JE-CMAC

MAC î.S. "Centrul de Metrologie Aplicată și Certificare"



CERTIFICAT DE CONFORMITATE

Nr. de înregistrare

OCpr - 001 13 C010739-22



Codul NCM

0207

Data emiterii

02 noiembrie 2022

Valabil pînă la

02 noiembrie 2023

ORGANISMUL DE CERTIFICARE

OCpr - 001

ORGANISMUL DE CERTIFICARE PRODUSE (OCpr) din cadrul Î.S. "Centrul de Metrologie Aplicată și Certificare" (Î.S. CMAC). Adresa: str. E. Coca, 28, MD-2064, mun. Chișinău; tel.: 022 719279, 022 750463; fax: 022 745489.

PRIN PREZENTUL DO CUMENT SE CONFIRMĂ FAPTUL, CĂ PRO DUSELE IDENTIFICATE ASTFEL: DENUMIREA / DESCRIEREA

- 1. Carcasă eviscerată de curcan refrigerată.
- 2. Gambă de curcan refrigerată.
- 3. File de curcan refrigerat.
- 4. Şold de curcan dezosat fără piele refrigerat.
- 5. Subprodus de curcan: ficat refrigerat.

Ambalaj: pachete p/et, pachete p/et vacuum.

Contract de vînzare-cumpărare Nr. 2 din 20.01.2021 cu "Alternative Euro" L.T.D.,

SÎNT CONFORME CU CERINȚELE OBLIGATORII STABILITE ÎN:

HG Nr. 696 din 04.08.2010 anexa nr. 2; HG Nr. 520 din 22.06.2010 anexa punctele: 70, 97; HG Nr. 1191 din 23.12.2010 anexa 2 punctele: 13, 21, 36, 38, 52, 61, 70, 95, 112, 142, 143, 177, 186, 189, 219, 237, 241, anexa 3 punctul 160 și capitolul III punctul 8 litera b); HG Nr. 221 din 16.03.2009 anexa 1 punctul 1.5; NFRP-2000 din 27.02.2001 anexa F puncul 1.2; Legea Nr. 279 din 15.12.2017 art. 8 alin. (1).

PRODUCĂTOR

OOO "UPG-Invest", reg. Cernăuți, Ucraina.

SOLICITANT

S.R.L. "PASCOLINA", MD-2075, str. Profesor Ion Dumeniuk, 18, ap.(of.) 3A, mun. Chişinău, Republica Moldova; adresa depozitului: s. Măgdăcești, raionul Criuleni.

Còdul țării UA

Codul IDN®

1009600025979

CERTIFICATUL ESTE ELIBERAT ÎN BAZA

Raport de evaluare final Nr. 2217-RE din 02.11.2022, eliberat de OCpr din cadrul Î.S. CMAC, MD-2064, str. E. Coca, 28, mun. Chişinău, certificat de acreditare Nr. OCpr-001 din 10.09.2022.

Rapoarte de încercări Nr. 6373, 6374, 6375 din 26.10.2022, eliberate de LÎPA din cadrul Î.S. CMAC, MD-2064, str. E. Coca, 28, mun. Chişinău, certificat de acreditare Nr. LÎ -086 din 04.12.2020.

Autorizație sanitar-veterinară de funcționare Nr. AS1*VF*0054568VF din 18.12.2019, eliberată de ANSA Subdiviziunea teritorială pentru siguranța alimentelor Criuleni.

INFORMATIE SUPLIMENTARĂ:

Schema de certificare 2. Supravegherea se va efectua una dată pe an de către OCpr din cadrul Î.S. CMAC. Certificatul este valabil doar în cazul asigurării cu informație în limba de stat a fiecărei unități de produs conform legislației în vigoare. Acord Nr. 8738/2022 din 02.11.2022. Dosar Nr. 5255.

PENTRU CERTIFICATE L.Ş. 1

Conducătorul organis mului de certificare

Digitally signed by Pascal Ghenadie Date: 2022.11.12 10.12:37 MSK Reason: MoldSign Signature Location: Moldova



Ir. RO 010739

Laboratorul de încercări produse agroalimentare

MD 2064 Chisinau, str. Coca, 28: fax +373 22 74 85 11, tel. 22 218 442, email: lipacmc@cmac.md



RAPORT DE ÎNCERCĂRI



26.10.2022

Nr. 6375 din 26 octombrie 2022

Denumirea produselor, ambalarea, volumul partidei, data fabricării. termen de valabilitate

Ficat de curcan refrigerat, amb. Pachet p/et / cutii carton, lot. 40,74 kg. d/f 17.10.2022, t/v 7 zile

Producătorul

2. Solicitantul

Documente de însotire

Locul prelevării probei

Prezentat de către

Cantitatea probei 6.

