

Declarație de Conformitate

Nr. 12/5

Data emiterii: 20.12.2022

Valabil pînă la: 19.12.2023

Compania “Lapmol” S.R.L., MD-2020 MOLDOVA, mun. Chișinău, str. Ankara 6, Tel: (+373) 22 410 765 / (+373) 22 410 766

în persoana conducătorului Ionița Sergiu, declară pe propria răspundere că produsele de marcă **MLEKOVITA „Căsuța Mea”**:

- Cașcaval **Gouda**, conținut de grăsime 45 %,
- Cașcaval **Mini Gouda**, conținut de grăsime 45 %,
- Cașcaval **Mazdamer**, conținut de grăsime 45 %,
- Cașcaval **Cheddar**, conținut de grăsime 50 %,
- Cașcaval **Cheddar Red**, conținut de grăsime 50%,
- Cașcaval **Tylzycki**, conținut de grăsime 45 %,

produse ambalate în pelicula polimerică a câte 1kg-2.0kg, respectiv 2.0-4.0kg, producător **Spoldzielnia Mleczarska MLEKOVITA, Polonia**, la care se referă prezenta declarație nu pune în pericol viața și sănătatea consumatorilor, nu produce impact asupra mediului înconjurător și este în conformitate cu următoarele acte normative:

- Hotărârea de Guvern nr. 520 din 22.06.2010 „Regulamentul Sanitar privind contaminanții din produsele alimentare”

Declarația este întocmită în baza:

1. Raport de Incercări Nr.51004010-51004013 din 15.12.2022 eliberat de Centrul de Incercări de Laborator din cadrul Agenției Naționale pentru Sănătate Publică din mun.Chișinău, str.Gh.Asachi 67 A
2. Autorizației Sanitar – Veterinară de funcționare Nr. AS1*VF*0045521VF din 15.02.19
3. Contract Nr. PL 19-015 din 17.01.2019
4. Certificatului de Inregistrare oficială pentru Siguranța Alimentelor CRI-3209 din 15.02.2019
5. Specificația Tehnică Nr.LS/11 din 20.10.2020, eliberată de către producător Mlekovita
6. Declarația data înlocuiește Declarația de Conformitate Nr.12/4 din 06.01.2022
7. Toate loturile de produse realizate sunt însoțite de certificate de calitate.

Informații suplimentare:

Producătorul are implementat Sistemul de Management al Calității integrat conform ISO 22000, ISO 9001, ISO 14001 și este dotat cu un laborator de încercări a produselor lactate MLEKOVITA care corespunde cerințelor standardului ISO/CEI 17025:2005.

Declarația este valabilă doar în cazul asigurării cu informație în limba de stat a fiecărei unități de produs conform legislației în vigoare.

Conducătorul organizației
(prenumele, numele)

Ionița Sergiu (semnătura)



RAPORT DE ÎNCERCĂRI

Nr. probei:



51004010

Centrul de Încercări de Laborator
Adresa: Mun. Chișinău, str. Gh. Asachi 67a

Denumirea probei: Cașcaval Cheddar m.c. Casața mea

Beneficiar: SRL LAPMOL

Adresa juridică: mun. Chișinău, str. Ankara, 6

Producătorul: Spoldzielnia Mleczarska Mlekovita, Polonia

Data și ora prelevării: 12.12.2022

Livrat în laborator: 12.12.2022 14:00:47

Data eliberării raportul 15.12.2022 16:13:54

D.N pentru produs:

D.N privind reglementarea volumului cercetărilor și estimarea lor:
HG nr. 520/2010

ÎNCERCĂRI CHIMICE

Parametrii investigați	Rezultate	Unități de măsură	Incertitudinea de măsurare	Nivel admisibil	D.N. a metodelor de investigare
Aflatoxina M1 *	<0,05	mkg/kg		0.05	GOST 30711-2001

Data începerii investigației 15/12/2022
Data finisării investigației 15/12/2022

Declarație de conformitate:

Proba investigată corespunde cerințelor Hotărârii de Guvern nr. 520/2010 de aprobare a Regulamentului sanitar privind contaminanții din produsele alimentare, specificației tehnice la indicatorii cercetați.

