

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 ÎNCERCĂRIILOR:

cod	Denumirea indicilor	DN la metodele de încercări	Cerințele conform DN	De facto
Indici fizico-chimici :				
776	Fracțiaasică 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	Listeria monocytogenes în 25,0 ml	SM EN ISO 11290-1 :17	nu se admite	absent
2	Listeria monocytogenes în 25,0 ml	SM EN ISO 11290-1 :17	nu se admite	absent
3	Listeria monocytogenes în 25,0 ml	SM EN ISO 11290-1 :17	nu se admite	absent
4	Listeria monocytogenes în 25,0 ml	SM EN ISO 11290-1 :17	nu se admite	absent
5	Listeria monocytogenes 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 :

Rezultatele încercărilor se referă la mostrele prezentate și testate. Incertitudinea de măsurare se va înregistra la solicitare. Copiile raportului de încercări sunt valabile numai în original și sunt emise de laboratorul emitent. Falsificarea acestui document se pedepsește în conformitate cu legislația în vigoare. Încercările marcate cu „MOLDAC” nu sunt acoperite de acreditarea MOLDAC. Conform regulii de decizie a laboratorului incertitudinea de măsurare se va înregistra la solicitare. Rezultatul este la dispoziția clientului.

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	52,6
	Conținutul de umiditate, %	GOST 3626-73	46-19,5	23,0
	Aciditatea °T	GOST 3624-92	50	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 ⁴ /100	10 ufc/g
2	E. coli, ufc/g	SM SR ISO 16649-2:11	10 ⁴ /100	10 ufc/g
3	E. coli, ufc/g	SM SR ISO 16649-2:11	10 ⁴ /100	10 ufc/g
4	E. coli, ufc/g	SM SR ISO 16649-2:11	10 ⁴ /100	10 ufc/g
5	E. coli, ufc/g	SM SR ISO 16649-2:11	10 ⁴ /100	10 ufc/g

Responsabili de încercări : L. Socol, E. Tătaru

SPECIALIST COORDONATOR



S. CARPOV

[Handwritten signature]



Rezultatele încercărilor se referă la mostrele prezentate și testate. Incertitudinea de măsurare se va înregistra la solicitarea clientului. Replicarea rezultatelor
parțială a raportului, fără autorizarea laboratorului de încercări nu se admite. Copiile Raportului de încercări nu sunt valabile decât semnătura
a laboratorului emitent. Falsificarea acestui document se pedepsește în conformitate cu legislația în vigoare. Incercările masurate cu
acreditarea MOLDAC, conform regulii de decizie a laboratorului incertitudinea de măsurare se indică la cererea clientului și este rezultatul
de incertitudine specificate.

RAPORT DE ÎNCERCĂRI № 667-668

21 mai 2019

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

Codul mostrei – 667-668

Marimea lotului - 2000 kg, 1500 kg

Data fabricării - 15.05.2019

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, 2,5 kg

Cerere pentru încercări de laborator - № 241 din 15.05.2019

Data primirii mostrelor - 15.05.2019

Data începutului încercărilor - 15.05.2019

Data încheierii încercărilor - 21.05.2019

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
667	Indici microbiologici:			
1	<i>Listeria monocytogenes</i> în 25,0 g	SM EN ISO 11290-1 :17	nu se admite	absent
2	<i>Listeria monocytogenes</i> în 25,0 g	SM EN ISO 11290-1 :17	nu se admite	absent
3	<i>Listeria monocytogenes</i> în 25,0 g	SM EN ISO 11290-1 :17	nu se admite	absent
4	<i>Listeria monocytogenes</i> în 25,0 g	SM EN ISO 11290-1 :17	nu se admite	absent
5	<i>Listeria monocytogenes</i> în 25,0 g	SM EN ISO 11290-1 :17	nu se admite	absent
668				
1	<i>Listeria monocytogenes</i> în 25,0 g	SM EN ISO 11290-1 :17	nu se admite	absent
2	<i>Listeria monocytogenes</i> în 25,0 g	SM EN ISO 11290-1 :17	nu se admite	absent
3	<i>Listeria monocytogenes</i> în 25,0 g	SM EN ISO 11290-1 :17	nu se admite	absent
4	<i>Listeria monocytogenes</i> în 25,0 g	SM EN ISO 11290-1 :17	nu se admite	absent
5	<i>Listeria monocytogenes</i> în 25,0 g	SM EN ISO 11290-1 :17	nu se admite	absent

