



RAPORT DE ÎNCERCĂRI № 1103

18 august 2020

Denumirea mostrelor de produse – Unt "Țărănesc"

Codul mostrei – 1103

Marimea lotului - 970 kg

Data fabricării - 11.08.2020

Solicitantul cu sediul - S.A. „ Fabrica de unt din Florești” s.Vărvăreuca r-l Florești

Producătorul cu sediul - S.A. „ Fabrica de unt din Florești” s.Vărvăreuca r-l Florești

Prelevat de către – solicitant

DN de eșantionare - SM SR EN ISO 707-2012

Cantitatea mostrei – 1,0 kg

Cerere pentru încercări de laborator - № 507 din 12.08.2020

Data primirii mostrelor - 12.08.2020

Data începutului încercărilor - 12.08.2020

Data încheierii încercărilor - 18.08.2020

Scopul încercărilor - autocontrol

Conformitate D N – HG nr. 158 din 07.03.2019 cu privire la aprobarea " Cerințelor de calitate pentru lapte și produse lactate";

REZULTATELE ÎNCERCĂRILOR:

cod	Denumirea indicilor	DN la metodele de încercări	Cerințele conform DN	Rezultatul obținut
1103	Indici fizico-chimici :			
	Fracția masică de grăsime , %	PS -5.05.4 Ch*	72,5	72,9
	Fracția masică de substanță uscată degresată ,%, max	GOST 3626-73	2,5	2,35
	Aciditatea, °T, max	GOST 3624-92	30	18
	Fracția masică de umiditate,%,max.	GOST 3626-73	25,0	24,75
	Indici microbiologici:			
1	Listeria monocytogenes în 25,0 g	SM EN ISO 11290-1 :17	absența	nu s-a detectat
2	Listeria monocytogenes în 25,0 g	SM EN ISO 11290-1 :17	absența	nu s-a detectat
3	Listeria monocytogenes în 25,0 g	SM EN ISO 11290-1 :17	absența	nu s-a detectat
4	Listeria monocytogenes în 25,0 g	SM EN ISO 11290-1 :17	absența	nu s-a detectat
5	Listeria monocytogenes în 25,0 g	SM EN ISO 11290-1 :17	absența	nu s-a detectat
1	E. coli, ufc/g	SM SR ISO 16649.2-11	10-100	< 10 ufc/g
2	E. coli, ufc/g	SM SR ISO 16649.2-11	10-100	< 10 ufc/g
3	E. coli, ufc/g	SM SR ISO 16649.2-11	10-100	< 10 ufc/g
4	E. coli, ufc/g	SM SR ISO 16649.2-11	10-100	< 10 ufc/g
5	E. coli, ufc/g	SM SR ISO 16649.2-11	10-100	< 10 ufc/g
1	Salmonella (detectie) în 25,0 g	SM SR EN ISO 6579-1 :17	absența	nu s-a detectat
2	Salmonella (detectie) în 25,0 g	SM SR EN ISO 6579-1 :17	absența	nu s-a detectat
3	Salmonella (detectie) în 25,0 g	SM SR EN ISO 6579-1 :17	absența	nu s-a detectat
4	Salmonella (detectie) în 25,0 g	SM SR EN ISO 6579-1 :17	absența	nu s-a detectat
5	Salmonella (detectie) în 25,0 g	SM SR EN ISO 6579-1 :17	absența	nu s-a detectat



RAPORT DE ÎNCERCĂRI № 1089

18 august 2020

Denumirea mostrelor de produse – *Brânză maturată semitare "De Olanda"*

Codul mostrei – 1089

Marimea lotului - 400 kg

Data fabricării - 06.07.2020

Solicitantul cu sediul - S.A „ Fabrica de unt din Florești” s.Vărvăreuca r-l Florești

Producătorul cu sediul - S.A „ Fabrica de unt din Florești” s.Vărvăreuca r-l Florești

Prelevat de către – solicitant

DN de eșantionare - SM SR EN ISO 707-2012

Cantitatea mostrei – 0,758 kg

Cerere pentru încercări de laborator - № 507 din 12.08.2020

Data primirii mostrelor - 12.08.2020

Data începutului încercărilor - 12.08.2020

Data încheierii încercărilor - 18.08.2020

Scopul încercărilor - autocontrol

Conformitate D N – HG nr. 158 din 07.03.2019 cu privire la aprobarea Cerințelor de calitate pentru lapte și produse lactate;

