



RAPORT DE ÎNCERCĂRI

Nr. probei:



51015808

Centrul de Încercări de Laborator

Adresa: Mun. Chișinău, str. Gh. Asachi 67a

**Denumirea probei:** Gel de duș Rose&Blueberry m.c.Freshmaker,  
1x400ml, fabricat la data de 05.2022, valabil  
până la 05.2025

**Beneficiar:** TEHELAN SRL

**Adresa juridică:** mun. Chișinău, sec. Rîșcani,  
str. Doina, 199/1

**Data și ora prelevării:** 14.03.2024

**Livrat în laborator:** 14.03.2024 10:28:27

**Data eliberării raportul** 18.03.2024 10:02:05

**Producătorul** Fulya Kozmetik Islak Mendil, Turcia

**D.N produs/prelevar**

**D.N privind reglementarea volumului cercetărilor și estimarea lor:**  
HG nr. 1207/2016

ÎNCERCĂRI CHIMICE

Parametrii investigați	Rezultate	Unități de măsură	Incertitudinea de măsurare	Nivel admisibil	D.N. a metodelor de investigare
pH în cosmetică	6,46		±0,06	3,5-8,5	POS 1.100
Data începerii investigației	14/03/2024				
Data finisării investigației	15/03/2024				

**Amendamente:**

1. Rezultatul se referă numai la proba analizată. Este strict interzisă reproducerea parțială a raportului.
2. Parametrii marcați cu simbolul \* nu sunt incluși în Domeniul de acreditare a laboratorului în CNA MOLDAC. Documente la metode sau privind prelevare, marcate cu\* sunt anulate.
3. La cererea clientului rezultatul încercării se eliberează cu incertitudinea de măsurare, calculată cu factorul de extindere k=2 și nivelul de încredere 95%, care nu include incertitudinea de eșantionare.
4. În coloana "Nivel admisibil" sunt indicate valori, stabilite în DN de reglementare/DN la produs sau specificația producătorului. În caz, dacă parametru solicitat de client nu se normează conform DN, este indicat "de facto".
5. Rezultatul eliberat (<LOQ) – rezultatul este mai mic decât limita de cuantificare a metodei utilizate.
6. Responsabilitatea pentru calitatea prelevării, eșantionării și transportării probei se atribuie prelevatorului/clientului.

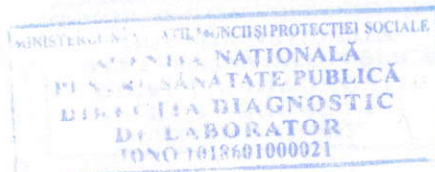
**Notă:**

**Responsabili:**

Rita Ciugurean; Stefan Constantinovici

**Autorizat: Șef direcție diagnostic de laborator**

Burduniuc Olga





RAPORT DE ÎNCERCĂRI

Nr. probei:



51015809

Centrul de Încercări de Laborator

Adresa: Mun. Chișinău, str. Gh. Asachi 67a

**Denumirea probei:** Bețișoare cu vată igienice m.c.Freshmaker,  
1x100pcs, fabricat la data de 17.01.2024,  
valabil până la 17.01.2029

**Beneficiar:** TEHELAN SRL

**Adresa juridică:** mun. Chișinău, sec. Rîșcani,  
str. Doina, 199/1

**Data și ora prelevării:** 14.03.2024

**Livrat în laborator:** 14.03.2024 10:31:51

**Data eliberării raportul** 18.03.2024 10:02:56

**Producătorul** Fulya Kozmetik Islak Mendil, Turcia

**D.N produs/prelevar**

**D.N privind reglementarea volumului cercetărilor și estimarea lor:**  
HG nr. 1207/2016

ÎNCERCĂRI CHIMICE

Parametrii investigați	Rezultate	Unități de măsură	Incertitudinea de măsurare	Nivel admisibil	D.N. a metodelor de investigare
Plumb	<0,01	mg/dm <sup>3</sup>		0,03	GOST 30178-96, POS 1.31

