

CERTIFICAT DE CONFORMITATE

Nr. de înregistrare **11 A011860-24**

Data emiterii 18 martie 2024

Valabil până la 22 ianuarie 2027

ORGANISMUL DE CERTIFICARE

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 DOCUMENT SE CONFIRMĂ FAPTUL, CĂ PRODUSELE IDENTIFICATE ASTFEL: DENUMIREA / DESCRIEREA

Semințe de floarea-soarelui prăjite m.c. „BANZAI”.
Semințe de floarea-soarelui prăjite cu sare m.c. „BANZAI”.
Semințe de floarea-soarelui albe prăjite cu sare m.c. „BANZAI”.
Semințe peștrițe de floarea-soarelui prăjite cu sare m.c. „BANZAI”.
Miez de floarea-soarelui prăjit cu sare m.c. „BANZAI”.
Semințe de dovleac prăjite cu sare m.c. „BANZAI”.
Ambalaj: pachet polimeric 25-500g.
Fabricate în serie.

Codul NCM
2008 19 990

SÎNT CONFORME CU CERINȚELE OBLIGATORII STABILITE ÎN:

HG Nr. 520 din 22.06.2010, anexa 1 p. 5; HG Nr. 867 din 08.11.2023 capitolul II, punctele: 6, 7, anexa 2; NFRP 2000 din 27.02.2001 anexa F p. 2.17; Legea Nr. 279 din 15.12.2017 articolul 8 aliniatul (1).

PRODUCĂTOR

S.C. „TRANSTEST” S.R.L., MD-6101, str. Lenin, 2/a,
mun. Ceadr-Lunga, UTA Găgăuzia, Republica Moldova.
Adresa producerii: str. Molodejnoia, 3/3, mun. Ceadr-Lunga.

Codul țării
MD

SOLICITANT

Producătorul.

Codul IDNO
1007611000792

CERTIFICATUL ESTE ELIBERAT ÎN BAZA

Certificatul dat înlocuiește certificatul de conformitate precedent Nr. 11 A011717-24 din 22.01.2024, eliberat de OCpr din cadrul Î.S. CMAC, MD-2064, str. E. Coca, 28, mun. Chișinău;
Raport de evaluare final Nr. 476-RE din 18.03.2024, eliberat de OCpr din cadrul Î.S. CMAC, str. E. Coca, 28, mun. Chișinău, MD-2064;
Rapoarte de încercări Nr. 0260-0264 din 22.01.2024, Nr. 1654 din 18.03.2024, eliberate de LÎPA din cadrul Î.S. CMAC, str. E. Coca, 28, mun. Chișinău, MD-2064, certificat de acreditare Nr. LÎ-086 din 04.12.2020;
Certificat de înregistrare oficială pentru siguranța alimentelor Seria CSA Nr. CSA0001104 din 10.05.2018, eliberat de ANSA Subdiviziunea teritorială pentru siguranța alimentelor Ceadr-Lunga.

INFORMAȚIE SUPPLEMENTARĂ:

Schema de certificare 3. 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 al fiecărui ambalaj conform legislației în vigoare. Acord Nr. 9231/2024 din 18.03.2024. Dosar Nr. 5746.

Conducătorul organismului
de certificare

Expert



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. 0264 din 22 ianuarie 2024

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

Semințe de dovleac prăjite cu sare m.c. „BANZAI”,
amb. Pachet polimeric 80 g, lot. 3780 buc.t/v 12.01.2025 12 luni

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)

SC "TRANSTEST" SRL, MD-6101, str. Lenin 2/a, mun. Ceadâr-Lunga,
UTA Găgăuzia, Republica Moldova

-- " --

Act de prelevare Nr. 75-P din 17.01.2024

Secția de producere - str. Molodeojnaia, 3/3, mun. Ceadâr-Lunga, UTA Găgăuzia,
Republica Moldova

Cononiuc T.

