

ЛАБОРАТОРИЯ ЗА ИЗПИТВАНЕ "АЛИМЕНТИ-ОМНИЛАБ"

ЕСД 7.8-1

ПРИ "Ди енд Ви консулт" АД

Сертификат за акредитация рег. № 223 ЛИ/20.07.2023 г. валиден до 17.06.2025 г., издаден от ИА БСА, съгласно изискванията на стандарт БДС EN ISO/IEC 17025:2018

Протокол от изпитване

№ 51156 / 27.09.2023 г.

1. Вътрешен входящ №, група и наименование на продукта, партиден №, дата на производство

Вх. №. 87379 ГРУПА: ПЧЕЛЕН МЕД И ПЧЕЛНИ ПРОДУКТИ, ПРОБА: пчелен мед - манов - L 080823 - Дата на производство: 08.08.2023 г.

2. Заявител на изпитването - име и адрес, № на Заявка / Акт за вземане на проба / Придружително писмо

ЗС Мария Иванова Желязкова гр.Бургас, ул. "Цар Калоян" №45
 ФК 7.4-1 Заявка № - / 13.09.2023 г.

3. Метод на изпитване / наименование и номер на стандартите или валидираните методи /

Водно съдържание - по БДС 3050:1980 т.2.2
 Диастазна активност - по БДС 3050:1980 т.2.8
 Електропроводимост - по Наредба 48/2003 т.5
 Свободна киселинност - по Наредба 48/2003 т.6
 Съдържание на захароза - по БДС 3050:1980 т.2.4
 Съдържание на редуциращи захари - по БДС 3050:1980 т.2.3
 Съдържание на хидроксиметилфурфурол (ХМФ) - по БДС 3050:1980 т.2.9

4. Вид на опаковка на пробата и количество

Вх. №. 87379 - буркан 1 бр. x 0,420 kg

5. Дата и час на приемане на пробата

13.09.2023 г. 17:31

6. Дата / период / на изпитване

13.09.2023 г. - 27.09.2023 г.

7. Пробите са взети от ЗС Мария Иванова Желязкова

8. Резултати от изпитването

№ по ред	Наименование на показателя	Единица на величина	Стандарти/валидиращи методи	№ на образ. по вх.-изх. дневник	Резултати от изпитването / стойност, неопределеност /	Стойност и допуск на показателя	Условия на изпитването
1	2	3	4	5	6	7	8
1	Водно съдържание	% от общата маса	БДС 3050:1980 т.2.2	87379	17,00	-	t=20÷25°C и отн. влажност 35÷40% на въздуха
2	Диастазна активност	единици по Gote	БДС 3050:1980 т.2.8	87379	23,36	-	t=20÷25°C и отн. влажност 35÷40% на въздуха

№ по ред	Наименование на показателя	Единица на величина	Стандарти/валидиращи методи	№ на образ. по вх.-изх. дневник	Резултати от изпитването / стойност, неопределеност /	Стойност и допуск на показателя	Условия на изпитването
1	2	3	4	5	6	7	8
3	Електропроводимост	mS/cm	Наредба 48/2003 т.5	87379	1,21	-	t=20÷25°C и отн. влажност 35÷40% на въздуха
4	Свободна киселинност	meq/kg	Наредба 48/2003 т.6	87379	43,00	-	t=20÷25°C и отн. влажност 35÷40% на въздуха
5	Съдържание на захароза	% от общата маса	БДС 3050:1980 т.2.4	87379	1,04	-	t=20÷25°C и отн. влажност 35÷40% на въздуха
6	Съдържание на редуциращи захари	% от общата маса	БДС 3050:1980 т.2.3	87379	76,80	-	t=20÷25°C и отн. влажност 35÷40% на въздуха
7	Съдържание на хидроксиметилфу рфуrol (ХМФ)	mg/kg	БДС 3050:1980 т.2.9	87379	<3,00	-	t=20÷25°C и отн. влажност 35÷40% на въздуха

Извършил изпитването: Ф09

Забележка I:

Лабораторията не обявява съответствие и не докладва мнения и тълкувания.

Забележка II:

Резултатите от изпитванията се отнасят само за изпитваните образци. Настоящият протокол не може да бъде възпроизвеждан освен с писменото разрешение на лабораторията и само изцяло.

Забележка III:

към т. 2 Лабораторията не се ангажира с достоверност на данните, попълнени от заявителя в придружителното писмо.

Забележка IV:

към т.7 Клиента е извършил пробовзemanето и лабораторията не носи отговорност за представителността на пробата

Ръководител на лабораторията: инж. Милена Чолакова
 / фамилия, подпис, печат

