



Director LCF IP
Tatiana Rotari



RAPORT DE ÎNCERCĂRI
pentru determinarea reziduurilor de pesticide și nitrati

Nr 00193 din 16.03.2022

Solicitant: ANDRA-SERVICE SRL
Adresa: mun. Chișinău, str. Valea Albă, 58
Cod proba laborator: 00193/1; 00193/2; 00193/3; 00193/4; 00193/5; 00193/6; 00193/7
Data doc. de însoțire: 10.03.2022 Data eșantionării: 10.03.2022 Data intrării în lab.: 10.03.2022
Nr. pachet-sufen: --- Stare de primire: Corespunde
Eșantionare efectuată: Autocontrol
Locul eșantionării: Chișinău
Produs: Legume în asortiment Nr. doc. însoțire: ---
Cantit. suprafaț.: --- Nr. Cantitate proba: 7 most./7 kg
Informație suplimentară: 00193/1 - Ardei dulci; 00193/2 - Rădăcină de țelină; 00193/3 - Morcov; 00193/4 - Conopidă; 00193/5 - Broccoli; 00193/6 - Tulpină de țelină; 00193/7 - Praz.

Origine proba: Lipsa informație

Solicitare: 00193/1 - Acetameprid; 00193/2 - Difenocamazol; 00193/3 - Imazalil; 00193/4 - Cipermetrin; 00193/5 - Metafenotrozol; 00193/6 - Difenocamazol; 00193/7 - Ciprodinil

Destinație lot: Autocontrol

Responsabil recepție: Beleniuc Ala

Director adjun: Zuza Elena



Reproducerea parțială a acestui document este permisă doar cu aprobarea scrisă a laboratorului.



MD 2019, str. Grenoble, 128 lit. "U", or. Codru, mun. Chișinău, Republica Moldova
Tel./fax: (373)22128 59 59, 79 27 45; e-mail: laborator.ictbanpc@gmail.com



RAPORT DE ÎNCERCĂRI

nr. 0343DA din 13 iulie 2022

- | | | |
|---|--|---|
| 1 | Obiectul încercat
(identificare, descriere) | Mostra nr. 0343DA. Dovlecei |
| 2 | Solicitant | p/f „Ciumac Andrei”
Republica Moldova, r-nul Orhei |
| 3 | Producător | p/f „Ciumac Andrei”
Republica Moldova, r-nul Orhei |
| 4 | Eșantionarea | De către solicitant. Cererea depusă nr. 0132DA din 12 iulie 2022 |
| 5 | Cantitatea de mostră | 1 x 2,0 kg |
| 6 | Data primirii mostrei LÎ | 12.07.2022 |
| 7 | Scopul încercărilor | Corespunderea cerințelor: "Normativele sanitare privind limitele maxime admise (LMA) de nitrați în produse alimentare de origine vegetală" - HG115/2013 |
| 8 | Data începerii încercărilor | 12.07.2022 |
| 9 | Data finisării încercărilor | 13.07.2022 |

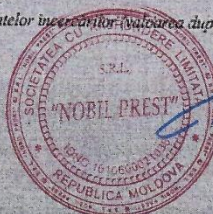
REZULTATELE ÎNCERCĂRILOR

Indici fizico chimici

Indice	UM	Metoda de încercare	Valoarea de referință	Rezultatul obținut*
Nitrați	mgNO ₃ /kg	MU 5048-89	max. 400	88±8

Notă: *Incertitudinea de măsurare asociată rezultatelor încercărilor (valoarea după „±”) este estimată pentru un interval de încredere de aproximativ 95% și nu include contribuția din eșantionare.

Responsabil de emiterea RÎ



Angela Țurcanu

Șef de laborator

Zoia Boico

Rezultatele încercărilor se referă numai la mostra investigată.
Prezentul raport de încercări nu poate fi complet sau parțial reprodus fără acordul laboratorului de încercări



