«LabTest - Airin» S.R.L.	RAPORT DE ÎNCERCĂRI Nr. <u>43 - 23</u> <u>«25» ianuarie 2023</u>	Cod: ПИ 7.8 - 1
mun. Chișinău, str. Dosoftei, 124		Ediția: 3
email: labtestairin@mail.ru		Data: 01.03.2021
tel. 068-00-55-35		Pag.1

APROB Director «Lab/Test - Airin» SRL Şvet I. » langath 2023

La încercări s-au prezintat mostrele

Hârtie igienică

Solicitant "Rodital-Lux" SRL, Republica Moldova

Cantitatea mostrelor prezentate la încercări 1 buc.

Data primirii mostrelor 19.01.2023

Data începerii încercării 19.01.2023

Data sfîrșitului încercării 23.01.2023

Mostrele prelevate și prezentate pe baza cererii K-6-23 din 19.01.2023

Tipurile și scopurile încercărilor pentru informație

Condițiile mediului în timpul încercărilor t = 18 - 22 °C

-	Rezultatele încercărilor			
Nr. încerc.	Denumirea indicilor, unități de măsură	Indicativul DN metodelor de încercări	Valoarea indicilor de facto	
1	Forța distructivă medie în două direcții, în stare uscată, N	SM GOST R 52354-2006 pct. 5.4 (grupa A) GOST ISO 1924-1-96	2,6	
2	Absorbția capilară în două direcții, mm	SM GOST R 52354 -2006 pct. 5.5 GOST 12602-93	54	
3	Indicele de activitate a ionilor de hidrogen (pH)	SM GOST R 52354-2006 pct. 5.6 GOST 12523-77	8,8	
4	Densitatea superficială, g/m ²	GOST 13199-94	38,2	
5	Aspectul exterior	Vizual	Este necolorată, într-un strat creponat	

Rezultatele încercărilor se referă numai mostrelor încercate.

Reproducerea raportului e posibilă numai în întregime și cu permiterea în scris L

Incertitudinea se indică la solicitarea clientului.

Funcție	Nume, prenume	Semnătură
Inginer	Şveţ E.	lay

«LabTest - Airin» S.R.L.	DADODT DE INCEDO IN	Cod: ПИ 7.8 - 1
mun. Chișinău, str. Dosoftei, 124	4 RAPORT DE ÎNCERCĂRI Nr. <u>44 - 23</u> <u>« 25 » ianuarie</u> 2023	Ediția: 3
email: labtestairin@mail.ru		Data: 01.03.2021
tel. 068-00-55-35	<u></u>	Pag. 1/2
REPUBLICA MOLDOVA	Dir	APROB ector «Lab Test - Airin» SR SRL Şveț 5 - Airin Şveț 202 wateouono 202
La încercări s-au prezintat mostrele	№1 - Săpun crema Demo "Cocos"	', 500 ml;
100	No? Calda due Dama Vinill	ungo". 500 ml
U.U.	№2 - Gel de duş Demo "Kiwi&Ma	
15:2005	J122 - Gei ue auş Demo "Kiwi&Ma	
Solicitant / Producător «Rodital-Lux	nut de sedio, % SM GOST R 122	
Solicitant / Producător «Rodital-Lux	nut de sedio, % SM GOST R 122	
02:2006	x» SRL, Republica Moldova	1.4 Precis maile de clo
Solicitant / Producător <i>«Rodital-Lux</i> Cantitatea mostrelor prezentate la îr	x» SRL, Republica Moldova	1.4 Fractio musica de cio
Cantitatea mostrelor prezentate la îr	c» SRL, Republica Moldova ncercări cîte l unitate	I.4 Freque matrice de clo I.4 Freque másica egente Securitaria másica egente Z.1 Indicate de activitate
Cantitatea mostrelor prezentate la îr Data primirii mostrelor 19.01.2023	c» SRL, Republica Moldova ncercări cîte l unitate	C3 Fraqia masica de clo A Fraqia másica aguth suprafal mionic, % Si delete de telivíture Si delete de telivíture
Cantitatea mostrelor prezentate la îr	c» SRL, Republica Moldova ncercări cîte l unitate 3 Data sfîrșitului î	ncercării 25.01.2023
Cantitatea mostrelor prezentate la în Data primirii mostrelor 19.01.2023 Data începerii încercării 23.01.2023	c» SRL, Republica Moldova ncercări cîte l unitate 3 Data sfîrșitului î	ncercării 25.01.2023
Cantitatea mostrelor prezentate la în Data primirii mostrelor 19.01.2023 Data începerii încercării 23.01.2023 Mostrele prelevate și prezentate pe b	c» SRL, Republica Moldova ncercări cîte l unitate 3 Data sfîrșitului î paza cererii Nr. K-7-23 din 19.01	ncercării 25.01.2023
Cantitatea mostrelor prezentate la în Data primirii mostrelor 19.01.2023 Data începerii încercării 23.01.2023	c» SRL, Republica Moldova ncercări cîte l unitate 3 Data sfîrșitului î paza cererii Nr. K-7-23 din 19.01	ncercării 25.01.2023
Cantitatea mostrelor prezentate la în Data primirii mostrelor 19.01.2023 Data începerii încercării 23.01.2023 Mostrele prelevate și prezentate pe b Fipurile și scopurile încercărilor pe	c» SRL, Republica Moldova ncercări cîte l unitate 3 Data sfîrșitului î paza cererii Nr. K-7-23 din 19.01 entru informație	ncercării 25.01.2023 .2023
Cantitatea mostrelor prezentate la în Data primirii mostrelor 19.01.2023 Data începerii încercării 23.01.2023 Mostrele prelevate și prezentate pe b	c» SRL, Republica Moldova ncercări cîte l unitate 3 Data sfîrșitului î paza cererii Nr. K-7-23 din 19.01 entru informație	ncercării 25.01.2023 .2023
Cantitatea mostrelor prezentate la în Data primirii mostrelor 19.01.2023 Data începerii încercării 23.01.2023 Mostrele prelevate și prezentate pe b Fipurile și scopurile încercărilor pe DN la produse SMGOST R 52345 :	c» SRL, Republica Moldova ncercări cîte l unitate 3 Data sfîrșitului î paza cererii Nr. K-7-23 din 19.01 entru informație	ncercării 25.01.2023 .2023
Cantitatea mostrelor prezentate la în Data primirii mostrelor 19.01.2023 Data începerii încercării 23.01.2023 Mostrele prelevate și prezentate pe b Fipurile și scopurile încercărilor pe DN la produse SMGOST R 52345 :	c» SRL, Republica Moldova ncercări cîte l unitate 3 Data sfîrșitului în paza cererii Nr. K-7-23 din 19.01 entru informație 2005 "Produse cosmetice pentru igin	ncercării 25.01.2023 .2023
Cantitatea mostrelor prezentate la în Data primirii mostrelor 19.01.2023 Data începerii încercării 23.01.2023 Mostrele prelevate și prezentate pe b Fipurile și scopurile încercărilor pe DN la produse SM GOST R 52345 : . C	c» SRL, Republica Moldova ncercări cîte l unitate 3 Data sfîrșitului î paza cererii Nr. K-7-23 din 19.01 entru informație 2005 "Produse cosmetice pentru igi fondiții tehnice generale"	ncercării 25.01.2023 .2023
Cantitatea mostrelor prezentate la în Data primirii mostrelor 19.01.2023 Data începerii încercării 23.01.2023 Mostrele prelevate și prezentate pe h Гipurile și scopurile încercărilor pe DN la produse SM GOST R 52345 : С Utilaj ionometru И-160 M nr. 7800	c» SRL, Republica Moldova ncercări cîte l unitate 3 Data sfîrșitului îi paza cererii Nr. K-7-23 din 19.01 entru informație 2005 "Produse cosmetice pentru igi fondiții tehnice generale" 049 (nr. MD 10 3.7-280/2022),	ncercării 25.01.2023 .2023 enă personală de curățare.
Cantitatea mostrelor prezentate la în Data primirii mostrelor 19.01.2023 Data începerii încercării 23.01.2023 Mostrele prelevate și prezentate pe h Гipurile și scopurile încercărilor pe DN la produse SM GOST R 52345 : С Utilaj ionometru И-160 M nr. 7800	c» SRL, Republica Moldova ncercări cîte l unitate 3 Data sfîrșitului îi paza cererii Nr. K-7-23 din 19.01 entru informație 2005 "Produse cosmetice pentru igi fondiții tehnice generale" 049 (nr. MD 10 3.7-280/2022), R2 nr. 556760 (nr. MD 10 3.2-155/20	ncercării 25.01.2023 .2023 enă personală de curățare.

