



RAPORT DE ÎNCERCĂRI № 776

5 iunie 2019

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

Codul mostrei - 776

Marimea lotului - 2000 l

Data fabricării- 29.05.2019

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 – 3,0 l

Cerere pentru încercări de laborator- *Nr.283 din 29.05.2019*

Data primirii mostrelor - 29.05.2019

Data începutului încercărilor - 29.05.2019

Data încheierii încercărilor - 05.06.2018

Scopul încercărilor- *autocontrol*

Conformitate D N- *SF 00459075-009:2010; HG nr.221 din 16.03.09 Reguli privind criteriile microbiologice pentru produsele alimentare, modificată prin HG 759 din 16.09.2014*

REZULTATELE ÎNCERCĂRILOR:

cod	Denumirea indicilor	DN la metodele de încercări	Cerințele conform DN	De facto
Indici fizico-chimici :				
776	Fracția masică de grăsime , %	PS -5.05.4 Ch*	0,05-9,0	2,5
	Aciditatea, °T	GOST 3624-92	16-20	17,5
	Densitatea, g/cm ³	GOST3625-84*	1,024-1,030	1,028
	Fosfataza	GOST 3623-73*	lipsă	lipsă
Indici microbiologici :				
1	<i>Listeria monocytogenes</i> în 25,0 ml	SM EN ISO 11290-1 :17	nu se admite	absent
2	<i>Listeria monocytogenes</i> în 25,0 ml	SM EN ISO 11290-1 :17	nu se admite	absent
3	<i>Listeria monocytogenes</i> în 25,0 ml	SM EN ISO 11290-1 :17	nu se admite	absent
4	<i>Listeria monocytogenes</i> în 25,0 ml	SM EN ISO 11290-1 :17	nu se admite	absent
5	<i>Listeria monocytogenes</i> în 25,0 ml	SM EN ISO 11290-1 :17	nu se admite	absent
1	Enterobacterii, ufc/ml, max.	SM SR ISO 21528-2:11	10	< 1 ufc/ml
2	Enterobacterii, ufc/ml, max.	SM SR ISO 21528-2:11	10	< 1 ufc/ml
3	Enterobacterii, ufc/ml, max.	SM SR ISO 21528-2:11	10	< 1 ufc/ml
4	Enterobacterii, ufc/ml, max.	SM SR ISO 21528-2:11	10	< 1 ufc/ml
5	Enterobacterii, ufc/ml, max.	SM SR ISO 21528-2:11	10	< 1 ufc/ml

Responsabili de încercări : **N. Curarari, E. Tătaru**

SPECIALIST COORDONATOR :

S. CARPOV

Rezultatele încercărilor se referă la mostrele prezentate și testate. Incertitudinea de măsurare se va înregistra la solicitarea clientului. Reproducerea integrală sau parțială a raportului fără autorizarea laboratorului de încercări nu se admite. Copiile raportului de încercări nu sunt valabile fără semnătura și stampila 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 va înregistra la cererea clientului sau când rezultatul este la limita normelor specificate.





RAPORT DE ÎNCERCĂRI № 767

5 iunie 2019

Denumirea mostrelor de produse – *Brânză proaspătă 9,0 %*
Codul mostrei – 767
Marimea lotului - 970 kg
Data fabricării- 28.05.2019
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
Cerere pentru încercări de laborator - *№ 283 din 29.05.2019*
Data primirii mostrelor - 29.05.2019
Data începutului încercărilor - 29.05.2019
Data încheierii încercărilor - 05.06.2019
Scopul încercărilor- *autocontrol*
Conformitate D N- *HG nr.221 din 16.03.09 Reguli privind criteriile microbiologice pentru produsele alimentare, modificată prin HG 759 din 16.09.2014*

