



Аналитичен център за лабораторни изпитвания "Комихрис"

с.Брани поле, местност "Разклона" №20А

Тел. 032 669 611, 032 669 622; факс:032 669 633

**ПРОТОКОЛ
ОТ ИЗПИТВАНЕ**

№ 684 ИО / 22.05.2020

1. **Наименование на продукта:** Козметични продукти - GALA SECRETS Дневен крем с богата иновативна формула, парт. № 110520
/ИНФОРМАЦИЯ ПРЕДОСТАВЕНА ОТ КЛИЕНТА: НАИМЕНОВАНИЕ НА ПРОДУКТА - ТИП, МАРКА, ВИД,ПАРТИДЕН НОМЕР, ДАТА НА ПРОИЗВОДСТВО И ДРУГИ. ДОПЪЛНИТЕЛНА ИНФОРМАЦИЯ ОТ КЛИЕНТА, КОЯТО МОЖЕ ДА ПОВЛИЯЕ НА РЕЗУЛТАТИТЕ ОТ ИЗПИТВАНЕ /
2. **Заявитель на изпитването:** "ЕТ Мота-6 лаборатори", гр. Пловдив, заявка № 855/18.05.2020
/НАИМЕНОВАНИЕ НА ЗАЯВИТЕЛЯ, НОМЕР И ДАТА НА ПРОТОКОЛА ЗА ВЗЕМАНЕ НА ПРОБИ, НОМЕР НА ЗАЯВКАТА ИЛИ ПР.ЛИСМО /
3. **Метод за изпитване:** БДС 3741:1980
/ИДЕНТИФИКАЦИЯ НА ИЗПОЛЗВАНИЯ МЕТОД ЗА ИЗПИТВАНЕ ИЛИ ВАЛИДИРАНИТЕ ВЪТРЕШНОЛАБОРАТОРНИ МЕТОДИ/
4. **Начин на получаване на образците/пробите за изпитване в лабораторията:** от заявителя на място
/ПЛАН И МЕТОД ЗА ВЗЕМАНЕ НА ПРОБИ/ИЗВАДКИ, КОГАТО ИМА ЗНАЧЕНИЕ ЗА ВАЛИДНОСТТА/ПРИЛОЖИМОСТТА НА РЕЗУЛТАТА ОТ ИЗПИТВАНЕ/
5. **Дата на получаване на образците / пробите за изпитване в лабораторията:** 18.05.2020
6. **Количество на изпитваните образци/проби, опаковка:** 1 бр. x 50 ml , потребителска опаковка
/ОПИСАНИЕ,СЪСТОЯНИЕ НА ОБЕКТА ЗА ИЗПИТВАНЕ, КОГАТО Е НЕОБХОДИМО/ ПРОБАТА Е ПРЕДОСТАВЕНА ОТ КЛИЕНТА, АЦЛИ НЕ Е ОТГОВОРЕН ЗА ЕТАПА НА ВЗЕМАНЕ НА ПРОБИ/ИЗВАДКИ
7. **Лаб. №/код на пробата:** 3716
8. **Дата / Период на изпитването:** 18.05.2020 ÷ 22.05.2020

РЪКОВОДИТЕЛ АЦЛИ: Г. Василева
 /ФАМИЛИЯ, ПОДПИС, ПЕЧАТ/



9. РЕЗУЛТАТИ ОТ ИЗПИТВАНЕТО

№ по ред	Лабораторен № на пробата	Вид на изпитване / характеристика	Методи стандартизирани / валидирани вътрешно лабораторни	Единица на величината	Резултати от изпитването / неопределеност/	Стойност и допуск на характеристиката по метода	Условия на изпитването
1	2	3	4	5	6	7	8
1	3716	Емулсионна стабилност	БДС 3741:1980	-	Стабилна	-	$t = 20^{0} \pm 2^{0} \text{C}$

ЗАБЕЛЕЖКИ:

1. 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.
2. Когато е подходящо към протоколът от изпитване може да включат мнения и тълкувания, само в съответствие с изискванията на т.7.8.7 от БДС EN ISO/IEC 17025
3. LOQ – граница на количествено определяне.
4. Отчетената разширена неопределеност на химичните изпитвания се основава на стандартна неопределеност, умножена по коефициент на покритие $k = 2$, осигуряваща ниво на доверие от приблизително 95%.
5. Посочената разширена неопределеност на микробиологичните изпитвания се основава на стандартна техническа неопределеност, изчислена съгласно ISO 19036, умножена по коефициент на покритие $k = 2$, осигуряваща ниво на доверие от приблизително 95%. Това не включва матрична или разпределителна неопределеност.

ПРОВЕЛ ИЗПИТВАНЕТО:

Петя Начева

 РЪКОВОДИТЕЛ АЦЛИ: Г. Василева
 /фамилия, подпис, печат/