AGENȚIA NAȚIONALĂ
PENTRU SIGURANȚA ALIMENTELOR

NATIONAL FOOD SAFETY AGENCY

НАЦИОНАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО
ПО БЕЗОПАСНОСТИ ПИЩЕВЫХ ПРОДУКТОВ



CERTIFICAT DE INOFENSIVITATE
SAFETY CERTIFICATE
СЕРТИФИКАТ БЕЗОПАСНОСТИ

nr. _____ din _____ of _____
№ 49 от 05.09.2022

privind respectarea limitelor maxim admisibile (LMA) de reziduuri de pesticide și nitrați
în producția alimentară de origine vegetală

on compliance with the Maximum Residue Levels (MRL) for pesticides and nitrates in food of plant origin
o соблюдении предельно допустимой концентрации (ПДК) остатков пестицидов и нитратов
в пищевой продукции растительного происхождения

SRL "AGROANDRIEȘ", r. Florești, s. Prajila

Eliberat _____ (denumirea și adresa operatorului) (name and address of operator) (наименование и адрес оператора)

Issued

Выдан

SFECLĂ ROȘIE

Denumirea producției alimentare în sortiment, indiferent de tipul de ambalaj/vrac _____

Name of foodstuffs in assortment, regardless the type of packing/bulk

Наименование пищевой продукции в ассортименте, независимо от вида упаковки/насытки **pentru consum uman și prelucrare industrială**

Pentru consum uman _____

For human consumption

Для потребления человеком

Pentru hrana animalelor _____

For animal feed

На корм животных

Țara de origine **Republica Moldova**

Country of origin

Страна происхождения

Lotul, numărul **SFECLĂ ROȘIE, netto- 30 tone**

Batch number

Партия №

Numărul de ambalaj **saci**

Number of packages

Номер упаковки

Tipul de ambalaj **saci**

Type of package

Вид упаковки

Prezentul certificat atestă că lotul de producție menționat, conform rezultatelor raportului de încercări de laborator, respectă limitele maxim admisibile (LMA) de reziduuri de pesticide și de nitrați, aprobate de legislația națională.

This is to certify that the current lot of foodstuffs, according to the results of the Analytical Report, complies with the maximum residue levels (MRL) for pesticides and nitrates, approved by the national legislation.

Настоящий сертификат удостоверяет, что указанная партия продукции согласно результатам отчета о лабораторных испытаниях соответствует ПДК остатков пестицидов и нитратов, утвержденной национальным законодательством.

Conducător **DTSA Florești/Șoldănești**

Manager (numele, prenumele, semnătura și ștampila) (name, surname, signature and stamp) (фамилия, имя, подпись и печать)

Руководитель

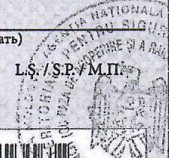
IVANES Igor

Data eliberării **05.09.2022**

Date of issuance

Дата выдачи

L.S. / S.P. / M.P.



AGENȚIA NAȚIONALĂ PENTRU SIGURANȚA ALIMENTELOR

Laboratorul Central Fitosanitar IP

MD-2044, str. Măgisterul Măndre nr.4, Chișinău, Republica Moldova, tel/fax. 022-47-17-13 tel. 022-47-10-20

Director LCF IP
Tatiana Rădari

RAPORT DE ÎNCERCĂRI

pentru determinarea reziduurilor de pesticide și nitrați

Nr. 00040 din 02.02.2022

Solicitant: MIS-ILPEX SRL

Adresa: mun. Chișinău, str. Petricani 21, bl.3

Cod proba laborator: 00040/1; 00040/2; 00040/3; 00040/4; 00040/5

Data doc. de însușire: 28.01.2022 Data eşantionării: 28.01.2022

Nr. pachet-safet: - Stare de primire: Corespunde

Eșantionare efectuată: Autocontrol

Locul eşantionării: Chișinău

Produs: Fructe în asortiment

Cantit./supraf.lot: 20 500 kg Nr.doc însușire: -

Informație suplimentară: 00040/1 - lămii, 5360 kg; 00040/2 - grapefruit, 3150 kg; 00040/3 - portocale, 5300 kg; 00040/4 - rodii, 2100 kg; 00040/5 - mandarine, 4590 kg.