REZULTATELE ÎNCERCĂRILOR:

cod	Denumirea indicilor	DN la metodele de încercări	Cerințele conform DN	De facto
767	Indici microbiologici:			
1	<i>Listeria monocytogenes în 25,0 g</i>	<i>SM EN ISO 11290-1 :17</i>	<i>nu se admite</i>	<i>absent</i>
2	<i>Listeria monocytogenes în 25,0 g</i>	<i>SM EN ISO 11290-1 :17</i>	<i>nu se admite</i>	<i>absent</i>
3	<i>Listeria monocytogenes în 25,0 g</i>	<i>SM EN ISO 11290-1 :17</i>	<i>nu se admite</i>	<i>absent</i>
4	<i>Listeria monocytogenes în 25,0 g</i>	<i>SM EN ISO 11290-1 :17</i>	<i>nu se admite</i>	<i>absent</i>
5	<i>Listeria monocytogenes în 25,0 g</i>	<i>SM EN ISO 11290-1 :17</i>	<i>nu se admite</i>	<i>absent</i>
1	<i>Salmonella (detectie) în 25,0 g</i>	<i>SM SR EN ISO 6579-1 :17</i>	<i>nu se admite</i>	<i>absent</i>
2	<i>Salmonella (detectie) în 25,0 g</i>	<i>SM SR EN ISO 6579-1 :17</i>	<i>nu se admite</i>	<i>absent</i>
3	<i>Salmonella (detectie) în 25,0 g</i>	<i>SM SR EN ISO 6579-1 :17</i>	<i>nu se admite</i>	<i>absent</i>
4	<i>Salmonella (detectie) în 25,0 g</i>	<i>SM SR EN ISO 6579-1 :17</i>	<i>nu se admite</i>	<i>absent</i>
5	<i>Salmonella (detectie) în 25,0 g</i>	<i>SM SR EN ISO 6579-1 :17</i>	<i>nu se admite</i>	<i>absent</i>
1	<i>E.coli, ufc/g</i>	<i>SM EN ISO 16649.2-11</i>	<i>100 – 1000</i>	<i>< 10 ufc/g</i>
2	<i>E.coli, ufc/g</i>	<i>SM EN ISO 16649.2-11</i>	<i>100 – 1000</i>	<i>< 10 ufc/g</i>
3	<i>E.coli, ufc/g</i>	<i>SM EN ISO 16649.2-11</i>	<i>100 – 1000</i>	<i>< 10 ufc/g</i>
4	<i>E.coli, ufc/g</i>	<i>SM EN ISO 16649.2-11</i>	<i>100 – 1000</i>	<i>< 10 ufc/g</i>
5	<i>E.coli, ufc/g</i>	<i>SM EN ISO 16649.2-11</i>	<i>100 – 1000</i>	<i>< 10 ufc/g</i>
1	<i>Stafilococi coagulazo-pozitivi ufc/g</i>	<i>SM SR EN ISO 6888-1 :11</i>	<i>10 – 100</i>	<i>< 10 ufc/g</i>
2	<i>Stafilococi coagulazo-pozitivi ufc/g</i>	<i>SM SR EN ISO 6888-1 :11</i>	<i>10 – 100</i>	<i>< 10 ufc/g</i>
3	<i>Stafilococi coagulazo-pozitivi ufc/g</i>	<i>SM SR EN ISO 6888-1 :11</i>	<i>10 – 100</i>	<i>< 10 ufc/g</i>
4	<i>Stafilococi coagulazo-pozitivi ufc/g</i>	<i>SM SR EN ISO 6888-1 :11</i>	<i>10 – 100</i>	<i>< 10 ufc/g</i>
5	<i>Stafilococi coagulazo-pozitivi ufc/g</i>	<i>SM SR EN ISO 6888-1 :11</i>	<i>10 – 100</i>	<i>< 10 ufc/g</i>

Responsabili de încercări : E. Tătaru

SPECIALIST COORDONATOR :



S. CARPOV

Rezultatele încercărilor se referă la mostrele prezentate și testate. Incertitudinea de măsurare se va înregistra la solicitarea clientului. 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 acoperite de acreditarea MOLDAC. Incertitudinea de măsurare se indică la cererea clientului sau când rezultatul este la limita normelor specificate. Conform regulii de decizie a laboratorului incertitudinea de măsurare se indică la cererea clientului sau când rezultatul este la limita normelor specificate.

