

# НАЦИОНАЛНА ЛАБОРАТОРИЯ БУЛ РОЗА ООД

Габрово 5300, Квартал „Бойката”, Северна Индустриална Зона,  
сграда Независимост ет.7 тел.: 817 346, факс: 817 349

## ПРОТОКОЛ ОТ ИЗПИТВАНЕ № Н 961/ /15.07.2022 г.

1. Етерични масла, ароматични продукти, ароматични води, абсолю, конкрет - **Лавандулово масло 2022**- производител Ел Би Кроп Продакшън ООД/ наименование на продукта – тип, марка, вид и производител./
2. Заявител на изпитването **Ел Би Кроп Продакшън ООД**/ наименование и адрес на заявителя /
3. Метод за изпитване: **БДС ISO 7609**  
/ наименование и номер на стандартите или валидираните вътрешно-лабораторни методи /
4. Дата на получаване на образците/пробите за изпитване в лабораторията: **08.07.2021.**
5. Изпитваните образци: / номер на образеца по вх.-изх. дневник , партида, количество на пробите и тяхната маса, дата на производство, срок на годност/

**Лавандулово масло 2022**  
**Вх. № Н 961/ 08.07.2022**

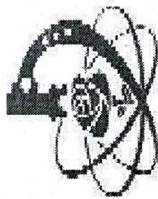
(Пробата е взета и доставена от представител на заявителя на изпитването.  
)

6. Дата на извършване на изпитването: **15.07.2022 г**

РЪКОВОДИТЕЛ ЛАБОРАТОРИЯ: 

/фамилия, подпис и печат/





# НАЦИОНАЛНА ЛАБОРАТОРИЯ БУЛ РОЗА ООД

Габрово 5300, Квартал „Бойката”, Северна Индустиална Зона,  
сграда Независимост ет.7 тел.: 817 346, факс: 817 349

## 7. РЕЗУЛТАТИ ОТ ИЗПИТВАНЕТО:

№ по ред	Наименование на характеристиката	Методи за изпитване (стандарт/валидиран метод)	№ на образца по входящия изходящ дневник	Резултати от изпитването	Единица на величината	Стойност и допуск на показателя съгласно: БДС 3515	Условия на изпитването	Отклонения от метода на изпитването*
1	$\alpha$ -Pinene		Лавандулово масло Вх. № Н 961/ 08.07.2022	0.28	%	-	GC-FID + GC-FID-MS Agilent column – HP-Innowax- 60/0.250/0.25 Cyclodex-B 60/0.250/0.25	НЯМА
2	Camphene			0.18	%	-		
3	$\beta$ -Pinene			0.06	%	-		
4	$\beta$ -Myrcene			0.91	%	-		
5	Limonene			0.37	%	max 0.6		
6	$\beta$ -phellandrene			0.13	%	max 0.6		
7	cis- $\beta$ -Ocimene			7.83	%	3.0 ÷ 9.0		
8	1,8-cineole			0.64	%	max 2.0		
9	trans- $\beta$ -Ocimene			3.87	%	2.0 ÷ 5.0		
10	3-Octanone			0.42	%	0.2 ÷ 1.6		
11	1-Octen-3-yl-acetate			0.87	%	-		
12	1-Octen-3-ol			0.29	%	-		
13	Hexyl butyrate			0.21	%	-		
14	Linalool			28.54	%	22.0 ÷ 34.0		
15	Camphor			0.19	%	max 0.6		
16	Linalyl acetate			29.37	%	30.0 ÷ 42.0		
17	Terpinen-4-ol			5.90	%	2.0 ÷ 5.0		
18	Lavandulol, acetate			3.74	%	2.0 ÷ 5.0		
19	Lavandulol			1.37	%	min 0.3		
20	$\beta$ -Caryophyllene			4.04	%	-		
21	$\alpha$ -Terpineol			1.24	%	0.8 ÷ 2.0		
22	Borneol			0.55	%	-		

ЗАБЕЛЕЖКА : Резултатите от изпитванията се отнасят само за изпитваните образци. Извлечения от изпитвателния протокол не могат да се размножават без писмено съгласие на лабораторията за изпитване. Приложено LB\_group\_LO

ПРОВЕЛ ИЗПИТВАНЕТО: *[Signature]*.....  
(фамилия, подпис)

РЪКОВОДИТЕЛ ЛАБОРАТОРИЯ: *[Signature]*.....  
(фамилия, подпис, печат)

File : C:\msdchem\1\DATA\seq 07\_07\_2022\LB\_group\_LO.D  
 Operator : PI  
 Acquired : 7 Jul 2022 17:33 using AcqMethod LAVENDER\_OIL\_LAB\_02.M  
 Instrument : GC MSD  
 Sample Name : LB\_group\_LO  
 Misc Info :  
 Vial Number : 1

