



RAPORT DE ÎNCERCĂRI

Centrul de Încercări de Laborator

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

Nr. probei:



51017383

Denumirea probei: Balsam de rufe cu aromă de levănțică  
m.c.Peros, 1x1l

Beneficiar: TEHELAN SRL

Producătorul: Beyaz Kagit Ve Hijyenik Urunler  
Tem.Ins.Tic.A.S.Turcia

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

Data și ora prelevării: 15.05.2024

Livrat în laborator: 15.05.2024 13:13:39

Data eliberării raportul: 16.05.2024 10:56:18

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             | 3,13       |                   | ±0,03                      | 2,0-14,0        | POS 1.101                       |
| Data începerii investigației | 15/05/2024 |                   |                            |                 |                                 |
| Data finisării investigației | 16/05/2024 |                   |                            |                 |                                 |

- 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 eşantionare.
  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, eşantionării 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:



51017384

Centrul de Încercări de Laborator

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

Denumirea probei: Soluție anti-calcar m.c.Peros, 1x900ml

Beneficiar: TEHELAN SRL

Producătorul Beyaz Kagit Ve Hijyenik Urunler  
Tem.Ins.Tic.A.S.Turcia

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

Data și ora prelevării: 15.05.2024

Livrat în laborator: 15.05.2024 13:35:28

Data eliberării raportul 16.05.2024 10:57:09

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             | <2,00      |                   |                            | De facto        | POS 1.101                       |
| Data începerii investigației | 15/05/2024 |                   |                            |                 |                                 |
| Data finisării investigației | 16/05/2024 |                   |                            |                 |                                 |

- 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

Centrul de Încercări de Laborator  
Adresa: Mun. Chișinău, str. Gh. Asachi 67a

Nr. probei:



51017385

Denumirea probei: Detergent praf pentru rufe, automat m.c. Peros,  
1x450g

Beneficiar: TEHELAN SRL

Producătorul Beyaz Kagit Ve Hijyenik Urunler  
Tem.Ins.Tic.A.S.Turcia

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

Data și ora prelevării: 15.05.2024  
Livrat în laborator: 15.05.2024 13:35:29  
Data eliberării raportul 16.05.2024 10:58:07

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             | 10,51      |                   | ±0,11                      | 2,0-14,0        | POS 1.101                       |
| Data începerii investigației | 15/05/2024 |                   |                            |                 |                                 |
| Data finisării investigației | 16/05/2024 |                   |                            |                 |                                 |

- 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.

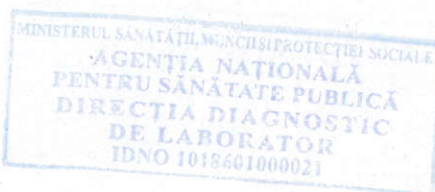
**Notă:**

**Responsabili:**

Rita Ciugorean; Stefan Constantinovici

**Autorizat: Șef direcție diagnostic de laborator**

Burduniuc Olga





RAPORT DE ÎNCERCĂRI

Centrul de Încercări de Laborator  
Adresa: Mun. Chișinău, str. Gh. Asachi 67a

Nr. probei:



51017386

Denumirea probei: Gel pentru vase m.c.Peros, 1x486ml

Beneficiar: TEHELAN SRL

Producătorul Beyaz Kagit Ve Hijyenik Urunler  
Tem.Ins.Tic.A.S.Turcia

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

Data și ora prelevării: 15.05.2024  
Livrat în laborator: 15.05.2024 13:35:30  
Data eliberării raportul 16.05.2024 10:58:54

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       | 7,73      |                   | ±0,08                      | 2,0-14,0        | POS 1.101                       |

Data începerii investigației 15/05/2024  
Data finisării investigației 16/05/2024

- 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