Data primirii probelor

Scopul încercărilor 8.

Documente normative (DN)

OOO "UPG-Invest", Ucr	aina		Ž.
SRL "Pascolina", mun.C	hişinău, str. Profesor Ion Dumeniu	c, 18, ap.	(of) 3A
Act de prelevare Nr. 2217-P	din 18.10.2022		
depozitul întreprinderii: s. I	Măgdăciești, r-nul Criuleni		£.
Romanschi M.			
1, 0 kg			<u> </u>
18 octombrie 2022	Data începerii încercărilor	18.10.2	022

Data finisării încercărilor

Certificarea

HG nr. 520 din 22.06.2010, anexa, punctul 97, HG nr. 696 din 04.08.2010 anexa 2

REZULTATELE ÎNCERCĂRILOR

Indicii determinați, unități de măsură	Metoda de încercări	Limite admisibile conform DN	Rezultate. $U_{P=95\%}^{k=2}$
	Caracteristici toxicologice		William I was a second
Cadmiu, mg/kg, max	5.1/PL-2/01 (SM GOST R 51301:2003- Anulat)	0,5	0,13 ±0,05

Caracteristici organoleptice

Indicii determinați	Metoda de încercări	Caracteristica senzorială
Aspectul cărnii	GOST 7702.0-74	ficat de curcan refrigerată cu suprafața curată, nezwintată
Culoarea cărnii	GOST 7702.0-74	roşu închis, omogenă
Aroma cărnii	GOST 7702.0-74	caracteristică tipului dat de produs, fără miros străin
Suculența cărnii	GOST 7702.0-74	suculentă
Consistența cărnii	GOST 7702.0-74	elastică, fermă

Proba a fost evaluată în conformitate cu HG nr. 696 din 04.08.2010 "Carne-materie primă. Producerea, importul și comercializarea". Punctai mediu - 5.0 (norma 3.0-5.0).

Caracteristica senzorială s-a efectuat de către comisie.

Responsabili de încercări

E. Movilă

N. Selcova

Şef de laborator

S. Paiu

Rezultatele încercărilor sunt eliberate pentru proba prelevată și prezentată de către client Atenție producătorilor și organelor de control!

Copia Raportului de încercări nu este valabilă fără originalul semnăturii și a ștampilei laboratorului de încercări care l-a eliberat. Prezentul Raport de încercări nu poate fi reprodus sau utilizat integral sau parțial fără permisiunea laboratorului de încercări care l-a eliberat.

CMAC Chişinău Cod: 5/F - MSM-20

Ediția 03/data: 06.04.2021

Pagina 1 din 1

Laboratorul de încercări produse agroalimentare

MD 2064 Chisinau, str. Coca, 28: fax +373 22 74 85 11, tel. 22 218 442, email:lipacmc@cmac.md



RAPORT DE ÎNCERCĂRI



Nr. 6374 din 26 octombrie 2022

Denumirea produselor, ambalarea, volumul partidei, data fabricării, termen de valabilitate Sold de curcan dezosat fără piele refrigerat, amb. Pachet p/et / cutii carton, lot. 30,15 kg, d/f 17.10.2022, t/v 7 zile

	a fabricării, termen de valabilitate Producătorul	OOO "UPG-Invest", Uc	oraina	• 10 10 10 10
2.	Solicitantul	SRL "Pascolina", mun.	enişmau, sır. Profesor Ion Dumen	lue, to, wy, (or) oA
3.	Documente de însoțire	Act de prelevare Nr. 2217	-P din 18.10.2022	
	Locul prelevării probei	depozitul întreprinderii: s	. Măgdăciești, r-nul Criuleni	
5.		Romanschi M.		
6.	Cantitatea probei	1,0 kg		T 40 40 2023
7	Data primirii probelor	18 octombrie 2022	Data începerii încercărilor	18.10.2022
./ •	Edda primari processi		Data finisării încercărilor	26.10.2022
		0 100		

Scopul încercărilor Certificarea

Documente normative (DN)

HG nr. 520 of

HG nr. 520 din 22.06.2010, anexa, punctul 70, HG nr. 1191 din 23.12.10, RS, anexa 2 punctele: 13, 21, 36, 38, 52, 61, 70,95, 112, 142, 143, 177, 186, 189, 219, 237, 241, anexa 3 punctul 160 și capitolul III, punctul 8, subpunctul b.