REZULTATELE ÎNCERCĂRILOR:

cod	Denumirea indicilor	DN la metodele de încercări	Cerințele conform DN	Rezultatul obținut
1089	Indici microbiologici:			
1	<i>Listeria monocytogenes</i> în 25,0 g	SM EN ISO 11290-1 :17	absența	nu s-a detectat
2	<i>Listeria monocytogenes</i> în 25,0 g	SM EN ISO 11290-1 :17	absența	nu s-a detectat
3	<i>Listeria monocytogenes</i> în 25,0 g	SM EN ISO 11290-1 :17	absența	nu s-a detectat
4	<i>Listeria monocytogenes</i> în 25,0 g	SM EN ISO 11290-1 :17	absența	nu s-a detectat
5	<i>Listeria monocytogenes</i> în 25,0 g	SM EN ISO 11290-1 :17	absența	nu s-a detectat
1	Staf. coagulazo-pozitivi ufc/g, max	SM SR EN ISO 6888-1 :11	100	< 10 ufc/g
2	Staf. coagulazo-pozitivi ufc/g, max	SM SR EN ISO 6888-1 :11	100	< 10 ufc/g
3	Staf. coagulazo-pozitivi ufc/g, max	SM SR EN ISO 6888-1 :11	100	< 10 ufc/g
4	Staf. coagulazo-pozitivi ufc/g, max	SM SR EN ISO 6888-1 :11	100	< 10 ufc/g
5	Staf. coagulazo-pozitivi ufc/g, max	SM SR EN ISO 6888-1 :11	100	< 10 ufc/g
1	<i>E. coli</i> , ufc/g, max	SM SR ISO 16649.2-11	1000	< 10 ufc/g
2	<i>E. coli</i> , ufc/g, max	SM SR ISO 16649.2-11	1000	< 10 ufc/g
3	<i>E. coli</i> , ufc/g, max	SM SR ISO 16649.2-11	1000	< 10 ufc/g
4	<i>E. coli</i> , ufc/g, max	SM SR ISO 16649.2-11	1000	< 10 ufc/g
5	<i>E. coli</i> , ufc/g, max	SM SR ISO 16649.2-11	1000	< 10 ufc/g

Responsabil de încercări : E. Tătaru

SPECIALIST COORDONATOR S. CARPOV



Rezultatele încercărilor se referă la mostrele prezentate și testate. Reproducerea integrală sau parțială a raportului fără autorizarea laboratorului de încercări nu se admite. Copiile Raportului de încercări nu sunt valabile fără semnătura și ștampila originală a laboratorului emitent. Falsificarea acestui document se pedepsește în conformitate cu legislația în vigoare. Încercările marcate cu semnul * nu sunt încercări de certificare MOLDAC. Conform regulii de decizie a laboratorului incertitudinea de măsurare se indică la cererea clientului.



AGENȚIA NAȚIONALĂ PENTRU SIGURANȚA ALIMENTELOR
CENTRUL REPUBLICAN DE DIAGNOSTICĂ VETERINARĂ
Laboratorul de încercări a produselor alimentare Dondușeni
Adresa: or.Dondușeni, str. Hajdeu-13 tel/fax 2-20-75



RAPORT DE ÎNCERCĂRI № 1093

18 august 2020

Denumirea mostrelor de produse – *Brânză proaspătă 5,0%*

Codul mostrei – 1093

Marimea lotului - 790 kg

Data fabricării - 11.08.2020

Solicitantul cu sediul - S.A „ Fabrica de unt din Florești” s.Vărvăreuca r-l Florești

Producătorul cu sediul - S.A „ Fabrica de unt din Florești” s.Vărvăreuca r-l Florești

Prelevat de către – solicitant

DN de eșantionare - SM SR EN ISO 707-2012

Cantitatea mostrei – 2,5 kg

Cerere pentru încercări de laborator - № 507 din 12.08.2020

Data primirii mostrelor - 12.08.2020

Data începutului încercărilor - 12.08.2020

Data încheierii încercărilor - 18.08.2020

Scopul încercărilor - autocontrol

Conformitate D N – HG nr. 158 din 07.03.2019 cu privire la aprobarea Cerințelor de calitate pentru lapte și produse lactate;

