

Laboratorul încercări produse agroalimentare

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



CMAC

Centrul de
Metrologie
Aplicată și
Certificare

RAPORT DE ÎNCERCĂRI

Nr. 0667 din 14 februarie 2018

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

**Semipreparate din carne refrigerate: "Mușchi din carne de vită",
amb. caserole p/et, lot. 20 kg, d/f 07.02.18, t/v 7 zile**

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

FPC "Rogob" SRL, mun. Chișinău, s. Goianul Noi, str. Gloriei 1/1

-- " --

Act de prelevare Nr.33-I-P din 07.02.18

depozitul întreprinderii: mun. Chișinău, s. Goianul Nou, str. Gloriei, 1/1

Romanschi M.

1, 5kg

07 februarie 2018

Data începerii încercărilor

07.02.18

Data finisării încercărilor

14.02.18

Supraveghere

HG nr. 520 din 22.06.2010, anexa, punctele 70, 95, HG nr. 1191 din 23.12.10, RS, anexa 2, punctele: 21, 35, 61, 79, 112, 119, 142, 143, 148, 177, 186, 189, 200, 227, 241 și anexa 3 punctul 160, HG nr. 221 din 16.03.2009, anexa 1, punctul 1.6, NFRP 2000 din 27.02.2001, anexa F, punctul 1.1.1

REZULTATELE ÎNCERCĂRILOR

Indicatorii determinați, unități de măsură	Metoda de încercări	Limite admisibile conform DN	Rezultate	$U = \frac{K=2}{P=95\%}$
Indicii toxicologici				
Plumb, mg/kg, max	PSI 2.1-2/01 (SM GOST R 51301:2003)	0,1	0,034	±0,017
Cadmium, mg/kg, max	PSI 2.1-2/01 (SM GOST R 51301:2003)	0,05	<0,005	-
Indicii microbiologici				
Bacterii din genul Salmonella în 10 g (5 eşantioane)	SM SR EN ISO 6579:2015 (cu excepția punctului 9.5.6)	A-absența B-absența C-absența D-absența E-absența	A-nu s-a depistat B-nu s-a depistat C-nu s-a depistat D-nu s-a depistat E-nu s-a depistat	- - - - -
Indicii cromatografici				
Bifentrin (L), mg/kg, max.	PSI 2.1-3/04 (SM EN 12393-2;3:2015)	0,05	<0,01	-
Cipermetrin (cipermetrin, inclusiv alte amestecuri ale izomerilor constituenți (sumă de izomeri) (L), mg/kg, max.	PSI 2.1-3/04 (SM EN 12393-2;3:2015)	0,2	<0,01	-
Diazinon (L), mg/kg, max.	PSI 2.1-3/04 (SM EN 12393-2;3:2015)	0,05	<0,01	-
Fenvalerat and Esfenvalerat (sumă de izomeri RS și SR) (L), mg/kg, max.	PSI 2.1-3/04 (SM EN 12393-2;3:2015)	0,05	<0,01	-
Flutriafol, mg/kg, max.	PSI 2.1-3/04 (SM EN 12393-2;3:2015)	0,01	<0,01	-
Fosalon, mg/kg, max.	PSI 2.1-3/04 (SM EN 12393-2;3:2015)	0,05	<0,01	-
Krezoxim-metil, mg/kg, max.	PSI 2.1-3/04 (SM EN 12393-2;3:2015)	0,02	<0,01	-
Lambda-Cihalotrin (L) ®, mg/kg, max.	PSI 2.1-3/04 (SM EN 12393-2;3:2015)	0,5	<0,01	-
Malation (sumă de malation și malaon exprimată în malation), mg/kg, max.	PSI 2.1-3/04 (SM EN 12393-2;3:2015)	0,02	<0,01	-



Penconazol (L), mg/kg, max.	PSI 2.1-3/04 (SM EN 12393-2;3:2015)	0,05	<0,01	-
Piridaben (L), mg/kg, max.	PSI 2.1-3/04 (SM EN 12393-2;3:2015)	0,02	<0,01	-
Procimidon ®, mg/kg, max.	PSI 2.1-3/04 (SM EN 12393-2;3:2015)	0,05	<0,01	-
Propiconazol, mg/kg, max.	PSI 2.1-3/04 (SM EN 12393-2;3:2015)	0,01	<0,01	-
Tiametoxam, mg/kg, max.	PSI 2.1-3/04 (SM EN 12393-2;3:2015)	0,01	<0,01	-
Trifluralin, mg/kg, max.	PSI 2.1-3/04 (SM EN 12393-2;3:2015)	0,01	<0,01	-
Tetradifon, mg/kg, max.	PSI 2.1-3/04 (SM EN 12393-2;3:2015)	0,05	<0,01	-

Indicii radiologici

Cesiu-137, Bq/kg	SM GOST R 54016-2013	≤ 160	< 2,00	± 2,33
Stronțiu-90, Bq/kg	SM GOST R 54017-2013 PSI 2.1-4/01 (МВИ.МН 1181-2007)	≤ 50	17,20	± 7,62

Responsabili de încercări:

E. Movilă

Iu. Bobeica

O. Racoveț

T. Moguș

Șef de laborator



Rezultatele încercărilor sunt eliberate pentru proba prezentată

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.