Responsabil de încercări : E. Tătaru

SPECIALIST COORDONATOR :

CARPOV

Rezultatele încercărilor se referă la mostrele prezentate și testate. Incertitudinea de măsurare se va înregistra la solicitarea clientului. Raportul este integral sau parțial a raportului. Fără autorizarea laboratorului de încercări nu se admite. Copiile Raportului de încercări nu sunt valabile fără semnătura originală a laboratorului emitent. Falsificarea acestui document se pedepsește în conformitate cu legislația în vigoare. Încercările marcate cu „MOLDAC” nu sunt operate 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 № 774

5 iunie 2019

Denumirea mostrelor de produse – *Iaurt căpșună 1,5%*

Codul mostrei – 774

Marimea lotului - 660 kg

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 – 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
774	<i>Indici microbiologici:</i>			
1	<i>Listeria monocytogenes în 25,0 g</i>	SM EN ISO 11290-1 :17	<i>nu se admite</i>	<i>absent</i>
2	<i>Listeria monocytogenes în 25,0 g</i>	SM EN ISO 11290-1 :17	<i>nu se admite</i>	<i>absent</i>
3	<i>Listeria monocytogenes în 25,0 g</i>	SM EN ISO 11290-1 :17	<i>nu se admite</i>	<i>absent</i>
4	<i>Listeria monocytogenes în 25,0 g</i>	SM EN ISO 11290-1 :17	<i>nu se admite</i>	<i>absent</i>
5	<i>Listeria monocytogenes în 25,0 g</i>	SM EN ISO 11290-1 :17	<i>nu se admite</i>	<i>absent</i>

Responsabil de încercări : E. Tătaru

SPECIALIST COORDONATOR :



S. CARPOV



Rezultatele încercărilor se referă la mostrele prezentate și testate. Incertitudinea de măsurare se indică la decizia de încercare. 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 în scopul acoperirii de acreditare a MOLDAC. Conform regulii de decizie a laboratorului incertitudinea de măsurare se indică la decizia de încercare.

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 - № 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</i> în 25,0 g	SM EN ISO 11290-1 :17	nu se admite	absent
2	<i>Listeria monocytogenes</i> în 25,0 g	SM EN ISO 11290-1 :17	nu se admite	absent
3	<i>Listeria monocytogenes</i> în 25,0 g	SM EN ISO 11290-1 :17	nu se admite	absent
4	<i>Listeria monocytogenes</i> în 25,0 g	SM EN ISO 11290-1 :17	nu se admite	absent
5	<i>Listeria monocytogenes</i> în 25,0 g	SM EN ISO 11290-1 :17	nu se admite	absent
1	<i>Salmonella</i> (detectie) în 25,0 g	SM SR EN ISO 6579-1 :17	nu se admite	absent
2	<i>Salmonella</i> (detectie) în 25,0 g	SM SR EN ISO 6579-1 :17	nu se admite	absent
3	<i>Salmonella</i> (detectie) în 25,0 g	SM SR EN ISO 6579-1 :17	nu se admite	absent
4	<i>Salmonella</i> (detectie) în 25,0 g	SM SR EN ISO 6579-1 :17	nu se admite	absent
5	<i>Salmonella</i> (detectie) în 25,0 g	SM SR EN ISO 6579-1 :17	nu se admite	absent
1	<i>E.coli</i> , ufc/g	SM EN ISO 16649-2-11	10-100	< 10 ufc/g
2	<i>E.coli</i> , ufc/g	SM EN ISO 16649-2-11	10-100	< 10 ufc/g
3	<i>E.coli</i> , ufc/g	SM EN ISO 16649-2-11	10-100	< 10 ufc/g
4	<i>E.coli</i> , ufc/g	SM EN ISO 16649-2-11	10-100	< 10 ufc/g
5	<i>E.coli</i> , ufc/g	SM EN ISO 16649-2-11	10-100	< 10 ufc/g