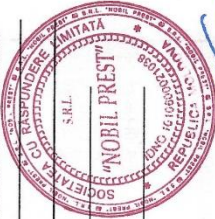
Origine proba: Turcia

Solicitare: 00040/1- Acetamiprid; 00040/2- Clorpirifos; 00040/3 - Malatien; 00040/4 - Ciprodinil; 00040/5 - Fenoxetarb

Destinație lot: Republica Moldova

Responsabil receptie: Belenue Ala

Director adjunct: Zura Elena



Perioada analitică: 28.01.2022 - 02.02.2022

REZULTATELE ÎNCERCĂRILOR Nr.00040 din 02.02.2022

Cod	PRODUS	Metoda de încercare	Act normativ	COMPUȘI	LMA	U.M.	REZULTATE
00040/1	Lămii	LC MS/MS	PS-LCR- RP-03	Acetamiprid(R)-AM	1,000	mg/kg	<0,005
00040/2	Grapefruit	GC MS/MS	PS-LCR- RP-01	Clorpirifos (L)-AM	0,300	mg/kg	<0,005
00040/3	Portocale	GC MS/MS	PS-LCR- RP-01	Malatien-AM	7,000	mg/kg	<0,005
00040/4	Rodii	GC MS/MS	PS-LCR- RP-01	Ciprodinil (L) (R)-NM	0,050	mg/kg	<0,005
00040/5	Mandarine	LC MS/MS	PS-LCR- RP-03	Fenoxetarb-NM	2,000	mg/kg	<0,005

Responsabil încercare:

Popa Tatiana

Boeva Maria

Boeva Marina

Sef laborator:

Nota:

Abrevieri:

AM - arodulare MOLDAC
NM - nitrati
MOLDAC - metoda de aplicare a pesticidelor prin metoda tehnologică MOLDAC
GC MS/MS - Determinarea reziduurilor de pesticide prin metoda cromatografică MS/MS
LMA - limita maximă admisibilă
U.M. - unitatea de masură
LOQ - limita de cantificare a metodei de încercare
0,005 mg/kg - LOQ pentru metodele LC MS/MS și GC MS/MS

Rezultatele în prezentul raport de încercări pot fi prezentate cu încredere numai în cazul în care s-a folosit un factor de recuperare în % nivel de încercare P=95% la cererea beneficiarului. Rezultatele acestui document se referă doar la proba analizată.

Responsabilitatea juridică pentru precizia și epuizarea probelor revine persoanelor care a efectuat eşantionarea.

Original:

LCF IP Nr. de exemplare:

1

1

Copia electronică:

Inspector Autocontrol

Reproducerea parțială a acestui document este permisă doar cu aprobarea scrisă a laboratorului.

Reproducerea parțială a acestui document este permisă doar cu aprobarea scrisă a laboratorului.



AGENȚIA NAȚIONALĂ
PENTRU SIGURANȚA ALIMENTELOR
NATIONAL FOOD SAFETY AGENCY
НАЦИОНАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО
ПО БЕЗОПАСНОСТИ ПИЩЕВЫХ ПРОДУКТОВ



CERTIFICAT DE INOFENSIVITATE
SAFETY CERTIFICATE
СЕРТИФИКАТ БЕЗОПАСНОСТИ



nr. _____ din _____ of _____

№ 125704 от 28.07.2022

privind respectarea limitelor maxim admisibile (LMA) de reziduuri de pesticide și nitrați
în producția alimentară de origine vegetală

on compliance with the Maximum Residue Levels (MRL) for pesticides and nitrates in food of plant origin
o соблюдении предельно допустимой концентрации (ПДК) остатков пестицидов и нитратов
в пищевой продукции растительного происхождения

GT "Finiuc Denis Igor" cod fiscal 36962320

Eliberat / Issued / Выдан (numele și adresa operatorului / name and address of operator) / наименование и адрес оператора

Denumirea producției alimentare în sortiment, indiferent de tipul de ambalaj/vrac / Mere
Name of foodstuffs in assortment, regardless the type of packing/bulk

Наименование пищевой продукции в ассортименте, независимо от вида упаковки/насыпи

Pentru consum uman / Realizare fără restricții/Raport de încercări nr. 660 din 26.07.2022
For human consumption

Для потребления человеком

Pentru hrana animalelor
For animal feed

На корм животных

Tara de origine / R. Moldova s. Marcauti r-I Briceni
Country of origin

Страна происхождения

Lotul, numărul / 35 t. roada 2022
Batch number

Partia №

Numărul de ambalaj
Number of packages

Număr de ambalaj /
Number of packages

Tipul de ambalaj / lada de lemn/lada de carton/ cutii de carton
Type of package

Вид упаковки

Prezentul certificat atestă că lotul de producție menționat, conform rezultatelor raportului de încercări de laborator,
respectă limitele maxim admisibile (LMA) de reziduuri de pesticide și de nitrați, aprobate de legislația națională.