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

**Semipreparate din carne refrigerate: Fileu de curcan, amb. caserole p/et,
lot. 100 kg, d/f 07.02.18, t/v 7 zile**

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

FPC "Rogob" SRL, mun. Chișinău, s. Goianul Noi, str. Gloriei 1/1

-- " --

Act de prelevare Nr.33-I-P din 07.02.18

depozitul întreprinderii: mun. Chișinău, s. Goianul Nou, str. Gloriei, 1/1

Romanschii M.

1,5 kg

07 februarie 2018

Data începerii încercărilor

07.02.18

Data finisării încercărilor

14.02.18

Supraveghere

HG nr. 520 din 22.06.2010, anexa, punctele 70, 95, HG nr. 221 din 16.03.2009, anexa 1, punctul 1.5, HG nr. 1191 din 23.12.10, RS, anexa 2 punctele: 21, 35, 52, 61, 79, 112, 119, 142, 143, 148, 177, 186, 189, 200, 227, 241 și anexa 3 punctul 160., NFRP 2000 din 27.02.2001, anexa F, punctul 1.1.1

REZULTATELE ÎNCERCĂRILOR

Indicatorii determinați, unități de măsură	Metoda de încercări	Limite admisibile conform DN	Rezultate	$U_{\frac{K=2}{P=95\%}}$
Indicii toxicologici				
Plumb, mg/kg, max	PSI 2.1-2/01 (SM GOST R 51301:2003)	0,1	0,011	±0,006
Cadmium, mg/kg, max	PSI 2.1-2/01 (SM GOST R 51301:2003)	0,05	<0,005	-
Indicii microbiologici				
Bacterii din genul Salmonella în 25g (5 eșantioane)	SM ISO 6579-1:2017 (cu excepția punctului 9.5)	A-absența B-absența C-absența D-absența E-absența	A-nu s-a depistat B-nu s-a depistat C-nu s-a depistat D-nu s-a depistat E-nu s-a depistat	- - - - -
Indicii cromatografici				
Bifentrin (L), mg/kg, max.	PSI 2.1-3/04 (SM EN 12393-2;3:2015)	0,05	<0,01	-
Cipermetrin (cipermetrin, inclusiv alte amestecuri ale izomerilor constituenți (sumă de izomeri) (L), mg/kg, max.	PSI 2.1-3/04 (SM EN 12393-2;3:2015)	0,05	<0,01	-
Clorpirifos (L), mg/kg, max.	PSI 2.1-3/04 (SM EN 12393-2;3:2015)	0,05	<0,01	-
Diazinon (L), mg/kg, max.	PSI 2.1-3/04 (SM EN 12393-2;3:2015)	0,05	<0,01	-
Fenvalerat and Esfenvalerat (sumă de izomeri RS și SR) (L), mg/kg, max.	PSI 2.1-3/04 (SM EN 12393-2;3:2015)	0,02	<0,01	-
Flutriafol, mg/kg, max.	PSI 2.1-3/04 (SM EN 12393-2;3:2015)	0,01	<0,01	-
Fosalon, mg/kg, max.	PSI 2.1-3/04 (SM EN 12393-2;3:2015)	0,05	<0,01	-
Krezoxim-metil, mg/kg, max.	PSI 2.1-3/04 (SM EN 12393-2;3:2015)	0,02	<0,01	-
Lambda-Cihalotrin (L) ®, mg/kg, max.	PSI 2.1-3/04 (SM EN 12393-2;3:2015)	0,02	<0,01	-
Malation (sumă de malation și malaonoxon exprimată în malation), mg/kg, max.	PSI 2.1-3/04 (SM EN 12393-2;3:2015)	0,02	<0,01	-
Penconazol (L), mg/kg, max.	PSI 2.1-3/04 (SM EN 12393-2;3:2015)	0,05	<0,01	-
Piridaben (L), mg/kg, max.	PSI 2.1-3/04 (SM EN 12393-2;3:2015)	0,02	<0,01	-

Procimidon ®, mg/kg, max.	PSÎ 2.1-3/04 (SM EN 12393-2;3:2015)	0,05	<0,01	-
Propiconazol, mg/kg, max.	PSÎ 2.1-3/04 (SM EN 12393-2;3:2015)	0,01	<0,01	-
Tiametoxam, mg/kg, max.	PSÎ 2.1-3/04 (SM EN 12393-2;3:2015)	0,01	<0,01	-
Trifluralin, mg/kg, max.	PSÎ 2.1-3/04 (SM EN 12393-2;3:2015)	0,01	<0,01	-
Tetradifon, mg/kg, max.	PSÎ 2.1-3/04 (SM EN 12393-2;3:2015)	0,05	<0,01	-

Indicii radiologici

Cesiu-137, bq/kg	SM GOST R 54016-2013	≤ 160	< 2,00	± 1,76
Stronțiu-90, Bq/kg	SM GOST R 54017-2013 PSI 2.1-4/01 (МВИ.МН 1181-2007)	≤ 50	19,50	± 8,15

Responsabili de încercări:

E. Movilă

Iu. Bobeica

O. Racoveț

T. Moguș

Șef de laborator



Rezultatele încercărilor sunt eliberate pentru proba prezentată

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.