Data începerii investigației 14/03/2024

Data finisării investigației 15/03/2024

- Amendamente:**
1. Rezultatul se referă numai la proba analizată. Este strict interzisă reproducerea parțială a raportului.
  2. Parametrii marcați cu simbolul \* nu sunt incluși în Domeniul de acreditare a laboratorului în CNA MOLDAC. Documente la metode sau privind prelevare, marcate cu\* sunt anulate.
  3. La cererea clientului rezultatul încercării se eliberează cu incertitudinea de măsurare, calculată cu factorul de extindere k=2 și nivelul de încredere 95%, care nu include incertitudinea de eșantionare.
  4. În coloana "Nivel admisibil" sunt indicate valori, stabilite în DN de reglementare/DN la produs sau specificația producătorului. În caz. dacă parametru solicitat de client nu se normează conform DN, este indicat "de facto".
  5. Rezultatul eliberat (<LOQ) – rezultatul este mai mic decât limita de cuantificare a metodei utilizate.
  6. Responsabilitatea pentru calitatea prelevării, eșantionării și transportării probei se atribuie prelevatorului/clientului.

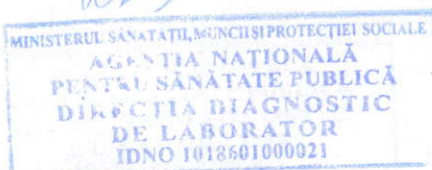
**Notă:**

**Responsabili:**

Rita Ciugorean; Stefan Constantinovici

**Autorizat: Șef direcție diagnostic de laborator**

Burduniuc Olga





RAPORT DE ÎNCERCĂRI

Nr. probei:



51015810

Centrul de Încercări de Laborator

Adresa: Mun. Chișinău, str. Gh. Asachi 67a

**Denumirea probei:** Șervețele umede de uz casnic  
m.c.Freshmaker, 1x50pcs, fabricat la data de  
01.2024, valabil până la 001.2027

**Beneficiar:** TEHELAN SRL

**Producătorul:** Fulya Kozmetik Islak Mendil, Turcia

**Adresa juridică:** mun. Chișinău, sec. Rîșcani,  
str. Doina, 199/1

**Data și ora prelevării:** 14.03.2024

**Livrat în laborator:** 14.03.2024 10:31:52

**Data eliberării raportul:** 18.03.2024 10:03:43

**D.N produs/prelevar**

**D.N privind reglementarea volumului cercetărilor și estimarea lor:**  
IM nr. 341/2014

ÎNCERCĂRI CHIMICE

Parametrii investigați	Rezultate	Unități de măsură	Incertitudinea de măsurare	Nivel admisibil	D.N. a metodelor de investigare
pH în detergenți	6,07			4,5-8,8	SM GOST R 52354:2006
Data începerii investigației	14/03/2024				
Data finisării investigației	15/03/2024				

- Amendamente:**
1. Rezultatul se referă numai la proba analizată. Este strict interzisă reproducerea parțială a raportului.
  2. Parametrii marcați cu simbolul \* nu sunt incluși în Domeniul de acreditare a laboratorului în CNA MOLDAC. Documente la metode sau privind prelevare, marcate cu\* sunt anulate.
  3. La cererea clientului rezultatul încercării se eliberează cu incertitudinea de măsurare, calculată cu factorul de extindere  $k=2$  și nivelul de încredere 95%, care nu include incertitudinea de eșantionare.
  4. În coloana "Nivel admisibil" sunt indicate valori, stabilite în DN de reglementare/DN la produs sau specificația producătorului. În caz, dacă parametru solicitat de client nu se normează conform DN, este indicat "de facto".
  5. Rezultatul eliberat ( $<L.O.Q$ ) – rezultatul este mai mic decât limita de cuantificare a metodei utilizate.
  6. Responsabilitatea pentru calitatea prelevării, eșantionării și transportării probei se atribuie prelevatorului/clientului.

**Notă:**

**Responsabili:**

Rita Ciugurean; Stefan Constantinovici

**Autorizat: Șef direcție diagnostic de laborator**

Burduniuc Olga