REZULTATELE ÎNCERCĂRILOR:

cod	Denumirea indicilor	DN la metodele de încercări	Cerințele conform DN	Rezultatul obținut
1093	Indici microbiologici:			
1	Listeria monocytogenes în 25,0 g	SM EN ISO 11290-1 :17	absența	nu s-a detectat
2	Listeria monocytogenes în 25,0 g	SM EN ISO 11290-1 :17	absența	nu s-a detectat
3	Listeria monocytogenes în 25,0 g	SM EN ISO 11290-1 :17	absența	nu s-a detectat
4	Listeria monocytogenes în 25,0 g	SM EN ISO 11290-1 :17	absența	nu s-a detectat
5	Listeria monocytogenes în 25,0 g	SM EN ISO 11290-1 :17	absența	nu s-a detectat
1	Staf. coagulazo-pozitivi ufc/g, max	SM SR EN ISO 6888-1 :11	100	< 10 ufc/g
2	Staf. coagulazo-pozitivi ufc/g, max	SM SR EN ISO 6888-1 :11	100	< 10 ufc/g
3	Staf. coagulazo-pozitivi ufc/g, max	SM SR EN ISO 6888-1 :11	100	< 10 ufc/g
4	Staf. coagulazo-pozitivi ufc/g, max	SM SR EN ISO 6888-1 :11	100	< 10 ufc/g
5	Staf. coagulazo-pozitivi ufc/g, max	SM SR EN ISO 6888-1 :11	100	< 10 ufc/g
1	E. coli, ufc/g, max	SM SR ISO 16649.2-11	1000	< 10 ufc/g
2	E. coli, ufc/g, max	SM SR ISO 16649.2-11	1000	< 10 ufc/g
3	E. coli, ufc/g, max	SM SR ISO 16649.2-11	1000	< 10 ufc/g
4	E. coli, ufc/g, max	SM SR ISO 16649.2-11	1000	< 10 ufc/g
5	E. coli, ufc/g, max	SM SR ISO 16649.2-11	1000	< 10 ufc/g

Responsabil de încercări : E. Tătaru

SECIALIST COORDONATOR S. CARPOV



Rezultatele încercărilor se referă la mostrele prezentate și testate. Reproducerea integrală sau parțială a raportului fără autorizarea laboratorului de încercări nu se admite. Copiile Raportului de încercări nu sunt valabile fără semnătura și ștampila originală a laboratorului emitent. Falsificarea acestui document se pedepsește în conformitate cu legislația în vigoare. Încercările marcate cu semnul * nu sunt doberite de acreditarea MOLDAC, Conform regulii de decizie a laboratorului incertitudinea de măsurare se indică la cererea clientului.



AGENȚIA NAȚIONALĂ PENTRU SIGURANȚA ALIMENTELOR
CENTRUL REPUBLICAN DE DIAGNOSTICĂ VETERINARĂ

Laboratorul de încercări a produselor alimentare Dondușeni

Adresa: or. Dondușeni, str. Hajdeu-13 tel/fax 2-20-75

RAPORT DE ÎNCERCĂRI № 1094

18 august 2020



Denumirea mostrelor de produse – *Brânză proaspătă 9,0 %*

Codul mostrei – 1094

Marimea lotului - 400 kg

Data fabricării - 11.08.2020

Solicitantul cu sediul - S.A „ Fabrica de unt din Florești” s.Vărvăreuca r-l Florești

Producătorul cu sediul - S.A „ Fabrica de unt din Florești” s.Vărvăreuca r-l Florești

Prelevat de către – solicitant

DN de eșantionare - SM SR EN ISO 707-2012

Cantitatea mostrei – 3,0 kg

Cerere pentru încercări de laborator - № 507 din 12.08.2020

Data primirii mostrelor - 12.08.2020

Data începutului încercărilor - 12.08.2020

Data încheierii încercărilor - 18.08.2020

Scopul încercărilor - autocontrol

Conformitate D N – HG nr. 158 din 07.03.2019 cu privire la aprobarea Cerințelor de calitate pentru lapte și produse lactate;

