



МІНІСТЕРСТВО ОХОРОНИ ЗДОРОВ'Я УКРАЇНИ

ДЕРЖАВНА УСТАНОВА «КИЇВСЬКИЙ ОБЛАСНИЙ ЛАБОРАТОРНИЙ ЦЕНТР
МІНІСТЕРСТВА ОХОРОНИ ЗДОРОВ'Я УКРАЇНИ»
ВАСИЛЬКІВСЬКИЙ РАЙОННИЙ ВІДДІЛ ЛАБОРАТОРНИХ ДОСЛІДЖЕНЬ
МІКРОБІОЛОГІЧНА ЛАБОРАТОРІЯ

Атестат про акредитацію відповідно ДСТУ ISO/IEC 17025:2017 від 15.10.2020 № 201347
Свідоцтво про відповідність системи вимірювань вимогам ДСТУ ISO 10012:2005 від 07.02.2020р. №06-007/2020
08600 м. Васильків, Київської області, вул. Небесної Сотні, 50-А
тел.: (04571) 2-16-11 Код ЄДРПОУ 38568732 E-mail: vaslabcentr@gmail.com

ПРОТОКОЛ ВИПРОБУВАНЬ № 7

Від 27.04.2021р.

Мікробіологічні дослідження

Найменування зразка і НД: Дезінфікуючий засіб, універсальний органічний дезінфектор SterilOx, партія №010421 від 13.4.2021р. ТМ "Sterilox", ТУ У 20.2-43593857-001:2020 -011:2020 "Засіб для дезінфекції "STERILOX".

Замовник, адреса: ТОВ "Амлак Стерилокс Україна" Київська обл. пгт. Ворзель вул. Яблунська, 11а

Місце відбору зразка: ТОВ "Амлак Стерилокс Україна" Київська обл. пгт. Ворзель вул. Яблунська, 11а

Мета дослідження: ДСТУ EN 1040:2004 "Засоби хімічні дезінфекційні та антисептичні. Основна бактерицидна активність. Методи випробування та методи"; "Стандартна операційна процедура по визначенню ефективності дезінфікуючих засобів призначених для знезараження різноманітних об'єктів зовнішнього середовища та шкіри людини. Методи лабораторних випробувань." Ф-ЗП-68 - 05: 2020р.

Кількість зразків: 1 зразок 100 см³

Дата надходження для випробування: 26.04.2021р. 11⁰⁰

Дата початку випробування: 26.04.2021р. 14⁰⁰

Дата закінчення випробування: 27.04.2021р. 11⁰⁰

№ п/п	Назва музейних штамів культур, що використовувались при дослідженні	Контамінація мікробною культурою	Допустимі рівні знищення в % за час	Фактичне значення, % за час	Висновок (відповідності НД)
1	Staphylococcus aureus Штам ATCC 25923	Розведення 10 ⁻⁵	99,99% не більше - 60 сек.+10с.	99,99% за 30с.+10с.	відповідає
		Розведення 10 ⁻⁹	Знищення 99,99% не більше як 60 сек. +10с.	Знищення 99,99% за 30с.+10с.	відповідає
2	Bacillus cereus Штам ATCC 11778	Розведення 10 ⁻⁵	Знищення 99,99% не більше як 60 сек. +10с.	Знищення 99,99% за 30с.+10с.	відповідає
		Розведення 10 ⁻⁹	Знищення 99,99% не більше як 60 сек. +10с.	Знищення 99,99% за 30с.+10с.	відповідає
3	Enterococcus faecalis Штам ATCC 19433	Розведення 10 ⁻⁵	Знищення 99,99% не більше як 60 сек. +10с.	Знищення 99,99% за 30с.+10с.	відповідає
		Розведення 10 ⁻⁹	Знищення 99,99% не більше як 60 сек. +10с.	Знищення 99,99% за 30с.+10с.	відповідає
4	Escherichia coli Штам ATCC 25922	Розведення 10 ⁻⁵	Знищення 99,99% не більше як 60 сек. +10с.	Знищення 99,99% за 30с.+10с.	відповідає
		Розведення 10 ⁻⁹	Знищення 99,99% не більше як 60 сек. +10с.	Знищення 99,99% за 30с.+10с.	відповідає
5	Pseudomonas aeruginosa Штам ATCC 27853	Розведення 10 ⁻⁵	Знищення 99,99% не більше як 60 сек. +10с.	Знищення 99,99% за 30с.+10с.	відповідає
		Розведення 10 ⁻⁹	Знищення 99,99% не більше як 60 сек. +10с.	Знищення 99,99% за 30с.+10с.	відповідає
6	Salmonella enteritidis №96	Розведення 10 ⁻⁵	Знищення 99,99% не більше як 60 сек. +10с.	Знищення 99,99% за 30с.+10с.	відповідає
		Розведення 10 ⁻⁹	Знищення 99,99% не більше як 60 сек. +10с.	Знищення 99,99% за 30с.+10с.	відповідає
7	Candida albicans Штам ATCC 855-653	Розведення 10 ⁻⁵	Знищення 99,99% не більше як 60 сек. +10с.	Знищення 99,99% за 30с.+10с.	відповідає
		Розведення 10 ⁻⁹	Знищення 99,99% не більше як 60 сек. +10с.	Знищення 99,99% за 30с.+10с.	відповідає

Прізвище особи, що проводила дослідження Богдан С.В.

Прізвище відповідальної особи:

В. о. завідувача мікробіологічної лабораторії

БАНДУРА І.М.

(ПІП)

Завідувач відділу

КРИВОШЕЯ В.Є.

(ПІП)