This is to certify that the current lot of foodstuffs, according to the results of the Analytical Report, complies with the maximum
residue levels (MRL) for pesticides and nitrates, approved by the national legislation.

Настоящий сертификат удостоверяет, что указанная партия продукции согласно результатам отчета лабораторных
испытаниях соответствует ПДК остатков пестицидов и нитратов, утвержденной национальной законодательством.

Conducător /
Manager

Руководитель / șef adjunct Alexandru ROSCA

Ex: Iacov C. M. / M. T.

Data eliberării /
Date of issuance

Дата выдачи / 28.07.2022



SC 0125704



AGENȚIA NAȚIONALĂ
PENTRU SIGURANȚA ALIMENTELOR

NATIONAL FOOD SAFETY AGENCY

НАЦИОНАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО
ПО БЕЗОПАСНОСТИ ПИЩЕВЫХ ПРОДУКТОВ

CERTIFICAT DE INOFENSIVITATE
SAFETY CERTIFICATE
СЕРТИФИКАТ БЕЗОПАСНОСТИ



nr. _____ din _____ of _____
№ 296 от 20.07.2022

privind respectarea limitelor maxim admisibile (LMA) de reziduuri de pesticide și nitrați
în producția alimentară de origine vegetală

on compliance with the Maximum Residue Levels (MRL) for pesticides and nitrates in food of plant origin
о соблюдении предельно допустимой концентрации (ПДК) остатков пестицидов и нитратов
в пищевой продукции растительного происхождения

Eliberat / Issued / Выдан: Gospodăria țărănească Veliclu Nicolae, s. Etulia, r. Vulcănești, Iași Găgăuzia
(dențimile și adresa operatorului) / (name and address of operator) / (наименование и адрес оператора)

Denumirea producției alimentare în sortiment, indiferent de tipul de ambalaj/vrac / Name of foodstuffs in assortment, regardless of the type of packing/bulk: Struguri de masă
Наименование пищевой продукции в ассортименте, независимо от вида упаковки/насыпи

Pentru consum uman / For human consumption: pentru consum uman
Для потребления человеком

Pentru hrana animalelor / For animal feed: _____
На корм животным

Țara de origine / Country of origin: Republica Moldova
Страна происхождения

Lotul, numărul / Batch number: 8 tone
Партия №

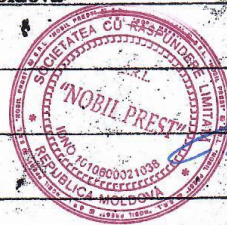
Numărul de ambalaj / Number of packages: lăzi de lemn
Номер упаковки

Tipul de ambalaj / Type of package: _____
Вид упаковки

Prezentul certificat atestă că lotul de producție menționat, conform rezultatelor raportului de încercări de laborator, respectă limitele maxim admisibile (LMA) de reziduuri de pesticide și de nitrați, aprobate de legislația națională.
This is to certify that the current lot of foodstuffs, according to the results of the Analytical Report, complies with the maximum residue levels (MRL) for pesticides and nitrates, approved by the national legislation.
Настоящий сертификат удостоверяет, что указанная партия продукции согласно результатам отчета о лабораторных испытаниях соответствует ПДК остатков пестицидов и нитратов, утвержденной национальным законодательством.

Conducător / Manager / Руководитель: Inspector Cernev Daria
(numele, prenumele, semnatura și stampila) / (name, surname, signature and stamp) / (фамилия, имя, подпись и печать)

Data eliberării / Date of issuance: 20.07.2022
Дата выдачи



AGENȚIA NAȚIONALĂ
PENTRU SIGURANȚA ALIMENTELOR

NATIONAL FOOD SAFETY AGENCY

НАЦИОНАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО
ПО БЕЗОПАСНОСТИ ПИЩЕВЫХ ПРОДУКТОВ

CERTIFICAT DE INOFENSIVITATE
SAFETY CERTIFICATE
СЕРТИФИКАТ БЕЗОПАСНОСТИ

nr. 3010 din 07.06. 2022

Nº _____ от _____

prind respectarea limitelor maxim admisibile (LMA) de reziduuri de pesticide și nitrați
în producția alimentară de origine vegetală

on compliance with the Maximum Residue Levels (MRL) for pesticides and nitrates in food of plant origin
в соответствии с предельно допустимой концентрацией (ПДК) остатков пестицидов и нитратов
в пищевой продукции растительного происхождения

p.f. Panfil Petru s. Meleşeni, r-ul Călărași

Denumirea și adresa operatorului (name and address of operator) (наименование и адрес оператора)