REZULTATELE ÎNCERCĂRILOR:

cod	Denumirea indicilor	DN la metodele de încercări	Cerințele conform DN	Rezultatul obținut
1094	Indici fizico-chimici :			
	Fracția masică de grăsime , %	PS -5.05.4 Ch*	0,1-18,0	9,0
	Fracția masică de umiditate, %, max.	GOST 3626-73	80	72,45
	Aciditatea, °T	GOST 3624-92	160-240	182
	Fosfataza	GOST 3623-73*	absent	lipsă
	Indici microbiologici:			
1	Listeria monocytogenes în 25,0 g	SM EN ISO 11290-1 :17	absența	nu s-a detectat
2	Listeria monocytogenes în 25,0 g	SM EN ISO 11290-1 :17	absența	nu s-a detectat
3	Listeria monocytogenes în 25,0 g	SM EN ISO 11290-1 :17	absența	nu s-a detectat
4	Listeria monocytogenes în 25,0 g	SM EN ISO 11290-1 :17	absența	nu s-a detectat
5	Listeria monocytogenes în 25,0 g	SM EN ISO 11290-1 :17	absența	nu s-a detectat
1	Staf. coagulazo-pozitivi ufc/g, max	SM SR EN ISO 6888-1 :11	100	< 10 ufc/g
2	Staf. coagulazo-pozitivi ufc/g, max	SM SR EN ISO 6888-1 :11	100	< 10 ufc/g
3	Staf. coagulazo-pozitivi ufc/g, max	SM SR EN ISO 6888-1 :11	100	< 10 ufc/g
4	Staf. coagulazo-pozitivi ufc/g, max	SM SR EN ISO 6888-1 :11	100	< 10 ufc/g
5	Staf. coagulazo-pozitivi ufc/g, max	SM SR EN ISO 6888-1 :11	100	< 10 ufc/g
1	E. coli, ufc/g, max	SM SR ISO 16649.2-11	1000	< 10 ufc/g
2	E. coli, ufc/g, max	SM SR ISO 16649.2-11	1000	< 10 ufc/g
3	E. coli, ufc/g, max	SM SR ISO 16649.2-11	1000	< 10 ufc/g
4	E. coli, ufc/g, max	SM SR ISO 16649.2-11	1000	< 10 ufc/g
5	E. coli, ufc/g, max	SM SR ISO 16649.2-11	1000	< 10 ufc/g

Responsabil de încercări : N. Curarari, E. Tataru

SECIALIST COORDONATOR

S. CARPOV

Rezultatele încercărilor se referă la mostrele prezentate și testate în laboratorul de încercări al Agenției Naționale pentru Siguranța Alimentelor și Știința Veterinară a Republicii Moldova. Copiile Raportului de încercări nu sunt valabile fără semnătura și ștampila originală a laboratorului emitent. Falsificarea acestui document se pedepsește în conformitate cu legislația în vigoare. Încercările marcate cu semnătura și ștampila originală a laboratorului emitent sunt asigurate de acreditarea MOLDAC. Conform regulii de decizie a laboratorului incertitudinea de măsurare se indică la cererea clientului.



RAPORT DE ÎNCERCĂRI № 1412-1413

08 septembrie 2020

Denumirea mostrelor de produse – *Lapte de consum 1,5 %; 2,5%*

Codul mostrei – 1412-1413

Marimea lotului – 1300 l, 1500 l

Data fabricării - 02.09.2020

Solicitantul cu sediul- S.A. „ Fabrica de unt din Florești” s.Vărvăreuca r-l Florești

Producătorul cu sediul - S.A. „ Fabrica de unt din Florești” s.Vărvăreuca r-l Florești

Prelevat de către - solicitant

DN de eșantionare - SM SR EN ISO 707-2012

Cantitatea mostrei – 4,65 l; 2,5 l

Cerere pentru încercări de laborator- № 754 din 02.09.2020

Data primirii mostrelor - 02.09.2020

Data începutului încercărilor - 02.09.2020

Data încheerii încercărilor - 08.09.2020

Scopul încercărilor- autocontrol

Conformitate D N- HG nr. 158 din 07.03.2019 cu privire la aprobarea Cerințelor de calitate pentru lapte și produse lactate;