Amendamente:

1. Rezultatul se referă numai la proba analizată. Este strict interzisă reproducerea parțială a raportului.
2. Parametrii marcați cu simbolul * nu sunt incluși în Domeniul de acreditare a laboratorului în CNA MOLDAC.
3. La cererea clientului rezultatul încercării se eliberează cu incertitudinea de măsurare, calculată cu factorul de extindere $k=2$ și nivelul de încredere 95%, care nu include incertitudinea de eșantionare.
4. În coloana "Nivel admisibil" sunt indicate valori, stabilite în DN de reglementare/DN la produs sau specificația producătorului. În caz, dacă parametru solicitat de client nu se normează conform DN, este indicat "de facto".
5. Rezultatul eliberat (<LOQ) – rezultatul este mai mic decât limita de cuantificare a metodei utilizate.
6. Responsabilitatea pentru calitatea prelevării, eșantionării și transportării probei se atribuie prelevatorului/clientului.

Notă:

Persoana responsabilă de decizia de conformitate:

Stoica Maria; Jana Oloinic

Autorizat: Șef direcție diagnostic de laborator

Burduniuc Olga





RAPORT DE ÎNCERCĂRI

Nr. probei:



51004011

Centrul de Încercări de Laborator

Adresa: Mun. Chișinău, str. Gh. Asachi 67a

Denumirea probei: Cașcaval Cheddar Red m.c.Căsuța mea

Beneficiar: SRL LAPMOL

Adresa juridică: mun. Chișinău, str. Ankara, 6

Producătorul: Spoldzielnia Mleczarska Mlecovita, Polonia

Data și ora prelevării: 12.12.2022

Livrat în laborator: 12.12.2022 14:14:22

Data eliberării raportul 15.12.2022 11:08:01

D.N pentru produs:

D.N privind reglementarea volumului cercetărilor și estimarea lor:

HG nr. 520/2010

ÎNCERCĂRI CHIMICE

Parametrii investigați	Rezultate	Unități de măsură	Incertitudinea de măsurare	Nivel admisibil	D.N. a metodelor de investigare
Aflatoxina M1 *	<0,05	mkg/kg		0.05	GOST 30711-2001

Data începerii investigației 14/12/2022

Data finisării investigației 14/12/2022

Declarație de conformitate:

Proba investigată corespunde cerințelor Hotărârii de Guvern nr. 520/2010 de aprobare a Regulamentului sanitar privind contaminanții din produsele alimentare, specificației tehnice la indicatorii cercetați

Amendamente:

1. Rezultatul se referă numai la proba analizată. Este strict interzisă reproducerea parțială a raportului.
2. Parametrii marcați cu simbolul * nu sunt incluși în Domeniul de acreditare a laboratorului în CNA MOLDAC.
3. La cererea clientului rezultatul încercării se eliberează cu incertitudinea de măsurare, calculată cu factorul de extindere $k=2$ și nivelul de încredere 95%, care nu include incertitudinea de eșantionare.
4. În coloana "Nivel admisibil" sunt indicate valori, stabilite în DN de reglementare/DN la produs sau specificația producătorului. În caz, dacă parametru solicitat de client nu se normează conform DN, este indicat "de facto".
5. Rezultatul eliberat (<LOQ) – rezultatul este mai mic decât limita de cuantificare a metodei utilizate.
6. Responsabilitatea pentru calitatea prelevării, eșantionării și transportării probei se atribuie prelevatorului/clientului.

Notă:

Persoana responsabilă de decizia de conformitate:

Ala Gheorghieva; Jana Oloinic

Autorizat: Șef direcție diagnostic de laborator

Burduniuc Olga





RAPORT DE ÎNCERCĂRI

Nr. probei:



51004012

Centrul de Încercări de Laborator

Adresa: Mun. Chișinău, str. Gh. Asachi 67a

Denumirea probei: Cașcaval Mini Gouda m.c. Căsuța mea

Beneficiar: SRL LAPMOL

Adresa juridică: mun. Chișinău, str. Ankara, 6

Producătorul: Spoldzielnia Mleczarska Mlecovita, Polonia

Data și ora prelevării: 12.12.2022

Livrat în laborator: 12.12.2022 14:14:24

Data eliberării raportul 15.12.2022 11:10:09

D.N pentru produs:

D.N privind reglementarea volumului cercetărilor și estimarea lor:

HG nr. 520/2010

ÎNCERCĂRI CHIMICE

Parametrii investigați	Rezultate	Unități de măsură	Incertitudinea de măsurare	Nivel admisibil	D.N. a metodelor de investigare
Aflatoxina M1 *	<0,05	mkg/kg		0.05	GOST 30711-2001
Data începerii investigației	14/12/2022				
Data finisării investigației	14/12/2022				

Declarație de conformitate:

Proba investigată corespunde cerințelor Hotărârii de Guvern nr. 520/2010 de aprobare a Regulamentului sanitar privind contaminanții din produsele alimentare, specificației tehnice la indicatorii cercetați

Amendamente:

1. Rezultatul se referă numai la proba analizată. Este strict interzisă reproducerea parțială a raportului.
2. Parametrii marcați cu simbolul * nu sunt incluși în Domeniul de acreditare a laboratorului în CNA MOLDAC.
3. La cererea clientului rezultatul încercării se eliberează cu incertitudinea de măsurare, calculată cu factorul de extindere $k=2$ și nivelul de încredere 95%, care nu include incertitudinea de eșantionare.
4. În coloana "Nivel admisibil" sunt indicate valori, stabilite în DN de reglementare/DN la produs sau specificația producătorului. În caz, dacă parametru solicitat de client nu se normează conform DN, este indicat "de facto".
5. Rezultatul eliberat (<LOQ) – rezultatul este mai mic decât limita de cuantificare a metodei utilizate.
6. Responsabilitatea pentru calitatea prelevării, eșantionării și transportării probei se atribuie prelevatorului/clientului.

Notă:

Persoana responsabilă de decizia de conformitate:

Ala Gheorghieva; Jana Oloinic

Autorizat: Șef direcție diagnostic de laborator

Burduniuc Olga





RAPORT DE ÎNCERCĂRI

Nr. probei:



51004013

Centrul de Încercări de Laborator

Adresa: Mun. Chișinău, str. Gh. Asachi 67a

Denumirea probei: Cașcaval Mazdamer m.c. Căsuța mea

Beneficiar: SRL LAPMOL

Adresa juridică: mun. Chișinău, str. Ankara, 6

Producătorul: Spoldzielnia Mleczarska Mlecovita, Polonia

Data și ora prelevării: 12.12.2022

Livrat în laborator: 12.12.2022 14:14:25

Data eliberării raportul 15.12.2022 11:12:06

D.N pentru produs:

D.N privind reglementarea volumului cercetărilor și estimarea lor:

HG nr. 520/2010

ÎNCERCĂRI CHIMICE

Parametrii investigați	Rezultate	Unități de măsură	Incertitudinea de măsurare	Nivel admisibil	D.N. a metodelor de investigare
Aflatoxina M1 *	<0,05	mkg/kg		0.05	GOST 30711-2001

Data începerii investigației 14/12/2022

Data finisării investigației 14/12/2022

Declarație de conformitate:

Proba investigată corespunde cerințelor Hotărârii de Guvern nr. 520/2010 de aprobare a Regulamentului sanitar privind contaminanții din produsele alimentare, specificației tehnice la indicatorii cercetați

Amendamente:

1. Rezultatul se referă numai la proba analizată. Este strict interzisă reproducerea parțială a raportului.
2. Parametrii marcați cu simbolul * nu sunt incluși în Domeniul de acreditare a laboratorului în CNA MOLDAC.
3. La cererea clientului rezultatul încercării se eliberează cu incertitudinea de măsurare, calculată cu factorul de extindere $k=2$ și nivelul de încredere 95%, care nu include incertitudinea de eșantionare.
4. În coloana "Nivel admisibil" sunt indicate valori, stabilite în DN de reglementare/DN la produs sau specificația producătorului. În caz, dacă parametru solicitat de client nu se normează conform DN, este indicat "de facto".
5. Rezultatul eliberat (<LOQ) – rezultatul este mai mic decât limita de cuantificare a metodei utilizate.
6. Responsabilitatea pentru calitatea prelevării, eșantionării și transportării probei se atribuie prelevatorului/clientului.

Notă:

Persoana responsabilă de decizia de conformitate:

Ala Gheorghieva; Jana Oloinic

Autorizat: Șef direcție diagnostic de laborator

Burduniuc Olga