720 g

18 ianuarie 2024

Data începerii încercărilor

18.01.2024

Data finisării încercărilor

22.01.2024

Certificarea

SF 40383910-001:2018/A1:2020 punctul 4.2.1, tabelul 1, punctul 4.2.2, tabelul 2

REZULTATELE ÎNCERCĂRILOR

Indicii determinați, unități de măsură	Metoda de încercări	Limite admisibile conform DN	Rezultate	$U_{P=95\%}^{k=2}$
Caracteristici fizico-chimice (panificatia)				
Umiditatea, %, max.	GOST 15113.4-77 punctul 3	6,0	2,6	±0,1

Caracteristici organoleptice

Indicii determinați	Metoda de încercări	Caracteristica senzorială
Aspect exterior	*GOST 27988-88	semințe de dovleac prăjite cu forma caracteristică, întregi, curate, uscate, sănătoase, normal dezvoltate, fără pete negru și cenușii, neatacate cu paraziți
Culoare	*GOST 27988-88	caracteristică pentru semințe de dovleac prăjite
Gust și miros	*GOST 27988-88	caracteristice pentru semințe de dovleac prăjite, gust sărățel, fără gust și miros străin

Proba a fost evaluată în conformitate cu SF 40383910-001:2018/A1:2020 "Semințe și miez de floarea soarelui și de dovleac prăjite".

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

*Nota: metoda nu este declarată în DA.

Caracteristica senzorială s-a efectuat de către comisie.

Responsabil de încercări:



Șef de laborator

S. Paiu

O. Smerea

N. Șelcova



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

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. 0263 din 22 ianuarie 2024



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

Miez de floarea-soarelui prăjit cu sare m.c. „BANZAI”,
amb. Pachet polimeric 55 g, lot. 6300 buc, t/v 17.01.2025 12 luni

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)

SC "TRANSTEST" SRL, MD-6101, str. Lenin 2/a, mun. Ceadăr-Lunga,
UTA Găgăuzia, Republica Moldova

Act de prelevare Nr. 75-P din 17.01.2024

Secția de producere - str. Molodeojnaia, 3/3, mun. Ceadăr-Lunga, UTA Găgăuzia,
Republica Moldova

Cononiuc T.

550 g

18 ianuarie 2024

Data începerii încercărilor	18.01.2024
Data finisării încercărilor	22.01.2024

Certificarea

HG nr. 520 din 22.06.10, anexa 1, punctul 5,
SF 40383910-001:2018/A1:2020 punctul 4.2.1, tabelul 1, punctul 4.2.2, tabelul 2

REZULTATELE ÎNCERCĂRILOR

Indicii determinați, unități de măsură	Metoda de încercări	Limite admisibile conform DN	Rezultate	$U_{P=95\%}^{k=2}$
Caracteristici cromatografice				
Aflatoxina B1, $\mu\text{g}/\text{kg}$, max.	5.1/PL-3/15.1 (IMRIDASCREEN)	2,0	<1,0	-
Caracteristici fizico-chimice (panificatia)				
Umiditatea, %, max.	GOST 15113.4-77 punctul 3	6,0	2,2	$\pm 0,1$
Caracteristici organoleptice				
Indicii determinați	Metoda de încercări	Caracteristica senzorială		
Aspect exterior	*GOST 27988-88	miez de semințe de floarea soarelui prăjite cu forma caracteristică, întregi, curate, uscate, sănătoase, normal dezvoltate, fără pete negru și cenușii, neatacate cu paraziți		
Culoare	*GOST 27988-88	caracteristică pentru miez de semințe de floarea soarelui prăjite		
Gust și miros	*GOST 27988-88	caracteristice pentru semințe de floarea soarelui prăjite, gust sărățel, fără gust și miros străin		

Proba a fost evaluată în conformitate cu SF 40383910-001:2018/A1:2020 "Semințe și miez de floarea soarelui și de dovleac prăjite".
Punctaj mediu - 5,0 (norma 3,0-5,0).

*Nota: metoda nu este declarată în DA.

Caracteristica senzorială s-a efectuat de către comisie.

Responsabili de încercări:

S. Rudacov

O. Smerea

N. Șelcova

Șef 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 reproduș sau utilizat integral sau parțial fără permisiunea laboratorului de încercări care l-a eliberat.

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. 0262 din 22ianuarie 2024



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

Semințe de floarea-soarelui albe prăjite cu sare m.c. „BANZAI”,
amb. Pachet polimeric 80 g, lot. 2880 buc. t/v 15.01.2025 12 luni

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)

SC "TRANSTEST" SRL, MD-6101, str. Lenin 2/a, mun. Ceadăr-Lunga,
UTA Găgăuzia, Republica Moldova

Act de prelevare Nr. 75-P din 17.01.2024

Secția de producere - str. Molodeojnaia, 3/3, mun. Ceadăr-Lunga, UTA Găgăuzia,
Republica Moldova

Cononiuc T.