REZULTATELE ÎNCERCĂRILOR:

cod	Denumirea indicilor	DN la metodele de încercări	Cerințele conform DN	Rezultatul obținut
1412	Indici microbiologici :			
1	<i>Listeria monocytogenes</i> în 25,0 ml	SM EN ISO 11290-1 :17	absența	nu s-a detectat
2	<i>Listeria monocytogenes</i> în 25,0 ml	SM EN ISO 11290-1 :17	absența	nu s-a detectat
3	<i>Listeria monocytogenes</i> în 25,0 ml	SM EN ISO 11290-1 :17	absența	nu s-a detectat
4	<i>Listeria monocytogenes</i> în 25,0 ml	SM EN ISO 11290-1 :17	absența	nu s-a detectat
5	<i>Listeria monocytogenes</i> în 25,0 ml	SM EN ISO 11290-1 :17	absența	nu s-a detectat
1	<i>Enterobacterii, ufc/ml, max.</i>	SM SR ISO 21528-2:17	10	< 1 ufc/ml
2	<i>Enterobacterii, ufc/ml, max.</i>	SM SR ISO 21528-2:17	10	< 1 ufc/ml
3	<i>Enterobacterii, ufc/ml, max.</i>	SM SR ISO 21528-2:17	10	< 1 ufc/ml
4	<i>Enterobacterii, ufc/ml, max.</i>	SM SR ISO 21528-2:17	10	< 1 ufc/ml
5	<i>Enterobacterii, ufc/ml, max.</i>	SM SR ISO 21528-2:17	10	< 1 ufc/ml
1413				
1	<i>Listeria monocytogenes</i> în 25,0 ml	SM EN ISO 11290-1 :17	absența	nu s-a detectat
2	<i>Listeria monocytogenes</i> în 25,0 ml	SM EN ISO 11290-1 :17	absența	nu s-a detectat
3	<i>Listeria monocytogenes</i> în 25,0 ml	SM EN ISO 11290-1 :17	absența	nu s-a detectat
4	<i>Listeria monocytogenes</i> în 25,0 ml	SM EN ISO 11290-1 :17	absența	nu s-a detectat
5	<i>Listeria monocytogenes</i> în 25,0 ml	SM EN ISO 11290-1 :17	absența	nu s-a detectat
1	<i>Enterobacterii, ufc/ml, max.</i>	SM SR ISO 21528-2:17	10	< 1 ufc/ml
2	<i>Enterobacterii, ufc/ml, max.</i>	SM SR ISO 21528-2:17	10	< 1 ufc/ml
3	<i>Enterobacterii, ufc/ml, max.</i>	SM SR ISO 21528-2:17	10	< 1 ufc/ml
4	<i>Enterobacterii, ufc/ml, max.</i>	SM SR ISO 21528-2:17	10	< 1 ufc/ml
5	<i>Enterobacterii, ufc/ml, max.</i>	SM SR ISO 21528-2:17	10	< 1 ufc/ml

Responsabili de încercări : S. Gavdiuc

SPECIALIST COORDONATOR

S. CARPOV

Rezultatele încercărilor se referă la mostrele prezentate și testate. Acest raport este emis parțială a raportului fără autorizarea laboratorului de încercări nu se admite. Copiile Raportului de încercări nu sunt valabile fără semnătura și ștampila originală a laboratorului emitent. Falsificarea acestui document se pedepsește în conformitate cu legislația în vigoare. Încercările marcate cu semnul * nu sunt acoperite de acreditarea MOLDAC. Conform regulii de decizie a laboratorului incertitudinea de măsurare se indică la cererea clientului.

