

Eurofins HOS Testing Bulgaria EOOD
 Aleksander Malinov 78
 1799 Sofia
 BULGARIA
 Tel: 35970020724, Fax:

bulgariahos@eurofins.com

ПЕРИЛИС ТРЕЙДИНГ ЕООД
 с. Кичево
 с.Кичево
 BULGARIA

Дата на протокола: 17.02.2020

Протокол от изпитване AR-20-WX-000706-04
 Корекция към Аналитичен Доклад No.:



Проба 206-2020-00000277

Наименование на продукта	PRO BIOTIC- Probiotic neutralizer of shoes' smell
Изпращач на пробата	ПЕРИЛИС ТРЕЙДИНГ ЕООД
Заявител на изпитването	ПЕРИЛИС ТРЕЙДИНГ ЕООД
Дата на приемане	20.01.2020
Брой контейнери за проби	1
Начало на анализа	20.01.2020
Край на анализа	13.02.2020

Резултати от изпитването

Дата на протокола: 17.02.2020

FG10A Общ брой аеробни микроорганизми (#)

Метод ISO 21149
 Sub: S1

Параметър	Резултат	единица	Неопределеност	Пределна стойност на показателя	Условия за тестване
-----------	----------	---------	----------------	---------------------------------	---------------------

Общ брой аеробни микроорганизми >1500 КОЕ/g

FG10D Pseudomonas aeruginosa ISO 17516/ISO 22717 (Ak: F)

Метод ISO 22717
 Sub: S1

Параметър	Резултат	единица	Неопределеност	Пределна стойност на показателя	Условия за тестване
-----------	----------	---------	----------------	---------------------------------	---------------------

Псеудомонас аеругиноса Не се открива /g

FG10E Candida albicans ISO 17516/ISO 18416 (Ak: F)

Метод ISO 18416
 Sub: S1

Параметър	Резултат	единица	Неопределеност	Пределна стойност на показателя	Условия за тестване
-----------	----------	---------	----------------	---------------------------------	---------------------

Кандида Албиканс Не се открива /g

FG10F Staphylococcus aureus ISO 17516/ISO 22718 (Ak: F)

Метод ISO 22718
 Sub: S1

Параметър	Резултат	единица	Неопределеност	Пределна стойност на показателя	Условия за тестване
-----------	----------	---------	----------------	---------------------------------	---------------------

Стафилококус ауреус Не се открива /g

vbeiVersion

FG10G E. coli ISO 17516/ISO 21150 (Ak: F)

Метод ISO 21150

Sub: S1

Параметър	Резултат	единица	Неопределеност	Пределна стойност на показателя	Условия за тестване
Ешерихия коли	Не се открива	/g			

FGP81 coliform germs on the basis of EP 2.6.13 (#)

Метод Ph. Eur. / EP current edition

Sub: S1

Параметър	Резултат	единица	Неопределеност	Пределна стойност на показателя	Условия за тестване
Колиформи	Не се открива	/g			

Бележка:**Заклучения по процедурата:**

Набогатяването на специфичните микроорганизми е извършено в неутрален Eugon LT 100 бульон.

Ешерихия коли - (ISO 21120) - Не се открива в 1 г.
 Псеудомонас аеругиноса - (ISO 22717) - Не се открива в 1 г.
 Стафилококус ауреус - (ISO 22718) - Не се открива в 1 г.
 Кандида албиканс - (ISO 18416) - Не се открива в 1 г.

Заклучение:

По отношение на анализирания параметри изследваната проба отговаря на изискванията по стандарт ISO 17516.

AK: Статус на акредитация

- A Акредитиран
- N Не акредитиран
- F Акредитиран от партньорска лаборатория

Sub: Поддоставчици

S1: Eurofins BioPharma Product Testing Hamburg GmbH, Am Neuländer Gewerbepark 2, Hamburg, GERMANY, Accreditation: DIN EN ISO/IEC 17025



Одобен от Maria Lakova
 Technical assistant

Протокол от изпитване Поз. AR-20-WX-000706-04 От 17.02.2020

1. The results refer only to the tested samples.
2. The test results shall not be reproduced except in full without the written permission of Eurofins HOS Testing Bulgaria EOOD
3. Laboratory measurement uncertainty is given when it is relevant to the validity of the test result, or for compliance with specified limits and the customer's wish.
4. The client has the right to file a complaint in a written form within 14 days of receipt of the analytical report. May be admitted only complaint in writing, by mail or fax.
5. Approved analytical results made by subcontractors are authorized by persons authorized in the laboratory of subcontractor.