



201864  
ДСТУ ISO/IEC 17025

ВЦ ТОВ "Експертний центр діагностики та лабораторного супроводу "Біолайтс",  
вул. Ялтинська, буд. 5-б, м. Київ, 02099

Місце проведення випробувань: м. Тернопіль, вул. Подільська, 46

Відділ прийому зразків: +38 096 054 86 57, zrazky@bls.com.ua, www.biolights.ua

\* – Позначення методики (НД), що входить до сфери акредитації на відповідність ДСТУ ISO/IEC 17025.

## Протокол випробувань № 1100/23

від 13.04.2023

Замовник: ТОВАРИСТВО З ОБМЕЖЕНОЮ ВІДПОВІДАЛЬНІСТЮ "НАУКОВО-ВИРОБНИЧЕ ОБ'ЄДНАННЯ "ФІЛБЕРТ"

Адреса: Україна, 67620, Одеська обл., Одеський р-н, село Вигода, вул. Пристанційна, будинок 1

Власник зразків: ТОВАРИСТВО З ОБМЕЖЕНОЮ ВІДПОВІДАЛЬНІСТЮ "НАУКОВО-ВИРОБНИЧЕ ОБ'ЄДНАННЯ "ФІЛБЕРТ"

Супровідна: №1 від 01.04.2023

Дата отримання: 05.04.2023

Кількість зразків: 1

Перелік матеріалу, що надіслано для випробування: Фундук в карамелі

Дата проведення випробувань: 05.04.2023— 06.04.2023

### Результати випробувань:

| Назва показників, одиниці вимірювань  | Результати випробувань | Позначення НД на методи випробувань | Невизначеність вимірювання |
|---|------------------------|-------------------------------------|----------------------------|
| 1   | 2                      | 3                                   | 4                          |
| Зразок: №1100/1/23 Фундук в карамелі<br>Інформація, що надана замовником: Фундук в карамелі. ТМ "FLARINO" |                        |                                     |                            |
| Якісне визначення ГМО та їх похідних: промотор 35S  | Не виявлено            | ДСТУ ISO 21569:2008 (RT-PCR)*       | Не визначалась             |
| Якісне визначення ГМО та їх похідних: промотор FMV  | Не виявлено            | ДСТУ ISO 21569:2008 (RT-PCR)*       | Не визначалась             |
| Якісне визначення ГМО та їх похідних: термінатор NOS  | Не виявлено            | ДСТУ ISO 21569:2008 (RT-PCR)*       | Не визначалась             |
| Визначення алергену глютен  | Не виявлено            | ПВ.БЛС 7.2-02/105(RT-PCR)           | Не визначалась             |

#### Примітки:

- Чутливість методу (зазначається, при потребі, у стовпці «Результати випробувань»).
- Невизначеність вимірювання не визначалась згідно СОП.БЛС 7.8-01.
- Лабораторія не несе відповідальності за інформацію, що надана замовником.



ЕКСПЕРТНИЙ ЦЕНТР ДІАГНОСТИКИ  
ТА ЛАБОРАТОРНОГО СУПРОВОДУ

ПФ.БЛС 7.8-03/видання 05/від 04.10.2021

Аутентичність Протоколу випробувань можна перевірити в Інтернеті: <https://bls.lims.com.ua/protocol/check/1587019776>

Результати випробувань стосуються зразку, що пройшов випробування. Цей протокол випробувань не може бути відтворений, тиражований та розповсюджений, повністю чи частково, як офіційний документ без дозволу керівництва ТОВ «Експертний центр БІОЛАЙТС».

Генеральний директор  
ТОВ «Експертний центр БІОЛАЙТС»



О. А. Мартиненко

Цей протокол є дійсним  
Кінець протоколу випробувань