RAPORT DE ÎNCERCĂRI № 663

21 mai 2019

Denumirea mostrelor de produse – *Brânză maturată semitare « de Olanda »*

Codul mostrei – 663

Marimea lotului - 550 kg.

Data fabricării - 28.11.2018

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 – 0,928kg

Cerere pentru încercări de laborator - № 241 din 15.05.2019

Data primirii mostrelor - 15.05.2019

Data începutului încercărilor - 15.05.2019

Data încheerii încercărilor - 21.05.2019

Scopul încercărilor - autocontrol

Conformitate D N - SF 00459075-013:2011; HG nr.221 din 16.03.09 Reguli privind criteriile microbiologice pentru produsele alimentare, modificată prin HG 759 din 16.09.2014

REZULTATELE ÎNCERCĂRILOR:

cod	Denumirea indicilor	DN la metodele de încercări	Cerințele conform DN	De facto
1	2	3	4	5
663	Indici fizico-chimici :			
	<i>Fracția masică de grăsime în substanță uscată, %</i>	<i>PS -5.05.4 Ch*</i>	45	44,75
	<i>Fracția masică de umiditate,%</i>	<i>GOST 3626-73</i>	45	41,01
	<i>Fracția masică de substanță uscată degresată,%</i>	<i>GOST 3626-73</i>	59	58,98
	<i>Fracția masică de NaCl, %</i>	<i>GOST 3627-81</i>	1,5 – 3,0	1,91
	Indici microbiologici:			
1	<i>Listeria monocytogenes în 25,0 g</i>	<i>SM EN ISO 11290-1 :17</i>	<i>nu se admite</i>	<i>absent</i>
2	<i>Listeria monocytogenes în 25,0 g</i>	<i>SM EN ISO 11290-1 :17</i>	<i>nu se admite</i>	<i>absent</i>
3	<i>Listeria monocytogenes în 25,0 g</i>	<i>SM EN ISO 11290-1 :17</i>	<i>nu se admite</i>	<i>absent</i>
4	<i>Listeria monocytogenes în 25,0 g</i>	<i>SM EN ISO 11290-1 :17</i>	<i>nu se admite</i>	<i>absent</i>
5	<i>Listeria monocytogenes în 25,0 g</i>	<i>SM EN ISO 11290-1 :17</i>	<i>nu se admite</i>	<i>absent</i>
1	<i>Salmonella (detectie) în 25,0 g</i>	<i>SM SR EN ISO 6579-1 :17</i>	<i>nu se admite</i>	<i>absent</i>
2	<i>Salmonella (detectie) în 25,0 g</i>	<i>SM SR EN ISO 6579-1 :17</i>	<i>nu se admite</i>	<i>absent</i>
3	<i>Salmonella (detectie) în 25,0 g</i>	<i>SM SR EN ISO 6579-1 :17</i>	<i>nu se admite</i>	<i>absent</i>
4	<i>Salmonella (detectie) în 25,0 g</i>	<i>SM SR EN ISO 6579-1 :17</i>	<i>nu se admite</i>	<i>absent</i>
5	<i>Salmonella (detectie) în 25,0 g</i>	<i>SM SR EN ISO 6579-1 :17</i>	<i>nu se admite</i>	<i>absent</i>
1	<i>E.coli, ufc/g</i>	<i>SM EN ISO 16649.2-11</i>	100 – 1000	< 10 ufc/g
2	<i>E.coli, ufc/g</i>	<i>SM EN ISO 16649.2-11</i>	100 – 1000	< 10 ufc/g
3	<i>E.coli, ufc/g</i>	<i>SM EN ISO 16649.2-11</i>	100 – 1000	< 10 ufc/g
4	<i>E.coli, ufc/g</i>	<i>SM EN ISO 16649.2-11</i>	100 – 1000	< 10 ufc/g
5	<i>E.coli, ufc/g</i>	<i>SM EN ISO 16649.2-11</i>	100 – 1000	< 10 ufc/g