Rezultatele încercărilor se prezintă în tabela.

«LabTest - Airin» S.R.L.
mun. Chișinău, str. Dosoftei, 124
email: labtestairin@mail.ru
tel. 068-00-55-35

RAPORT DE ÎNCERCĂRI Nr. <u>44 - 23</u> « 25 » ianuarie 2023

Cod: ПИ 7.8 - 1
Ediția: 3
Data: 01.03.2021
Pag. 2/2

Rezultatele încercărilor mostrelor №1 - Săpun crema Demo "Cocos", 500 ml;

№2 - Gel de duş Demo "Kiwi&Mango", 500 ml

Nr. mostr./ încerc.	Denumirea indicilor, unități măsură	Indicativul DN metodelor de încercări	Valoarea indicilor de facto
1.1	Indicele de activitate a ionilor de hidrogen (pH)	SM GOST R 52345:2005 pct. 6.4 GOST 29188.2-91	7,8
1.2	Capacitatea de spumare: Numărul de spumare, mm Stabilitatea spumei	SM GOST R 52345:2005 pct. 6.5 GOST 22567.1-77	197 0,97
1.3	Fracția masica de clorură de sodiu, %	SM GOST R 52345:2005 pct. 6.6 GOST 26878-86	4,3
1.4*	Fracția masică agentului activ de suprafață anionic, %	SM GOST R 51022:2006	10,8
2.1	Indicele de activitate a ionilor de hidrogen (pH)	SM GOST R 52345:2005 pct. 6.4 GOST 29188.2-91	7,9
2.2	Capacitatea de spumare: Numărul de spumare, mm Stabilitatea spumei	SM GOST R 52345:2005 pct. 6.5 GOST 22567.1-77	207 0,97
2.3	Fracția masica de clorură de sodiu, %	SM GOST R 52345:2005 pct. 6.6 GOST 26878-86	4,0
2.4*	Fracția masică agentului activ de suprafață anionic, %	SM GOST R 51022:2006	13,9

Nota: Săpun este o masă omogenă lichidă fără particule străine, de culoare albă, cu miros de parfum.

Gel de duș este o masă omogenă lichidă fără particule străine, de culoare oranj-deschis, cu miros

de fructe.

Rezultatele încercărilor se referă numai mostrelor încercate.

Reproducerea raportului e posibilă numai în întregime și cu permiterea în scris LÎ. Incertitudinea se indică la solicitarea clientului.

Funcție	Nume, prenume	Semnătură
Inginer-chimist	Stolearenco S.	Muil-

Metoda de încercare nu este în domeniu de acreditare.