RAPORT DE ÎNCERCĂRI № 1418-1419

08 septembrie 2020

Denumirea mostrelor de produse – *Chefir 2,5% ; Chefir cu bifidobacterii 2,5 %*

Codul mostrei – 1418-1419

Marimea lotului - 970 kg; 780 kg

Data fabricării - 02.09.2020

Solicitantul cu sediul - S.A „ Fabrica de unt din Florești” s.Vărvăreuca r-l Florești

Producătorul cu sediul - S.A „ Fabrica de unt din Florești” s.Vărvăreuca r-l Florești

Prelevat de către – producător

DN de eșantionare - SM SR EN ISO 707-2012

Cantitatea mostrei – 2,5 kg; 2,5 kg

Cerere pentru încercări de laborator - № 754 din 02.09.2020

Data primirii mostrelor - 02.09.2020

Data începutului încercărilor - 02.09.2020

Data încheerii încercărilor - 08.09.2020

Scopul încercărilor - autocontrol

Conformitate D N - HG nr. 158 din 07.03.2019 cu privire la aprobarea Cerințelor de calitate pentru lapte și produse lactate;

REZULTATELE ÎNCERCĂRILOR:

cod	Denumirea indicilor	DN la metodele de încercări	Cerințele conform DN	Rezultatul obținut
1418	Indici microbiologici:			
1	<i>Listeria monocytogenes</i> în 25,0 g	SM EN ISO 11290-1 :17	absent	nu s-a detectat
2	<i>Listeria monocytogenes</i> în 25,0 g	SM EN ISO 11290-1 :17	absent	nu s-a detectat
3	<i>Listeria monocytogenes</i> în 25,0 g	SM EN ISO 11290-1 :17	absent	nu s-a detectat
4	<i>Listeria monocytogenes</i> în 25,0 g	SM EN ISO 11290-1 :17	absent	nu s-a detectat
5	<i>Listeria monocytogenes</i> în 25,0 g	SM EN ISO 11290-1 :17	absent	nu s-a detectat
1	Enterobacterii, ufc/g, max.	SM SR ISO 21528-2:17	10	< 10 ufc/g
2	Enterobacterii, ufc/g, max.	SM SR ISO 21528-2:17	10	< 10 ufc/g
3	Enterobacterii, ufc/g, max.	SM SR ISO 21528-2:17	10	< 10 ufc/g
4	Enterobacterii, ufc/g, max.	SM SR ISO 21528-2:17	10	< 10 ufc/g
5	Enterobacterii, ufc/g, max.	SM SR ISO 21528-2:17	10	< 10 ufc/g
1419				
1	<i>Listeria monocytogenes</i> în 25,0 g	SM EN ISO 11290-1 :17	absent	nu s-a detectat
2	<i>Listeria monocytogenes</i> în 25,0 g	SM EN ISO 11290-1 :17	absent	nu s-a detectat
3	<i>Listeria monocytogenes</i> în 25,0 g	SM EN ISO 11290-1 :17	absent	nu s-a detectat
4	<i>Listeria monocytogenes</i> în 25,0 g	SM EN ISO 11290-1 :17	absent	nu s-a detectat
5	<i>Listeria monocytogenes</i> în 25,0 g	SM EN ISO 11290-1 :17	absent	nu s-a detectat
1	Enterobacterii, ufc/g, max.	SM SR ISO 21528-2:17	10	< 10 ufc/g
2	Enterobacterii, ufc/g, max.	SM SR ISO 21528-2:17	10	< 10 ufc/g
3	Enterobacterii, ufc/g, max.	SM SR ISO 21528-2:17	10	< 10 ufc/g
4	Enterobacterii, ufc/g, max.	SM SR ISO 21528-2:17	10	< 10 ufc/g
5	Enterobacterii, ufc/g, max.	SM SR ISO 21528-2:17	10	< 10 ufc/g

Responsabil de încercări : S.Gavdiuc

SPECIALIST COORDONATOR :

S. CARPOV

Rezultatele încercărilor se referă la mostrele pregătite și testate în laboratorul de încercări a produselor alimentare Dondușeni. Dacă cerea integrală sau parțială a raportului, fără autorizarea laboratorului de încercări nu se admite. Copiile Raportului de încercări nu sunt valabile fără semnătura și ștampila originală a laboratorului emitent. Falsificarea acestui document se pedepsește în conformitate cu legislația în vigoare. Încercările în laborator nu sunt acoperite de acreditarea MOLDAC. Conform regulii de decizie a laboratorului incertitudinea de măsurare se indică la cererea clientului.