560 g

18 ianuarie 2024

Data începerii încercărilor

18.01.2024

Data finisării încercărilor

22.01.2024

Certificarea

SF 40383910-001:2018/A1:2020 punctul 4.2.1, tabelul 1,
NFRP 2000 din 27.02.2001 anexa F punctul 2.17

REZULTATELE ÎNCERCĂRILOR

Indicii determinați, unități de măsură	Metoda de încercări	Limite admisibile conform DN	Rezultate	$U_{k=2}$ $P=95\%$
Caracteristici radiologice				
Cesiu-137, Bq/kg	SM GOST R 54016:2013	≤ 70	< 2	-
Stronțiu-90, Bq/kg	SM GOST R 54017:2013 5.1/PL-4/01 (МВИ.МН 1181-2007)	≤ 90	9,3	$\pm 4,6$

Indicii determinați	Metoda de încercări	Caracteristica senzorială
Aspect exterior	*GOST 27988-88	semințe de floarea soarelui prăjite cu forma caracteristică, întregi, curate, uscate, sănătoase, normal dezvoltate, fără pete negru și cenușii, neatacate cu paraziți
Culoare	*GOST 27988-88	caracteristică pentru semințe de floarea soarelui prăjite
Gust și miros	*GOST 27988-88	caracteristice pentru semințe de floarea soarelui prăjite, gust sărățel, fără gust și miros străin

Proba a fost evaluată în conformitate cu SF 40383910-001:2018/A1:2020 "Semințe și miez de floarea soarelui și de dovleac prăjite".

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

*Nota: metoda nu este declarată în DA.

Caracteristica senzorială s-a efectuat de către comisie.

Responsabili de încercări:

Șef 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 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 Chișinău
Cod: 5/F - MSM-20

Ediția 03/data: 06.04.2021

Pagina 1 din 1



RAPORT DE ÎNCERCĂRI

Nr. 0261 din 22 ianuarie 2024



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

Semințe de floarea-soarelui prăjite cu sare m.c. „BANZAI”,
amb. Pachet polimeric 130 g, lot. 5040 buc.t/v 17.01.2025 12 luni

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)

SC "TRANSTEST" SRL, MD-6101, str. Lenin 2/a, mun. Ceadr-Lunga,
UTA Găgăuzia, Republica Moldova

Act de prelevare Nr. 75-P din 17.01.2024

Secția de producere - str. Molodeojnaia, 3/3, mun. Ceadr-Lunga, UTA Găgăuzia,
Republica Moldova

Cononiu T.

780 g

18 ianuarie 2024

Data începerii încercărilor

18.01.2024

Data finisării încercărilor

22.01.2024

Certificarea

SF 40383910-001:2018/A1:2020 punctul 4.2.2, tabelul 2

REZULTATELE ÎNCERCĂRILOR

Indicii determinați, unități de măsură	Metoda de încercări	Limite admisibile conform DN	Rezultate	$U_k=2$ $P=95\%$
Caracteristici fizico-chimice (panificatia)				
Corpuri metalomagnetice	GOST 15113.2-77 punctul 4	nu se admit	nu s-au depistat	-
Fractia masică de sare, %	5.1/PL-7/11(GOST 15113.7-77)	1,0-5,0	4,4	$\pm 0,1$

Responsabili de încercări:

O. Smerea

Șef 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.





RAPORT DE ÎNCERCĂRI



Nr. 0260 din 22 ianuarie 2024

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

Semințe de floarea-soarelui prăjite m.c. „BANZAI”,
amb. Pachet polimeric 100 g, lot. 5040 buc.t/v 17.01.2025 12 luni

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)

SC "TRANSTEST" SRL, MD-6101, str. Lenin 2/a, mun. Ceadâr-Lunga,
UTA Găgăuzia, Republica Moldova

Act de prelevare Nr. 75-P din 17.01.2024

Secția de producere - str. Molodeojnaia, 3/3, mun. Ceadâr-Lunga, UTA Găgăuzia,
Republica Moldova

Cononiuc T.

700 g

18 ianuarie 2024

Data începerii încercărilor	18.01.2024
Data finisării încercărilor	22.01.2024

Certificarea

HG nr. 1191 din 23.12.10, RS anexa 2 punctele: 21, 35, 38, 51, 52, 59, 61,
64, 70, 79,82, 95, 112, 119, 130,142, 143, 146, 177, 185,186, 200, 219, 241, 248,
anexa 3 punctul 160 și capitolul III, punctul 8, litera b,
SF 40383910-001:2018/A1:2020 punctul 4.2.1, tabelul 1, punctul 4.2.2, tabelul 2