Denumirea producției alimentare în sortiment, indiferent de tipul de ambalaj/vrac **ARDEI**

Country of origin **Republica Moldova**

Country of origin **Suprafața (seră) - 0,01 ha.**

Country of origin **Declarație pe propria răspundere nr. 23 din 07.06.2022**

Country of origin **Inspector principal DTSA Călărași/ Telenеști- Badașcă Natalia**

Country of origin **07 Iunie 2022**

Country of origin

Country of origin

Country of origin

Country of origin

Country of origin

Country of origin

Country of origin

Country of origin

Country of origin

Country of origin

Country of origin

Country of origin

Country of origin

Country of origin

Country of origin

Country of origin

Country of origin

Country of origin

Country of origin

Country of origin

Country of origin

Country of origin

Country of origin

Country of origin

Country of origin

Country of origin

Country of origin

Country of origin

Country of origin

Country of origin

Country of origin

Country of origin

Country of origin

Country of origin

Country of origin

Country of origin

Country of origin

Country of origin

Country of origin

Country of origin



AGENTIA NAȚIONALĂ PENTRU SIGURANȚA ALIMENTELOR

Laboratorul Central Fitosanitar IP

MD-2044, str. Mășterul Marelui nr.4, Chișinău, Republica Moldova, tel/fax: 022-47-17-13 tel. 022-47-10-20

Director LCF IP
Tatiana Rotari



RAPORT DE ÎNCERCĂRI

pentru determinarea reziduurilor de pesticide si nitrați

Nr. 00038 din 02.02.2022

Solicitant: MS-ILPEX SRL

Adresa: mun. Chișinău, str. Petricani 21, bl.3

Cod proba laborator: 00038/1

Data doc.de însotire: 28.01.2022 Date eşantionării: 28.01.2022

Nr. pachet-saufeu: Sare de primire: Corespondente

Eşantionare efectuată: Autocontrol

Locul eşantionării: Chișinău

Produs: Banane

Cantit./supraf.lot.: 21.191,4 kg

Informație suplimentară: Exportator: Exportaciones Michelle SM SRL

Originile proba: Costa Rica

Solicitare: 00038/1- Inuzalli, Acetamiprid

Destinație lot: Republica Moldova, Chișinău

Responsabil recepție: Belenuc Ala

Director adjunct: Zuza Elena



Perioada analitică: 28.01.2022 - 02.02.2022

REZULTATELE ÎNCERCĂRIILOR Nr 00039 din 02.02.2022

Cod	PRODUS	Metoda de încercare	Act normativ	COMPLUSI	LMA	U.M.	REZULTATE
00039/1	Banane	LC MS/MS	PS-LCR- RP-03	Inuzalli-NM	2,000	mg/kg	0.116
00039/2	Banane baby	LC MS/MS	PS-LCR- RP-03	Acetamiprid(R)-AM	0,010	mg/kg	<0.005

Responsabili încercare:

Popa Tatiana

Bocva Maria

Sef laborator:

Notă:

Abrevieri:

AM - acreditare MOLDAC
NM - necesitate MOLDAC
LC MS/MS - Determinarea reziduurilor de pesticide prin metoda LC/MS/MS
GC MS/MS - Determinarea reziduurilor de pesticide prin metoda GC/Cromatografie MS/MS
U.M. - Unitate de măsură
LOQ - limita de cantificare a metodei de încercare
0,005 mg/kg - LOQ pentru metodele LC MS/MS și GC MS/MS
36 mg/kg - LOQ pentru metoda Ionometriei
faza de încercare în prezentăle cu încredințată etichetă (U)
faza de încercare în prezentăle cu încredințată etichetă (U)
Responsabilitate juridică pentru preferința și asigurarea probelor revine personalului care a efectuat esanționarea.

