³ і більше
Сульфітредукуючі клостридії в т.ч. <i>Clostridium perfringens</i>	Харчові продукти та продовольча сировина	Наявність / відсутність у масі від 0,001 г/см ³ до 1,0 г/см ³ і більше
	Харчові продукти при харчових токсикоінфекціях	Від 1×10^5 КУО/г і більше
	Грунт	Наявність / відсутність в 1,0 г
	Зразки клінічного матеріалу, секційний матеріал	Наявність / відсутність
	Біологічний матеріал та випорожнення при харчових токсикоінфекціях	Наявність / відсутність
Термофільні аеробні і факультативно-анаеробні мікроорганізми	Консерви	Наявність / відсутність в 1,0 г/см ³
Промислова стерильність	Консерви	Наявність (чисельність)/ відсутність росту аеробних та анаеробних мікроорганізмів в зразку
Патогенні ентеробактерії, в т.ч. бактерії роду <i>Salmonella</i>	Вода питна водопровідна, з пунктів розливу та бюветів, з колодязів та каптажів джерел, фасована	Наявність / відсутність в 1 дм ³
	Вода джерел централізованого питного водопостачання	Наявність / відсутність в 1 дм ³

Аркуш 7 аркушів 8
Додаток до свідоцтва № 0212
від «06» червня 2024 року

Назви величин, що вимірюються	Назви та опис об'єктів вимірювань	Діапазон вимірювань
1	2	3
Патогенні ентеробактерії, в т.ч. бактерії роду <i>Salmonella</i>	Вода поверхневих водоймищ	Наявність / відсутність в 1 дм ³
	Харчові продукти та продовольча сировина	Наявність / відсутність у масі (об'ємі) від 25,0 г/см ³ до 100,0 г/см ³
	Харчові продукти при харчових токсикоінфекціях	Наявність / відсутність
	Змиви з об'єктів середовища життєдіяльності людини	Наявність / відсутність на 100 см ² поверхні
	Ґрунт, пісок, осади стічних вод	Наявність / відсутність
	Зразки клінічного матеріалу, секційний матеріал	Наявність / відсутність
	Випорожнення	Наявність / відсутність
Гемолітична кокова мікрофлора	Повітря перукарень	До 50 КУО/м ³ і більше
Стерильність	Вироби медичного призначення, аптечні форми, лікарські засоби	Наявність / відсутність росту аеробних та анаеробних мікроорганізмів
Мікробна контамінація дезінфектантів, антисептиків, рідкого мила	Дезінфекційні засоби, антисептики, рідке мило	Наявність / відсутність росту при посіві в поживні середовища
Чутливість до дезінфікуючих засобів	Культури мікроорганізмів	Чутлива, стійка (при певній концентрації дезрозчину і експозиції)
Біологічні тест-об'єкти	Парові та повітряні стерилізатори, дезінфекційні камери	Наявність, відсутність росту тест- культури
Мікроби роду <i>Corynebacterium</i> в т.ч. <i>C. diphtheriae</i>	Слиз із зіву і носу, зразки клінічного матеріалу, секційний матеріал	Наявність / відсутність
Мікроби родів <i>Neisseria</i> , <i>Streptococcus</i> , <i>Haemophilus</i> та інші збудники бактеріальних менінгітів	Кров, спинномозкова рідина, носоглотковий слиз, ексудат з петехій, зразки клінічного матеріалу, секційний матеріал	Наявність / відсутність
Мікроби роду <i>Bordetella</i>	Слиз із верхніх дихальних шляхів, зразки клінічного матеріалу	Наявність / відсутність
Збудники гнійно-запальних захворювань	Зразки клінічного матеріалу, секційний матеріал	Наявність / відсутність
Неферментуючі Грам негативні бактерії, в тому числі <i>Acinetobacter</i> spp.	Змиви з об'єктів середовища життєдіяльності людини	Наявність / відсутність на 100 см ² поверхні
	Зразки клінічного матеріалу, секційний матеріал	Наявність / відсутність



Директор ТОВ «ТЕСТМЕТРСТАНДАРТ»

Олена ЗАБРОДСЬКА

Аркуш 8 аркушів 8
Додаток до свідоцтва № 0212
від «06» червня 2024 року

Назви величин, що вимірюються	Назви та опис об'єктів вимірювань	Діапазон вимірювань
1	2	3
Мікроби роду <i>Yersinia</i>	Харчові продукти та продовольча сировина	Наявність / відсутність
	Змиви з об'єктів середовища життєдіяльності людини	Наявність / відсутність
	Зразки клінічного матеріалу, секційний матеріал	Наявність / відсутність
	Випорожнення	Наявність / відсутність
Мікроби роду <i>Campilobacter</i>	Випорожнення	Наявність / відсутність
Мікроби роду <i>Vibrio</i> в т.ч. <i>V. cholerae</i>	Вода питна водопровідна, з пунктів розливу та бюветів, з колодязів та каптажів джерел, фасована	Наявність / відсутність
	Вода поверхневих водоймищ	Наявність / відсутність
	Вода стічна	Наявність / відсутність
	Харчові продукти та продовольча сировина	Наявність / відсутність
	Змиви з об'єктів середовища життєдіяльності людини	Наявність / відсутність
	Об'єкти довкілля	Наявність / відсутність
	Зразки клінічного матеріалу, секційний матеріал	Наявність / відсутність
	Випорожнення	Наявність / відсутність
Чутливість до антибактеріальних препаратів	Виділені культури мікроорганізмів	Зони пригнічення росту мікроорганізмів, мм
Диференційні та інгібуючі властивості, швидкість росту, чутливість, діаметри зон затримки росту	Поживні середовища, плазма кроляча, диски з антибіотиками та інші діагностичні препарати	Відповідність встановленим параметрам
Яйця, личинки гельмінтів; цисти, ооцисти патогенних кишкових найпростіших	Вода питна водопровідна, з пунктів розливу та бюветів; з колодязів та каптажів джерел; фасована; басейнів	Виявлено / не виявлено
	Вода поверхневих водойм	Виявлено / не виявлено
	Грунт, пісок, осади стічних вод	Виявлено / не виявлено
	Змиви з предметів довкілля	Виявлено / не виявлено
	Садovina, городина	Виявлено / не виявлено
Яйця, личинки гельмінтів; цисти патогенних кишкових найпростіших	Фекалії	Виявлено / не виявлено
Яйця гостриків	Періанальний зіскрібок	Виявлено / не виявлено
Пилові алергенні кліщі	Змиви з предметів побуту	Виявлено / не виявлено