REZULTATELE ÎNCERCĂRILOR

Indicii determinați, unități de măsură	Metoda de încercări	Limite admisibile conform DN	Rezultate	$U_{P=95\%}^{k=2}$
Caracteristici fizico-chimice (panificatia)				
Impurități: -semințe goale, deteriorate, batute, turtite, coaja, pielita, seminte decorticate sau partial decorticate, %, max.	GOST 15113.2-77 punctul 2	3,0	0	-
Caracteristici cromatografice				
Bifentrin*, mg/kg, max.	5.1/PL-3/04 (SR EN 15662:2018)	0,05	<0,01	-
Bitertanol* mg/kg max.	5.1/PL-3/04 (SR EN 15662:2018)	0,01	<0,01	-
Cipermetrin*, (sumă de izomeri) mg/kg, max.	5.1/PL-3/04 (SR EN 15662:2018)	0,05	<0,01	-
Ciproconazol*, mg/kg, max.	5.1/PL-3/04 (SR EN 15662:2018)	0,05	<0,01	-
Clorotalonil*, mg/kg, max.	5.1/PL-3/04 (SR EN 15662:2018)	0,01	<0,01	-
Clopirifos*, mg/kg, max.	5.1/PL-3/04 (SR EN 15662:2018)	0,05	<0,01	-
Deltametrin*, mg/kg, max.	5.1/PL-3/04 (SR EN 15662:2018)	0,05	<0,01	-
Diazinon*, mg/kg, max.	5.1/PL-3/04 (SR EN 15662:2018)	0,05	<0,01	-
Difenoconazol*, mg/kg, max.	5.1/PL-3/04 (SR EN 15662:2018)	0,01	<0,01	-
Dimetomorf*, mg/kg, max.	5.1/PL-3/04 (SR EN 15662:2018)	0,05	<0,01	-
Fenvalerat și Esfenvalerat (sumă de izomeri)*, mg/kg, max.	5.1/PL-3/04 (SR EN 15662:2018)	0,05	<0,01	-
Etofenprox* mg/kg, max	5.1/PL-3/04 (SR EN 15662:2018)	0,02	<0,01	-
Fenoxicarb*, mg/kg, max.	5.1/PL-3/04 (SR EN 15662:2018)	0,02	<0,01	-
Flutriafol*, mg/kg, max.	5.1/PL-3/04 (SR EN 15662:2018)	0,05	<0,01	-
Fosalon*, mg/kg, max.	5.1/PL-3/04 (SR EN 15662:2018)	0,05	<0,01	-
Imazalil*, mg/kg, max	5.1/PL-3/04 (SR EN 15662:2018)	0,05	<0,01	-
		0,02	<0,01	-

* Nota: Metoda nu este declarată în DA



Caracteristici organoleptice

Indicii determinați	Metoda de încercări	Caracteristica senzorială
Aspect exterior	*GOST 27988-88	semințe de floarea soarelui prăjite cu forma caracteristică, întregi, curate, uscate, sănătoase, normal dezvoltate, fără pete neagră și cenușii, neatacate cu paraziți
Culoare	*GOST 27988-88	caracteristică pentru semințe de floarea soarelui prăjite
Gust și miros	*GOST 27988-88	caracteristică pentru semințe de floarea soarelui prăjite, fără gust și miros străin


Proba a fost evaluată în conformitate cu SF 40383910-001:2018/A1:2020 "Semințe și miez de floarea soarelui și de dovleac prăjite".

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

*Nota: metoda nu este declarată în DA.

Caracteristica senzorială s-a efectuat de către comisie.

Responsabili de încercări:



 O. Smerea
 S. Rudacov
 N. Șelcova
 S. Paiu

Șef 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 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.





RAPORT DE ÎNCERCĂRI

Nr. 1654 din 18 martie 2024



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

Semințe pestrice de floarea soarelui prăjite cu sare m.c. "BANZAI",
amb. Pachet polimeric 90 g, lot. 5000 buc., t/v 04.03.2025; 12 luni

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)

SC "TRANSTEST" SRL, MD-6101, str. Lenin 2/a, mun. Ceadâr-Lunga,
UTA Găgăuzia, Republica Moldova

Act de prelevare Nr. 476-P din 06.03.2024

Secția de producere - str. Molodejnaia, 3/3, mun. Ceadâr-Lunga, UTA Găgăuzia,
Republica Moldova

Cononiuc T.