Originale:

LCF IP Nr. de esanționare:

Identificator Nr. de esanționare:

1

1

Copia electronică:

Inspector Autocontrol

AGENȚIA NAȚIONALĂ PENTRU SIGURANȚA ALIMENTELOR

Laboratorul Central Fitosanitar IP

MD-2044, str. Măgisterul Manole nr.4, Chișinău, Republica Moldova, tel/fax. 022-47-17-13 tel. 022-47-10-20

/Director LCF IP
Tatiana Rădari

RAPORT DE ÎNCERCĂRI

pentru determinarea reziduurilor de pesticide și nitrați

Nr. 00040 din 02.02.2022

Solicitant: MIS-ILPEX SRL

Adresa: mun. Chișinău, str. Petricani 21, bl.3

Cod proba laborator: 00040/1; 00040/2; 00040/3; 00040/4; 00040/5

Data doc. de însușire: 28.01.2022 Data eşantionării: 28.01.2022

Nr. pachet-safet: - Stare de primire: Corespunde

Eșantionare efectuată: Autocontrol

Locul eşantionării: Chișinău

Produs: Fructe în asortiment

Cantit./supraf.lot.: 20 500 kg Nr.doc însușire: -

Informație suplimentară: 00040/1 - lămii, 5360 kg; 00040/2 - grapefruit, 3150 kg; 00040/3 - portocale, 5300 kg; 00040/4 - roșii, 2100 kg; 00040/5 - mandarine, 4590 kg.

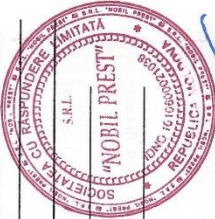
Origine proba: Turcia

Solicitanțe: 00040/1- Acetamidiprid; 00040/2- Clorpirifos; 00040/3 - Malatoin; 00040/4 - Ciprodinil; 00040/5 - Fenoxetarb

Destinație lot: Republica Moldova

Responsabil recepție: Belenue Ala

Director adjuncț: Zura Elena



Perioada analitică: 28.01.2022 - 02.02.2022

REZULTATELE ÎNCERCĂRILOR Nr.00040 din 02.02.2022

Cod	PRODUS	Metoda de încercare	Act normativ	COMPUȘI	LMA	U.M.	REZULTATE
00040/1	Lămii	LC MS/MS	PS-LCR- RP-03	Acetamidiprid(R)-AM	1,000	mg/kg	<0,005
00040/2	Grapefruit	GC MS/MS	PS-LCR- RP-01	Clorpirifos (L)-AM	0,300	mg/kg	<0,005
00040/3	Portocale	GC MS/MS	PS-LCR- RP-01	Malatoin-AM	7,000	mg/kg	<0,005
00040/4	Roșii	GC MS/MS	PS-LCR- RP-01	Ciprodinil (L) (R)-NM	0,050	mg/kg	<0,005
00040/5	Mandarine	LC MS/MS	PS-LCR- RP-03	Fenoxetarb-NM	2,000	mg/kg	<0,005

Responsabil încercare:

Popa Tatiana

Boeva Maria

Boeva Marina

Sef laborator:

Nota:

Abrevieri:

AM - arodulare MOLDAC
NM - nitrati
MOLDAC - metoda de aplicare a pesticidelor prin metoda tehnologică MOLDAC
GC MS/MS - Determinarea reziduurilor de pesticide prin metoda cromatografică MS/MS
LMA - limita maximă admisibilă
U.M. - unitatea de măsură
LOQ - limita de cantificare a metodei de încercare
0,005 mg/kg - LOQ pentru metodele LC MS/MS și GC MS/MS

Rezultatele în prezentul raport de încercări pot fi prezentate cu încredere numai în cazul în care s-a folosit un factor de recuperare în % în limitele de încercare P=95% la cererea beneficiarului. Rezultatele acestui document se referă doar la proba analizată.

Responsabilitatea juridică pentru prelevarea și epantionarea probelor revine persoanelor care a efectuat epantionarea.

Original:

LCF IP Nr. de exemplare:

1
1

Copia electronică:

Inspector Autocontrol

Reproducerea parțială a acestui document este permisă doar cu aprobarea scrisă a laboratorului.

Reproducerea parțială a acestui document este permisă doar cu aprobarea scrisă a laboratorului.