RAPORT DE ÎNCERCĂRI № 1420-1421

08 septembrie 2020

Denumirea mostrelor de produse – Smântână 10 %, Smântână 15 %

Codul mostrei – 1420-1421

Marimea lotului - 600 kg; 600 kg

Data fabricării - 02.09.2020

Solicitantul cu sediul - S.A „ Fabrica de unt din Florești” s.Vărvăreuca r-l Florești

Producătorul cu sediul - S.A „ Fabrica de unt din Florești” s.Vărvăreuca r-l Florești

Prelevat de către – producător

DN de eșantionare - SM SR EN ISO 707-2012

Cantitatea mostrei – 2,0 kg; 1,750 kg

Cerere pentru încercări de laborator - № 754 din 02.09.2020

Data primirii mostrelor - 02.09.2020

Data începutului încercărilor - 02.09.2020

Data încheerii încercărilor - 08.09.2020

Scopul încercărilor - autocontrol

Conformitate D N - HG nr. 158 din 07.03.2019 cu privire la aprobarea Cerințelor de calitate pentru lapte și produse lactate;

REZULTATELE ÎNCERCĂRILOR:

cod	Denumirea indicilor	DN la metodele de încercări	Cerințele conform DN	Rezultatul obținut
1420	Indici microbiologici:			
1	Listeria monocytogenes în 25,0 g	SM EN ISO 11290-1 :17	absent	nu s-a detectat
2	Listeria monocytogenes în 25,0 g	SM EN ISO 11290-1 :17	absent	nu s-a detectat
3	Listeria monocytogenes în 25,0 g	SM EN ISO 11290-1 :17	absent	nu s-a detectat
4	Listeria monocytogenes în 25,0 g	SM EN ISO 11290-1 :17	absent	nu s-a detectat
5	Listeria monocytogenes în 25,0 g	SM EN ISO 11290-1 :17	absent	nu s-a detectat
1	Enterobacterii, ufc/g, max.	SM SR ISO 21528-2:17	10	< 10 ufc/g
2	Enterobacterii, ufc/g, max.	SM SR ISO 21528-2:17	10	< 10 ufc/g
3	Enterobacterii, ufc/g, max.	SM SR ISO 21528-2:17	10	< 10 ufc/g
4	Enterobacterii, ufc/g, max.	SM SR ISO 21528-2:17	10	< 10 ufc/g
5	Enterobacterii, ufc/g, max.	SM SR ISO 21528-2:17	10	< 10 ufc/g
1421				
1	Listeria monocytogenes în 25,0 g	SM EN ISO 11290-1 :17	absent	nu s-a detectat
2	Listeria monocytogenes în 25,0 g	SM EN ISO 11290-1 :17	absent	nu s-a detectat
3	Listeria monocytogenes în 25,0 g	SM EN ISO 11290-1 :17	absent	nu s-a detectat
4	Listeria monocytogenes în 25,0 g	SM EN ISO 11290-1 :17	absent	nu s-a detectat
5	Listeria monocytogenes în 25,0 g	SM EN ISO 11290-1 :17	absent	nu s-a detectat
1	Enterobacterii, ufc/g, max.	SM SR ISO 21528-2:17	10	< 10 ufc/g
2	Enterobacterii, ufc/g, max.	SM SR ISO 21528-2:17	10	< 10 ufc/g
3	Enterobacterii, ufc/g, max.	SM SR ISO 21528-2:17	10	< 10 ufc/g
4	Enterobacterii, ufc/g, max.	SM SR ISO 21528-2:17	10	< 10 ufc/g
5	Enterobacterii, ufc/g, max.	SM SR ISO 21528-2:17	10	< 10 ufc/g

Responsabil de încercări : S.Gavdiuc

SPECIALIST COORDONATOR

S. CARPOV

Rezultatele încercărilor se referă la mostrele prezentate și testate. Replicarea integrală sau parțială a raportului fără autorizarea laboratorului de încercări nu se admite. Copiile Raportului de încercări nu sunt valabile fără semnătura și ștampila originală a laboratorului emitent. Falsificarea acestui document se pedepsește în conformitate cu legislația în vigoare. Încercările marcate cu simbolul sunt acoperite de acreditarea MOLDAC. Conform regulii de decizie a laboratorului incertitudinea de măsurare se indică la cererea clientului.



