



RAPORT DE ÎNCERCĂRI

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

Nr. probei:



51022122

Denumirea probei: Detergent spray pentru suprafețele din baie
m.c.Dilan, 1x750ml

Beneficiar: CATOL LUX SRL

Producătorul S.R.L. CATOL LUX R.Moldova

Adresa juridică: mun. Chișinău, sec. Botanica,
str. Muncești sos., 75
Data și ora prelevării: 19.12.2024
Livrat în laborator: 19.12.2024 8:44:01
Data eliberării raportul 24.12.2024 9:23:03

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	2,78		±0,03	2,0-14,0	POS 1.101
Data începerii investigației	19/12/2024				
Data finisării investigației	23/12/2024				

- 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 nivelului de încredere 95%, care nu include incertitudinea de oșanționare.
 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 (<LLOQ) – rezultatul este mai mic decât limita de cuantificare a metodei utilizate.
 6. Responsabilitatea pentru calitatea prelevării, oșanționării și transportării probei se atribuie prelevatorului/clientului.

Notă:

Responsabili:

Rita Ciugorean, Stefan Constantinovici

Autorizat: Șef direcție diagnostic de laborator

Olga Burduniuc





RAPORT DE ÎNCERCĂRI

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

Nr. probei:



51022123

Denumirea probei: Detergent acid pentru spălarea spumoasă a
ochipamentelor din industria alimentară Acid
F2 m.c.Dilan

Beneficiar: CATOL LUX SRL
Adresa juridică: mun. Chișinău, sec. Botanica,
str. Muncești sos., 75
Data și ora prelevării: 19.12.2024
Livrat în laborator: 19.12.2024 8:55:05
Data eliberării raportul 24.12.2024 9:24:21

Producătorul S.R.L. CATOL LUX, R.Moldova

D.N produs/prelevare

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	2,18		±0,02	2,0-14,0	POS 1.101
Data începerii investigației	19/12/2024				
Data finisării investigației	23/12/2024				

- 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 (<1,00) – 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 Constantinovic

Autorizat: Șef direcție diagnostic de laborator
Olga Burduniu





RAPORT DE ÎNCERCĂRI

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

Nr. probei:



51022124

Denumirea probei: Detergent spray pentru bucătărie, cu aromă de lămâie m.c.Dilan, 1x750ml

Beneficiar:

CATOL LUX SRL

Producătorul S.R.L. CATOL LUX, R.Moldova

Adresa juridică:

mun. Chișinău, sec. Botanica,
str. Muncești sos.. 75

Data și ora prelevării:

19.12.2024

Livrat în laborator:

19.12.2024 8:55:06

Data eliberării raportul

24.12.2024 9:25:01

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	9.42		±0.09	2,0-14,0	POS 1.101
Data începerii investigației	19/12/2024				
Data finisării investigației	23/12/2024				

- 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 (<1.00) -- 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

Olga Burduniuc





RAPORT DE ÎNCERCĂRI

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

Nr. probei:



51022126

Denumirea probei: Detergent pentru spălarea vasei cu aromă de
grapefruit m.c.Dilan, 1x1l

Beneficiar:

CATOL LUX SRL

Producătorul S.R.L. CATOL LUX, R.Moldova

Adresa juridică:

mun. Chișinău, sec. Botanica,
str. Muncești sos., 75

Data și ora prelevării:

19.12.2024

Livrat în laborator:

19.12.2024 8:55:07

Data eliberării raportul

24.12.2024 9:26:35

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 investigație
pH	5,87		±0,06	2,0-14,0	POS 1.101

Data începerii investigației 19/12/2024

Data finisării investigației 23/12/2024

ÎNCERCĂRI TOXICOLOGICE

Indici determinați	Rezultatele cercetărilor	Unități de măsură	Categoria de pericol conform SGA	D.N. a metodelor de investigație
Determinarea proprietăților de iritare dermică pe animalele de laborator	0	puncte	< 1,5 - nu se clasifică ca iritant pentru piele	POS 2.11, ed 2, rev 0/2022

Data începerii investigației 19/12/2024

Data finisării investigației 23/12/2024

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, Elena Savga, Stefan Constantinovici

Autorizat: Șef direcție diagnostic de laborator

Olga Burdumuc





RAPORT DE ÎNCERCĂRI

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

Nr. probei:



51022127

Denumirea probei: Balsam condiționer pentru rufe Delicato Touch
m.c.Dilan. 1x2l

Beneficiar: CATOL LUX SRL

Producătorul S.R.L. CATOL LUX, R.Moldova

Adresa juridică: mun. Chișinău, sec. Botanica,

str. Muncești sos.. 75

Data și ora prelevării: 19.12.2024

Livrat în laborator: 19.12.2024 8:55:08

Data eliberării raportul 26.12.2024 9:33:10

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	4,22		±0,04	2,0-14,0	POS 1.101
Data începerii investigației	19/12/2024				
Data finisării investigației	23/12/2024				

ÎNCERCĂRI TOXICOLOGICE

Indici determinați	Rezultatele cercetărilor	Unități de măsură	Categoria de pericol conform SGA	D.N. a metodelor de investigare
Determinarea proprietăților de iritare dermică pe animalele de laborator	0	puncte	< 1,5 - nu se clasifică ca iritant pentru piele	POS 2.11, ed.2, rev 0/2022
Data începerii investigației	20/12/2024			
Data finisării investigației	24/12/2024			

- Amendamente:
1. Rezultatul se referă numai la proba analizată. Este strict interzisă reproducerea parțială a raportului.
 2. Parametri 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.

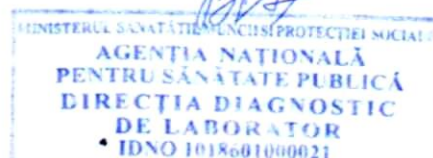
Notă:

Responsabili:

Rita Ciugorean; Elena Savga; Stefan Constantinovici

Autorizat: Șef direcție diagnostic de laborator

Olga Burduniuc





RAPORT DE ÎNCERCĂRI

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

Nr. probei:



51022129

Denumirea probei: Detergent lichid automat pentru rufe m.c.Dilan,
1x2l

Beneficiar: CATOL LUX SRL

Producătorul S.R.L. CATOL LUX, R.Moldova

Adresa juridică: mun. Chișinău, sec. Botanica,

str. Muncești sos.. 75

Data și ora prelevării: 19.12.2024

Livrat în laborator: 19.12.2024 8:55:10

Data eliberării raportul 26.12.2024 9:33:57

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	6,97		±0,07	2,0-14,0	POS 1.101
Data începerii investigației	19/12/2024				
Data finisării investigației	23/12/2024				

ÎNCERCĂRI TOXICOLOGICE

Indici determinați	Rezultatele cercetărilor	Unități de măsură	Categoria de pericol conform SGA	D.N. a metodelor de investigare
Determinarea proprietăților de iritare dermică pe animalele de laborator	0	puncte	< 1,5 - nu se clasifică ca iritant pentru piele	POS 2.11, ed.2, rev 0/2022
Data începerii investigației	20/12/2024			
Data finisării investigației	24/12/2024			

- 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; Elena Savga; Stefan Constantinovici

Autorizat: Șef direcție diagnostic de laborator

Olga Burduniuc





RAPORT DE ÎNCERCĂRI

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

Nr. probei:



51022130

Denumirea probei: Soluție pentru desfundarea țevilor de
canalizare m.c Dilan

Beneficiar: CATOL LUX SRL

Producătorul S.R.L. CATOL LUX, R. Moldova

Adresa juridică: mun. Chișinău, sec. Botanica,
str. Muncești sos., 75

Data și ora prelevării: 19.12.2024

Livrat în laborator: 19.12.2024 8:55:11

Data eliberării raportul 24.12.2024 9:28:21

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	12,35		$\pm 0,12$	2,0-14,0	POS 1.101
Data începerii investigației	19/12/2024				
Data finisării investigației	23/12/2024				

- Amendamente:
1. Rezultatul se referă numai la proba analizată. Este strict interzisă reproducerea parțială a raportului.
 2. Parametri marcati 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 admisibili" 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

Olga Burdunuc





RAPORT DE ÎNCERCĂRI

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

Nr. probei:



51022132

Denumirea probei: Detergent spray pentru sticlă și oglinzi
m.c. Dilan, 1x750ml

Beneficiar: CATOL LUX SRL

Producătorul S.R.L. CATOL LUX, R.Moldova

Adresa juridică: mun. Chișinău, sec. Botanica,

Data și ora prelevării: 19.12.2024

Livrat în laborator: 19.12.2024 8:55:12

Data eliberării raportul 24.12.2024 9:30:04

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	6,15		±0,06	2,0-14,0	POS 1.101
Data începerii investigației	19/12/2024				
Data finisării investigației	23/12/2024				

