

ДЕРЖАВНЕ АГЕНТСТВО РЕЗЕРВУ УКРАЇНИ
УКРАЇНСЬКИЙ ДЕРЖАВНИЙ НАУКОВО-ДОСЛІДНИЙ ІНСТИТУТ
«РЕСУРС»

ЛАБОРАТОРІЯ ДОСЛІДЖЕНЬ
ХІМІКО-БІОЛОГІЧНИХ ЧИННИКІВ

Адреса: 03150, м.Київ, вул.Казимира Малевича, 84; тел. 529-11-54, факс: 529-53-54;
e-mail: info@ndiresurs.gov.ua

ЗАТВЕРДЖУЮ»

Завідувач лабораторії досліджень
хіміко-біологічних чинників
О.С.Гавриленко
«19» серпня 2020 року



ПРОТОКОЛ ВИПРОБУВАНЬ № 58/1
Мастика композиційна спеціальна

зразки №70/1

від 10.08.2020

Всього аркушів: 3

м. Київ - 2020 р.

Лабораторія досліджень хіміко – біологічних чинників	Протокол № 58/1	Аркуш 2 Аркушів 3 Версія – 01 – 2019
--	-----------------	--

1. Назва та адреса заявника: Товариство з обмеженою відповідальністю «Науково-виробниче товариство «Тексолот». Юридична адреса: 03040, м. Київ, вул. Васильківська, 2А, офіс 3А

2. Об'єкти випробувань:

Таблиця 1

№ п/п	Назва зразка	№ зразка	Дата виготовлення	Маса, кг	Виробник
1	Мастика композиційна термогідрошумоізолююча ТЕРМОШТОРМ виготовлена згідно ТУ У 20.3-42685145-001:2020	70/1	07.2020	1,0	ТОВ «Тексолот»

3. Мета випробувань:

Проведення випробування одного зразка Мاستики композиційної термогідрошумоізолюючої ТЕРМОШТОРМ, виготовленої згідно ТУ У 20.3-42685145-001:2020 «Мастики композиційні спеціальні. Технічні умови» за мікробіологічними показниками: дослідження фунгіцидної дії мاستики відповідно до НД: ДСТУ EN 1275:2004 Засоби хімічні дезінфекційні та антисептичні. Основна фунгіцидна активність; МР – 2008 «Визначення чутливості/стійкості мікроорганізмів до дезінфікуючих засобів»; МІ – 1998 «Методы испытаний дезинфицирующих средств для оценки их безопасности и эффективности».

4. Акт відбору зразків: заявка на укладання договору та проведення випробування вх/н 360 від 10.08.2020 р. Зразки відібрані та надані замовником.

5. Виробник: вказаний у таблиці 1

6. Дата одержання зразків: 10.08.2020р.

7. Дати проведення випробувань: 10.08.2020р. – 19.08.2020р.

8. Результати випробувань: наведені у таблиці.

Підготував: Семенчукова І.В.

Перевірив: Гавриленко О.С.

19.08.2020

Результати стосуються зразків підданих випробуванням
ФСУ 7.8-01-01 від 02.01.2019

Тиражування без дозволу завідувача ЛД УкрНДІ «Ресурс» ЗАБОРОНЕНО

Зразок № 70/1 від 10.08.2020р.
Мастика композиційна спеціальна «Термошторм»
Результати випробувань

№ п/п	Зразки досліджень	Вимоги НД	Експозиція	Результати випробувань						Відмітка про відповідність
				абс. числа	% знезараження	Контроль культури (кількість колоній)	Контроль поверхні без мастики (кількість колоній)	Змив з поверхні мастики (кількість колоній)	Похибка випробувань (кількість колоній)	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11

Дослідження фунгіцидної дії на *A.niger* ATCC 16404

1.	Мастика	Показник ефективності знезараження - не менше 90%	24 год	43	92,8	598	0	0	±12	Відповідає
----	---------	---	--------	----	------	-----	---	---	-----	------------

9. Висновок:

зразок 70/1 Мастика композиційна термогідрошумоізолююча ТЕРМОШТОРМ за перевіреним мікробіологічним показником: дослідження фунгіцидної дії мастики має виражену фунгіцидну дію 92,8% на штам *A.niger* ATCC 16404.

Виконавці: зав. сектором



О.А. Хоміцька

Підготував: Семенчукова І.В.

Перевірив: Гавриленко О.С.

19.08.2020

Результати стосуються зразків підданих випробуванням