REZULTATELE ÎNCERCĂRILOR

Indicii determinați, unități de măsură	Metoda de încercări	Limite admisibile conform DN	Rezultate	$U_{P=95\%}^{k=2}$
	Caracteristici toxicologice			
Plumb, mg/kg, max	5.1/PL-2/01 (SM GOST R 51301:2003- Anulat)	0,1	0,06	±0,03
	The state of the s		10	112221
Azoxistrobin, mg/kg, max.	5.1/PL-3/04 (SM EN 12393-2;3:2015)	0,05	A CO	10 JOH
Bifentrin, mg/kg, max.	5.1/PL-3/04 (SM EN 12393-2;3:2015)	0,05	3 18.6	100 J
Ciprodinil, mg/kg, max.	5.1/PL-3/04 (SM EN 12393-2;3:2015)	0,05	S. S. ONO ON	77.×31
Ciproconazol, mg/kg, max.	5.1/PL-3/04 (SM EN 12393-2;3:2015)	0,05	200	1.
Clopirifos, mg/kg, max.	5.1/PL-3/04 (SM EN 12393-2;3:2015)	0,05	₹0;01	AM
Diazinon, mg/kg, max.	5.1/PL-3/04 (SM EN 12393-2;3;2015)	0,05	<0,01	- 55
Dimetomorf, mg/kg, max.	5.1/PL-3/04 (SM EN 12393-2;3:2015)	0,05	<0,01	*
Fenoxicarb, mg/kg, max.	5.1/PL-3/04 (SM EN 12393-2;3:2015)	0,05	<0,01	**
Flutriafol, mg/kg, max.	5.1/PL-3/04 (SM EN 12393-2;3:2015)	0,01	<0.01	
Kresoxim- metil, mg/kg, max.	5.1/PL-3/04 (SM EN 12393-2;3:2015)	0,02	<0,019	
Lambda-Cihalotrin, mg/kg, max.	5.1/PL-3/04 (SM EN 12393-2;3:2015)	0,02	<0,01	
Penconazol, mg/kg, max.	5.1/PL-3/04 (SM EN 12393-2;3:2015)	0,05	<0,01	** -
Piridaben, mg/kg, max.	5.1/PL-3/04 (SM EN 12393-2;3:2015)	0,02	<0,01	-
Procimidon, mg/kg, max.	5.1/PL-3/04 (SM EN 12393-2;3:2015)	0,05	<0,01	
Tebuconazol, mg/kg, max.	5.1/PL-3/04 (SM EN 12393-2;3:2015)	0,1	<0,01	46
Triadimefon și triadimenol, mg/kg, max.	5.1/PL-3/04 (SM EN 12393-2;3:2015)	0,1	<0,01	-
Trifluralin, mg/kg, max.	5.1/PL-3/04 (SM EN 12393-2;3:2015)	0,01	<0,01	-
Tetradifon, mg/kg, max.	5.1/PL-3/04 (SM EN 12393-2;3:2015)	0,05	<0,01	
Endosulfan, mg/kg, max.	5 1/PL 2/04 (SM EN 12303 2:3:2015)	0,01	<0,0	
Permetrin, mg/kg, max.	5.1/PL-3/04 (SM EN 12393-2;3:2015)	0,01	< 0.01	

Responsabili de încercări:

E. Movilă L. Gogu

Şef de laborator

S, Paiu

Rezultatele încercărilor sunt eliberate pentru proba prelevată și prezentată de către client Atenție producătorilor și organelor de control!

Copia Raportului de încercări nu este valabilă fără originalul semnăturii și a ștampilei laboratorului de încercări care l-a eliberat.