- Amendamente:
1. Rezultatul se referă numai la proba analizată. Este strict interzisă reproducerea parțială a raportului
 2. Parametri marcati 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

Olga Burlunuc





RAPORT DE ÎNCERCĂRI

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

Nr. probei:



51022133

Denumirea probei: Detergent ultra degrosant m.c.Dilan

Beneficiar: CATOL LUX SRL

Producătorul S.R.L. CATOL LUX, R.Moldova

Adresa juridică: mun. Chișinău, sec. Botanica,

str. Muncești sos. 75

Data și ora prelevării: 19.12.2024

Livrat în laborator: 19.12.2024 8:55:13

Data eliberării raportul 24.12.2024 9:30:50

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	Incetitudinea de măsurare	Nivel admisibil	D.N. a metodelor de investigare
pH	11,37		±0,11	2,0-14,0	POS 1.101
Data începerii investigației	19/12/2024				
Data finisării investigației	23/12/2024				

- Amendamente:
1. Rezultatul se referă numai la proba analizată. Este strict interzisă reproducerea parțială a raportului.
 2. Parametri marcati 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 ($<L.OQ$) - 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

Olga Burdunuc





RAPORT DE ÎNCERCĂRI

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

Nr. probei:



51022134

Denumirea probei: Detergent gel pentru blocul sanitar cu cior
m.c Ultra Clean

Beneficiar: CATOL LUX SRL

Producătorul S.R.L. CATOL LUX, R.Moldova

Adresa juridică: mun. Chișinău, sec. Botanica,

Data și ora prelevării: 19.12.2024

Livrat în laborator: 19.12.2024 8:55:14

Data eliberării raportul 24.12.2024 9:31:33

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	11,24		±0,11	2,0-14,0	POS 1.101
Data începerii investigației	19/12/2024				
Data finisării investigației	23/12/2024				

- Amendamente:
1. Rezultatul se referă numai la proba analizată. Este strict interzisă reproducerea parțială a raportului
 2. Parametri 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.

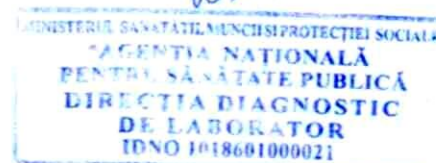
Notă:

Responsabili:

Rita Ciugorean, Stefan Constantinovici

Autorizat: Șef direcție diagnostic de laborator

Olga Burdunuc





RAPORT DE ÎNCERCĂRI

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

Nr. probei:



51022135

Denumirea probei: Detergent gel pentru blocul sanitar fără clor
m.c. Ultra Clean

Beneficiar: CATOL LUX SRL

Producătorul S.R.L. CATOL LUX, R.Moldova

Adresa juridică: mun. Chișinău, sec. Botanica,

str. Muncești sos. 75

Data și ora prelevării: 19.12.2024

Livrat în laborator: 19.12.2024 8:55:14

Data eliberării raportul 24.12.2024 9:32:16

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	2,47		±0,02	2,0-14,0	POS 1.101
Data începerii investigației	19/12/2024				
Data finisării investigației	23/12/2024				

- Amendamente:
1. Rezultatul se refera 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 esanționare.
 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.OQ) – rezultatul este mai mic decât limita de cuantificare a metodei utilizate.
 6. Responsabilitatea pentru calitatea prelevării, esanționării și transportării probei se atribuie prelevatorului/clientului.

Notă:

Responsabili:

Rita Ciugurean, Stefan Constantinovici

Autorizat: Șef direcție diagnostic de laborator

Olga Burdunuc





RAPORT DE ÎNCERCĂRI

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

Nr. probei:



51022136

Denumirea probei: Detergent pentru curățarea covoarelor
m.c. Clean Star, 1x1l

Beneficiar: CATOL LUX SRL

Producătorul S.R.L. CATOL LUX, R.Moldova

Adresa juridică: mun. Chișinău, sec. Botanica,
str. Muncești sos. 75
Data și ora prelevării: 19.12.2024
Livrat în laborator: 19.12.2024 8:55:15
Data eliberării raportul 24.12.2024 9:32:59

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	9,71		±0,1	2,0-14,0	POS 1.101
Data începerii investigației	19/12/2024				
Data finisării investigației	23/12/2024				

- 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 ($<1,0Q$) – 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
Olga Burdumuc