Responsabili de încercări : E. Tătaru

SPECIALIST COORDONATOR

S. CARP

Rezultatele încercărilor se referă la mostrele prezentate și testate. Incertitudinea de măsurare se va indica în raportul de încercări. Copiile Raportului de încercări nu sunt valabile fără semnătura originală a laboratorului emitent. Falsificarea acestui document se pedepsește în conformitate cu legislația în vigoare. Încercările marcate cu semnul „M” sunt de calitate 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 № 713

29 mai 2019

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

Codul mostrei – 713

Marimea lotului - 1230 kg

Data fabricării- 22.05.2019

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 - № 269 din 22.05.2019

Data primirii mostrelor - 22.05.2019

Data începutului încercărilor - 22.05.2019

Data încheierii încercărilor - 29.05.2019

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
713	Indici microbiologici:			
1	<i>Listeria monocytogenes</i> în 25,0 g	SM EN ISO 11290-1 :17	nu se admite	absent
2	<i>Listeria monocytogenes</i> în 25,0 g	SM EN ISO 11290-1 :17	nu se admite	absent
3	<i>Listeria monocytogenes</i> în 25,0 g	SM EN ISO 11290-1 :17	nu se admite	absent
4	<i>Listeria monocytogenes</i> în 25,0 g	SM EN ISO 11290-1 :17	nu se admite	absent
5	<i>Listeria monocytogenes</i> în 25,0 g	SM EN ISO 11290-1 :17	nu se admite	absent
1	<i>Salmonella</i> (detectie) în 25,0 g	SM SR EN ISO 6579-1 :17	nu se admite	absent
2	<i>Salmonella</i> (detectie) în 25,0 g	SM SR EN ISO 6579-1 :17	nu se admite	absent
3	<i>Salmonella</i> (detectie) în 25,0 g	SM SR EN ISO 6579-1 :17	nu se admite	absent
4	<i>Salmonella</i> (detectie) în 25,0 g	SM SR EN ISO 6579-1 :17	nu se admite	absent
5	<i>Salmonella</i> (detectie) în 25,0 g	SM SR EN ISO 6579-1 :17	nu se admite	absent
1	<i>E.coli</i> ufc/g	SM EN ISO 16649-2:11	100 - 1000	10 ufc/g
2	<i>E.coli</i> ufc/g	SM EN ISO 16649-2:11	100 - 1000	10 ufc/g
3	<i>E.coli</i> ufc/g	SM EN ISO 16649-2:11	100 - 1000	< 10 ufc/g
4	<i>E.coli</i> ufc/g	SM EN ISO 16649-2:11	100 - 1000	< 10 ufc/g
5	<i>E.coli</i> ufc/g	SM EN ISO 16649-2:11	100 - 1000	10 ufc/g
1	<i>Stafilococi coagulazo-pozitivi</i> ufc/g	SM SR EN ISO 6888-1 :11	10 - 100	10 ufc/g
2	<i>Stafilococi coagulazo-pozitivi</i> ufc/g	SM SR EN ISO 6888-1 :11	10 - 100	10 ufc/g
3	<i>Stafilococi coagulazo-pozitivi</i> ufc/g	SM SR EN ISO 6888-1 :11	10 - 100	10 ufc/g
4	<i>Stafilococi coagulazo-pozitivi</i> ufc/g	SM SR EN ISO 6888-1 :11	10 - 100	10 ufc/g
5	<i>Stafilococi coagulazo-pozitivi</i> ufc/g	SM SR EN ISO 6888-1 :11	10 - 100	< 10 ufc/g

SPECIALIST COORDONATOR:



Rezultatele încercărilor se referă la mostrele prezentate și testate. Incertitudinea de măsurare este înregistrată la solicitarea clientului. Raportul este integral sau parțial 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 „n” nu sunt acoperite de acreditarea MOLDAC. Incertitudinea de măsurare se indică la cererea clientului sau cînd rezultatul este la limita normelor specificate. Conform rezultatului de decizie a laboratorului incertitudinea de măsurare se indică la cererea clientului sau cînd rezultatul este la limita normelor specifice.

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



Rezultatele încercărilor se referă la mostrele prezentate și testate. Incertitudinea de măsurare se indică la cererea clientului în registrul de încercări. 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 se efectuează în conformitate cu normele de acreditare MOELAC. Conform regulii de decizie a laboratorului incertitudinea de măsurare se indică la cererea clientului în registrul de încercări. Rezultatele se indică la limita normelor specificate.