1000 g

06 martie 2024

Data începerii încercărilor	06.03.2024
Data finisării încercărilor	18.03.2024

Certificarea

HG nr. 520 din 22.06.10, anexa 1, punctul 5,
HG nr. 867 din 08.11.2023, capitolul II, punctul 6,7, anexa 2,
SF 40383910-001:2018/A1:2020 punctul 4.2.1, tabelul 1, punctul 4.2.2, tabelul 2

REZULTATELE ÎNCERCĂRILOR

Indicii determinați, unități de măsură	Metoda de încercări	Limite admisibile conform DN	Rezultate	$U_{P=95\%}^{k=2}$
Caracteristici fizico-chimice (panificatia)				
Umiditatea, %, max.	GOST 15113.4-77 punctul 3	6,0	2,9	±0,1
Impurități: - semințe goale, deteriorate, bătute, turtite, coajă, peliță, semințe decorticate sau decorticate parțial (din masa), %, max -continutul de coaja (din masa), %, max. -continut de miez deteriporat, despicat (mai putin de jumătate de miez), % (din masa), max. -alte impurități.	GOST 15113.2-77 punctul 2	3,0 - - nu se admit	0 - - nu s-a depistat	-
Fracția masică de sare, %	GOST 15113.7-77 punctul 2	1,0-5,0	4,5	±0,1
Corpuri metalomagnetice	GOST 15113.2-77 punctul 4	nu se admit	nu s-a depistat	-
Caracteristici cromatografice				
Aflatoxina B1, μg/kg, max.	5.1/PL-3/15.1 (IM RIDASCREEN)	2,0	<1,0	-
Bifentrin*, mg/kg, max.	5.1/PL-3/04 (SR EN 15662:2018)	0,02	<0,01	-
Bitertanol*, mg/kg, max.	5.1/PL-3/04 (SR EN 15662:2018)	0,02	<0,01	-
Cipermetrin (sumă de izomeri)*, mg/kg, max.	5.1/PL-3/04 (SR EN 15662:2018)	0,02	<0,01	-
Ciproconazol*, mg/kg, max.	5.1/PL-3/04 (SR EN 15662:2018)	0,05	<0,01	-
Clorotalonil*, mg/kg, max.	5.1/PL-3/04 (SR EN 15662:2018)	0,05	<0,01	-
Clorpirifos*, mg/kg, max.	5.1/PL-3/04 (SR EN 15662:2018)	0,05	<0,01	-
Deltametrin*, mg/kg, max.	5.1/PL-3/04 (SR EN 15662:2018)	0,05	<0,01	-
Diazinon*, mg/kg, max.	5.1/PL-3/04 (SR EN 15662:2018)	0,02	<0,01	-
Difenoconazol*, mg/kg, max.	5.1/PL-3/04 (SR EN 15662:2018)	0,05	<0,01	-
Dimetomorf*, mg/kg, max.	5.1/PL-3/04 (SR EN 15662:2018)	0,02	<0,01	-
Etofenprox*, mg/kg, max.	5.1/PL-3/04 (SR EN 15662:2018)	0,01	<0,01	-
Fenvalerat și Esfenvalerat (sumă de izomeri)*, mg/kg, max.	5.1/PL-3/04 (SR EN 15662:2018)	0,05	<0,01	-
Fenoxicarb*, mg/kg, max.	5.1/PL-3/04 (SR EN 15662:2018)	0,01	<0,01	-
Flutriafol*, mg/kg, max.	5.1/PL-3/04 (SR EN 15662:2018)	0,02	<0,01	-
Fosalon*, mg/kg, max.	5.1/PL-3/04 (SR EN 15662:2018)	0,02	<0,01	-
Imazalil*, mg/kg, max.	5.1/PL-3/04 (SR EN 15662:2018)	0,01	<0,01	-

* Nota: Metoda nu este declarată în DA

Caracteristici organoleptice

Indicii determinați	Metoda de încercări	Caracteristica senzorială
Aspect exterior, forma	*GOST 27988-88	semințe de floarea soarelui prăjite cu sare cu forma caracteristică întreagă, sănătoase, curate, uscate, normal dezvoltate, fără pete, neatacate cu paraziți
Culoare	*GOST 27988-88	caracteristică pentru semințe de floarea soarelui prăjite, fără arsuri
Gust și miros	*GOST 27988-88	caracteristice pentru semințe de floarea soarelui prăjite, gust sărățel, fără gust și miros străin

Proba a fost evaluată în conformitate cu SF 40383910-001:2018/A1:2020 "Semințe și miez de floarea soarelui și de dovleac prăjite".

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

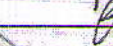
*Nota: metoda nu este declarată în DA.

Caracteristica senzorială s-a efectuat de către comisie.

Responsabili de încercări:


S. Rudacov


O. Smerea


N. Șelcova

Șef 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.