1	2	3	4	5
1	Stafilococi coagulazo-pozitivi ufc/g	SM SR EN ISO 6888-1 :11	100 – 1000	< 10 ufc/g
2	Stafilococi coagulazo-pozitivi ufc/g	SM SR EN ISO 6888-1 :11	100 – 1000	< 10 ufc/g
3	Stafilococi coagulazo-pozitivi ufc/g	SM SR EN ISO 6888-1 :11	100 – 1000	< 10 ufc/g
4	Stafilococi coagulazo-pozitivi ufc/g	SM SR EN ISO 6888-1 :11	100 – 1000	< 10 ufc/g
5	Stafilococi coagulazo-pozitivi ufc/g	SM SR EN ISO 6888-1 :11	100 – 1000	< 10 ufc/g

Responsabili de încercări : L. Socol, E. Tătaru

SPECIALIST COORDONATOR



S. CARPOV

Rezultatele încercărilor se referă la mostrele prezentate și testate. Incertitudinea de măsurare se va înregistra la solicitarea clientului. 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 acoperite de acreditarea MOLDAC. Conform regulii de decizie a laboratorului incertitudinea de măsurare se indică la cererea clientului sau când rezultatul este la limita normelor specificate

RAPORT DE ÎNCERCĂRI № 671

21 mai 2019

Denumirea mostrelor de produse – Unt „Țărănesc”

Codul mostrei - 671

Marimea lotului - 1000 kg

Data fabricării - 13.05.2019

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 – 1,2 kg

Cerere pentru încercări de laborator - № 241 din 15.05.2019

Data primirii mostrelor - 15.05.2019

Data începutului încercărilor - 15.05.2019

Data încheerii încercărilor - 21.05.2019

Scopul încercărilor- autocontrol

Conformitate D N- SF 00459075-012:2011; HG nr.221 din 16.03.09 Reguli privind criteriile microbiologice pentru produsele alimentare, modificată prin HG 759 din 16.09.2014

REZULTATELE ÎNCERCĂRILOR:

cod	Denumirea indicilor	DN la metodele de încercări	Cerințele conform DN	De facto
Indici fizico-chimici :				
671	Fracția masică de grăsime, %	PS -5.05.4 Ch*	50-79	72,67
	Conținutul de umiditate, %	GOST 3626- 73	46-19,5	23,0
	Aciditatea, °T	GOST 3624-92	≤0	19,0
Indici microbiologici :				
1	Listeria monocytogenes în 25,0 g	SM EN ISO 11290-1 :17	nu se admite	absent
2	Listeria monocytogenes în 25,0 g	SM EN ISO 11290-1 :17	nu se admite	absent
3	Listeria monocytogenes în 25,0 g	SM EN ISO 11290-1 :17	nu se admite	absent
4	Listeria monocytogenes în 25,0 g	SM EN ISO 11290-1 :17	nu se admite	absent
5	Listeria monocytogenes în 25,0 g	SM EN ISO 11290-1 :17	nu se admite	absent
1	Salmonella (detectie) în 25,0 g	SM SR ISO 6579-1 :17	nu se admite	absent
2	Salmonella (detectie) în 25,0 g	SM SR ISO 6579-1 :17	nu se admite	absent
3	Salmonella (detectie) în 25,0 g	SM SR ISO 6579-1 :17	nu se admite	absent
4	Salmonella (detectie) în 25,0 g	SM SR ISO 6579-1 :17	nu se admite	absent
5	Salmonella (detectie) în 25,0 g	SM SR ISO 6579-1 :17	nu se admite	absent
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

Responsabili de încercări : L. Socol, E. Tătaru



SPECIALIST COORDONATOR

S. CARPOV

Rezultatele încercărilor se referă la mostrele prezentate și testate. Incertitudinea de măsurare se va înregistra la solicitarea clientului. 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 acoperite de acreditarea MOLDAC. Conform regulii de decizie a laboratorului incertitudinea de măsurare se indică la cererea clientului sau cînd rezultatul este la limita normelor specificate.