RAPORT DE ÎNCERCĂRI № 1422-1423

08 septembrie 2020

Denumirea mostrelor de produse – Smântână 20 %, Smântână 25 %

Codul mostrei – 1422-1423

Marimea lotului - 700 kg; 550 kg

Data fabricării - 02.09.2020

Solicitantul cu sediul - S.A „ Fabrica de unt din Florești” s.Vărvăreuca r-I Florești

Producătorul cu sediul - S.A „ Fabrica de unt din Florești” s.Vărvăreuca r-I Florești

Prelevat de către – producător

DN de eșantionare - SM SR EN ISO 707-2012

Cantitatea mostrei – 1,25 kg; 1,25 kg

Cerere pentru încercări de laborator - № 754 din 02.09.2020

Data primirii mostrelor - 02.09.2020

Data începutului încercărilor - 02.09.2020

Data încheerii încercărilor - 08.09.2020

Scopul încercărilor - autocontrol

Conformitate D N - HG nr. 158 din 07.03.2019 cu privire la aprobarea Cerințelor de calitate pentru lapte și produse lactate;

REZULTATELE ÎNCERCĂRILOR:

cod	Denumirea indicilor	DN la metodele de încercări	Cerințele conform DN	Rezultatul obținut
1422	Indici microbiologici:			
1	Listeria monocytogenes în 25,0 g	SM EN ISO 11290-1 :17	absent	nu s-a detectat
2	Listeria monocytogenes în 25,0 g	SM EN ISO 11290-1 :17	absent	nu s-a detectat
3	Listeria monocytogenes în 25,0 g	SM EN ISO 11290-1 :17	absent	nu s-a detectat
4	Listeria monocytogenes în 25,0 g	SM EN ISO 11290-1 :17	absent	nu s-a detectat
5	Listeria monocytogenes în 25,0 g	SM EN ISO 11290-1 :17	absent	nu s-a detectat
1	Enterobacterii, ufc/g, max.	SM SR ISO 21528-2:17	10	< 10 ufc/g
2	Enterobacterii, ufc/g, max.	SM SR ISO 21528-2:17	10	< 10 ufc/g
3	Enterobacterii, ufc/g, max.	SM SR ISO 21528-2:17	10	< 10 ufc/g
4	Enterobacterii, ufc/g, max.	SM SR ISO 21528-2:17	10	< 10 ufc/g
5	Enterobacterii, ufc/g, max.	SM SR ISO 21528-2:17	10	< 10 ufc/g
1423				
1	Listeria monocytogenes în 25,0 g	SM EN ISO 11290-1 :17	absent	nu s-a detectat
2	Listeria monocytogenes în 25,0 g	SM EN ISO 11290-1 :17	absent	nu s-a detectat
3	Listeria monocytogenes în 25,0 g	SM EN ISO 11290-1 :17	absent	nu s-a detectat
4	Listeria monocytogenes în 25,0 g	SM EN ISO 11290-1 :17	absent	nu s-a detectat
5	Listeria monocytogenes în 25,0 g	SM EN ISO 11290-1 :17	absent	nu s-a detectat
1	Enterobacterii, ufc/g, max.	SM SR ISO 21528-2:17	10	< 10 ufc/g
2	Enterobacterii, ufc/g, max.	SM SR ISO 21528-2:17	10	< 10 ufc/g
3	Enterobacterii, ufc/g, max.	SM SR ISO 21528-2:17	10	< 10 ufc/g
4	Enterobacterii, ufc/g, max.	SM SR ISO 21528-2:17	10	< 10 ufc/g
5	Enterobacterii, ufc/g, max.	SM SR ISO 21528-2:17	10	< 10 ufc/g

Responsabil de încercări : S.Gavdiuc

SPECIALIST COORDONATOR : S. CARPOV

Rezultatele încercărilor se referă la mostrele prezentate și testate. Reproducerea integrală sau parțială a raportului fără autorizarea laboratorului de încercări nu se admite. Copiile Raportului de încercări nu sunt valabile fără semnătura și ștampila originală a laboratorului emitent. Falsificarea acestui document se pedepsește în conformitate cu legislația în vigoare. Încercările efectuate cu servicii * nu sunt acoperite de acreditarea MOLDAC. Conform regulii de decizie a laboratorului incertitudinea de măsurare se indică la cererea clientului.

