

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

RAPORT DE ÎNCERCĂRI
Nr. **58 - 24**
« 19 » februarie 2024

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



La încercări s-au prezentat mostrele *Săpun de uz gospodăresc 72%, grupa I*

Solicitant/Producător *«Onega-M» SRL, RM, mun. Chișinău, s. Budești, str. Bălțata, 51*

Cantitatea mostrelor prezentate la încercări *6 buc.*

Data primirii mostrelor *14.02.2024*

Data începerii încercării *14.02.2024*

Data sfârșitului încercării *19.02.2024*

Mostrele prelevate și prezentate pe baza cererii Nr. *K-13-24* din *14.02.2024*

Tipurile și scopurile încercărilor *pentru informație*

DN la produse *GOST 30266 - 95 „Мыло хозяйственное твердое. ОТУ”*

Utilaj *balanța de laborator AS220.R2 nr. 556760 (nr. MD 10 3.2-192/2023),
termometru TH-5 nr. 139 (nr. MD 10 3.4-097/2023)*

Vase *flacoane de cântărire, vase conice (250 cm³), biuretă (25 cm³), cilindre gradate*

Reactivi *apă distilată conform GOST 6709, alcool etilic, clorură de bariu, fenolftaleină, acid sulfuric, eter dietilic, clorură de sodiu, sulfat de sodiu*

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

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. 58 - 24 « 19 » februarie 2024	Cod: ПИ 7.8 - 1
		Ediția: 3
		Data: 01.03.2021
		Pag. 2/2


Rezultatele încercărilor mostrelor Săpun de uz gospodăresc 72%, grupa I

Nr încerc.	Denumirea indicilor, unități de măsură	Indicativul DN la produsele încercate	Indicativul DN metodelor de încercări	Norma indicilor conform DN	Valoarea indicilor de facto
1*	Aspectul exterior, forma	GOST 30266-95 pct. 4.2.1 Tab. 1 ind. 1	GOST 790-89 pct. 3.1	Suprafața cu (fără) desen. Nu se admite prezența crăpăturilor, petelor, dungilor	Conține desen cu denumirea produsului. Defectele lipsesc. Bucate de formă patrată.
	Culoare	GOST 30266-95 pct. 4.2.1 Tab. 1 ind. 3	GOST 790-89 pct. 3.1	Caracteristic produselor de această denumire	Bej
	Miros	GOST 30266-95 pct. 4.2.1 Tab. 1 ind. 4	GOST 790-89 pct. 3.1	Caracteristic produselor de această denumire	Miros specific ingredientelor date
	Consistența	GOST 30266-95 pct. 4.2.1 Tab. 1 ind. 2	GOST 790-89 pct. 3.1	Solidă prin păpăit. Omogenă în profil	Solidă, omogenă
2	Fracția masică a hidroxidului alcalin liber, recalculată la masa nominală, % max	GOST 30266-95 pct. 4.2.3 Tab. 2 ind. 2	GOST 790-89 pct. 3.3	0,15	lipsește
3	Fracția masică a carbonului de sodiu liber, recalculată la masa nominală, % max	GOST 30266-95 pct. 4.2.3 Tab. 2 ind. 3	GOST 790-89 pct. 3.4	1,0	0,41
4	Indicele de calitate (masa de acizi grași, recalculată la masa nominală), g, min	GOST 30266-95 pct. 4.2.3 Tab. 2 ind. 1	GOST 790-89 pct. 3.2	70,5	75,0
5	Temperatură de solidificare a acizilor grași, °C	GOST 30266-95 pct. 4.2.3 Tab. 2 ind. 4	GOST 790-89 pct. 3.6	36 - 42	36,2

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	Stolareenco S.	

* Metoda de încercare nu este în domeniu de acreditare