REZULTATELE ÎNCERCĂRILOR

Cod	Denumirea indicilor	Unități de măsurare și metoda de încercări	Conținutul	De la
1
2
3
4
5
6
7
8
9
10
11
12
13
14
15
16
17
18
19
20
21
22
23
24
25
26
27
28
29
30
31
32
33
34
35
36
37
38
39
40
41
42
43
44
45
46
47
48
49
50



RAPORT DE ÎNCERCĂRI Nr. 716
28 mai 2019

Denumirea mostrelor de produse – *Smântână 15 %*

Codul mostrei - 716

Marimea lotului - 800 kg

Data fabricării - 14.03.2019

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 – *1,75 kg*

Cerere pentru încercări de laborator - *Nr 269 din 22.05.2019*

Data primirii mostrelor - *22.05.2019*

Data începutului încercărilor - *22.05.2019*

Data încheerii încercărilor - *28.05.2019*

Scopul încercărilor - *autocontrol*

Conformitate D N- *HG nr.221 din 16.03.09 Reguli privind criteriile microbiologice pentru produsele alimentare, modificată prin HG 759 din 16.09.2014*

REZULTATELE ÎNCERCĂRILOR:

cod	Denumirea indicilor	DN la metodele de încercări	Cerințele conform DN	De facto
716	Indici microbiologici:			
1	<i>Listeria monocytogenes în 25,0 g</i>	<i>SM EN ISO 11290-1 :17</i>	<i>nu se admite</i>	<i>absent</i>
2	<i>Listeria monocytogenes în 25,0 g</i>	<i>SM EN ISO 11290-1 :17</i>	<i>nu se admite</i>	<i>absent</i>
3	<i>Listeria monocytogenes în 25,0 g</i>	<i>SM EN ISO 11290-1 :17</i>	<i>nu se admite</i>	<i>absent</i>
4	<i>Listeria monocytogenes în 25,0 g</i>	<i>SM EN ISO 11290-1 :17</i>	<i>nu se admite</i>	<i>absent</i>
5	<i>Listeria monocytogenes în 25,0 g</i>	<i>SM EN ISO 11290-1 :17</i>	<i>nu se admite</i>	<i>absent</i>
1	<i>Salmonella (detecție) în 25,0 g</i>	<i>SM SR EN ISO 6579-1 :17</i>	<i>nu se admite</i>	<i>absent</i>
2	<i>Salmonella (detecție) în 25,0 g</i>	<i>SM SR EN ISO 6579-1 :17</i>	<i>nu se admite</i>	<i>absent</i>
3	<i>Salmonella (detecție) în 25,0 g</i>	<i>SM SR EN ISO 6579-1 :17</i>	<i>nu se admite</i>	<i>absent</i>
4	<i>Salmonella (detecție) în 25,0 g</i>	<i>SM SR EN ISO 6579-1 :17</i>	<i>nu se admite</i>	<i>absent</i>
5	<i>Salmonella (detecție) în 25,0 g</i>	<i>SM SR EN ISO 6579-1 :17</i>	<i>nu se admite</i>	<i>absent</i>
1	<i>E.coli, ufc/g</i>	<i>SM EN ISO 16649.2-11</i>	<i>10-100</i>	<i>< 10 ufc/g</i>
2	<i>E.coli, ufc/g</i>	<i>SM EN ISO 16649.2-11</i>	<i>10-100</i>	<i>< 10 ufc/g</i>
3	<i>E.coli, ufc/g</i>	<i>SM EN ISO 16649.2-11</i>	<i>10-100</i>	<i>< 10 ufc/g</i>
4	<i>E.coli, ufc/g</i>	<i>SM EN ISO 16649.2-11</i>	<i>10-100</i>	<i>< 10 ufc/g</i>
5	<i>E.coli, ufc/g</i>	<i>SM EN ISO 16649.2-11</i>	<i>10-100</i>	<i>< 10 ufc/g</i>

Responsabili de încercări : **E. Tătaru**

SPECIALIST COORDONATOR : **S. CARPOV**



Rezultatele încercărilor se referă la mostrele prezentate și testate. Incertitudinea de măsurare se va înregistra la solicitarea clientului. 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 acoperite de acreditarea MOLDAC. Conform regulii de decizie a laboratorului incertitudinea de măsurare se indică la cererea clientului sau cind rezultatul este la limita normelor specificate.