Prezentul Raport de încercări nu poate fi reprodus sau utilizat integral sau parțial fără permisiunea laboratorului de încercări care l-a eliberat

CMAC Chişinău Cod: 5/F – MSM-20

Ediția 03/data; 06.04.2021

Pagina I din I

Laboratorul de încercări produse agroalimentare

MD 2064 Chisinau, str. Coca, 28: fax +373 22 74 85 11, tel. 22 218 442, email:lipacmc@cmac.md



RAPORT DE ÎNCERCĂRI



6373 din 26 octombrie 2022

Denumirea produselor, ambalarea, volumul partidei, data fabricării. termen de valabilitate

- Producătorul 1.
- Solicitantul 2.
- Documente de însoțire
- Locul prelevării probei
- Prezentat de către 5.
- Cantitatea probei 6.
- Data primirii probelor
- 8. Scopul încercărilor
- Documente normative (DN)

File de curcan refrigerat, amb. Pachet p/et / cutii carton, lot. 1849,45 kg, d/f 17.10.2022, t/v 7 zile

OOO "UPG-Invest", Ucraina

SRL "Pascolina", mun. Chişinău, str. Profesor Ion Dumeniuc, 18, ap. (of) 3A

Act de prelevare Nr. 2217-P din 18.10.2022

depozitul întreprinderii: s. Măgdăciești, r-nul Criuleni

Romanschi M.

3.0 kg

18 octombrie 2022

Data începerii încercărilor Data finisării încercărilor

18.10.2022 26.10.2022

Certificarea

HG nr. 696 din 04.08.2010, anexa 2, HG nr.221 din 16.03.2009, anexa1, punctul 1.5,

NFRP 2000 din 27.02.2001 anexa F punctul 1.2

REZULTATELE ÎNCERCĂRILOR

A CAZZ			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	r
Indicii determinați, unități de măsură	Metoda de încercări	Limite admisibile conform DN	Rezultate	$U_{P=95}^{k=2}$
	Caracteristici microbiolog	gice		-
1.Bacterii din genul Salmonella spp. în 25 g	SM EN ISO 6579-1:2017	absența	nu s-au detectat	**
2.Bacterii din genul Salmonella spp. în 25 g	SM EN ISO 6579-1:2017	absența	nu s-au detectat	**
3.Bacterii din genul Salmonella spp. în 25 g	SM EN ISO 6579-1:2017	absența	nu s-au detectat	
4.Bacterii din genul Salmonella spp. în 25 g	SM EN ISO 6579-1:2017	absența	nu s-au detectat	
5.Bacterii din genul Salmonella spp. în 25 g	SM EN ISO 6579-1:2017	absența	nu s-au detectat	

Nota: pentru punctul 1.5 n=5 (1.2.3.4.5) c=0.

Nota. pentru punetur 1.5 ir 5 (1,	Caracteristici radiologice		
Cesiu-137, Bq/kg	SM GOST R 54016:2013	≤ 180	
Stronțiu-90, Bq/kg	SM GOST R 54017:2013 5.1/PL-4/01 (MBU.MH 1181-2007)	≤80	

Caracteristici organoleptice

Indicii determinați	Metoda de încercări	Caracteristica senzorială	
Aspectul cărnii	GOST 7702.0-74	file de curcan refrigerată cu suprafața curată, nezgintată	
Culoarea cărnii	GOST 7702.0-74	roz, omogenă	
Aroma cărnii	GOST 7702.0-74	caracteristică tipului dat de produs, fără miros străin	
Suculența cărnii	GOST 7702.0-74	suculentă	
Consistența cărnii	GOST 7702.0-74	elastică, fermă	

Proba a fost evaluată în conformitate cu HG nr. 696 din 04.08.2010 "Carne-materie primă. Producerea, importul și comercializarea".

Punctaj mediu - 5,0 (norma 3,0-5,0).

Caracteristica senzorială s-a efectuat de către comisie.

Responsabili:

O. Smerea

M. Toporivskaia

N. Selcova

S. Paiu

Sef de laborator

Rezultatele încercărilor sunt eliberate pentru proba prelevată și prezentată de către client Atenție producătorilor și organelor de control!

Copia Raportului de încercări nu este valabilă fără originalul semnăturii și a ștampilei laboratorului de încercări care a eliberat. Prezentul Raport de încercări nu poate fi reprodus sau utilizat integral sau parțial fără permisiunea laboratorului de încercări care l-a eliberat

CMAC Chişinău Cod: 5/F - MSM-20

Ediția 03/data: 06.04.2021

Pagina I din I