



Fortschritt

PRÜFLABOR

GESELLSCHAFTEN MIT BESCHRÄNKTER HAFTUNG  
FORTSCHRITTSFORSCHUNGS- UND  
ZERTIFIZIERUNGSZENTRUM  
Akkreditierungsbescheinigung ROSS RU.32468.04LEGO.IL.006

105118, MOSKAU, UL. BURAKOVA D.27 GEBÄUDE 6  
E-Mail: ilprogress@yandex.ru, Tel.: +7 (926) 002-16-20

LABORTESTBERICHT  
№ ALS-013-0332 vom 28.03.2023.



Genehmigt Vom Leiter Der IL	
Erfahren	
Anzahl der Seiten	
Name der Produktprobe	Rote Fliege agaris (Amanita muscaria)
Name und Anschrift des Antragstellers	Einzelunternehmerin Tatiana Viktorovna Chernobay Ort und Adresse des Geschäftsstes: 143573, RUSSLAND, Region MOSKAU, ISTRА 2, ALEKSEEVKA, SOSNOVAYA St., HAUS
Name und Adresse des Herstellers	Einzelunternehmerin Tatiana Viktorovna Chernobay Ort und Adresse des Geschäftsstes: 143573, RUSSLAND, Region MOSKAU, ISTRА 2, ALEKSEEVKA, SOSNOVAYA St., HAUS
Konformitätstests	TR CU 021/2011 "Über Lebensmittelsicherheit"; TR CU 029/2012 "Sicherheitsanforderungen für Lebensmittelzusatzstoffe, Aromen und technologische Hilfsmittel"
Datum des Eingangs der Proben	14.03.2023
Anzahl der Proben/Proben	1 Stück.

Ein teilweiser oder vollständiger Nachdruck oder eine vollständige Vervielfältigung des Protokolls ohne die schriftliche Genehmigung des Prüflabors ist nicht gestattet.

Als Ergebnis des Geldes wurde das Geld nur für die Proben ausgegeben, der Bienenstock führt ein fotografisches Faksimile durch.

## TESTERGEBNISSE

Name des Indikators	Maßeinheiten	ND auf der Testmethode	Der tatsächliche Wert des Indikators	Wert des ND-Indikators
	i	3		
Giffige Elemente				
Blei	Mg/kg	GOST 30178-96	0,22	Nicht mehr als 0,34
Arsen	Mg/kg	GOST 26930-86	0,08	Nicht mehr als 0,13
Kadmium	Mg/kg	GOST 30178-96	0,0022	Nicht mehr als 0,09
Wismut	Mg/kg	GOST 26927-86	0,0023	Nicht mehr als 0,015
Mykotoxine				
AflatoxinV1	Mg/kg	GOST30711-2001	<0,002	Nicht mehr als 0,003
Desoxynivalenol	Mg/kg	GOSTR 51116-97	0,0045	Nicht mehr als 0,7
1-2 Toxin	Mg/kg	МОЙ 3184-84	0,024	Nicht mehr als 0,5
Zearalenone	Mg/kg	GOST31691-2012	0,005	Nicht mehr als 0,2
OchratoxinA	Mg/kg	MUK4.1.2204-07	<0,001	Nicht mehr als 0,005
Pestizide				
HCh (a, B, y-Isomere)	Mg/kg	МОЙ 2142-80	0,005	Nicht mehr als 0,6
DDT und seine Metaboliten	Mg/kg	МОЙ 2142-80	0,004	Nicht mehr als 0,05
Hexachlorbenzol	Mg/kg	GOST31983-2012	0,004	Nicht mehr als 0,04
Радионуклиды				
Cäsium-137	Bq/kg	GOST32161-2013	nd	Nicht mehr als 18
Strontium-90	Bq/kg	GOST32163-2013	nd	Nicht mehr als 21
GVO-Gehalt von Gemüse Herkunft, %		MUK 4.2.2304-07 GOST P 53214-2008		Nicht gefunden

## Vyvody

Nach den Ergebnissen der Tests entsprechen die Produkte TR CU 021/2011 "Über die Sicherheit von Lebensmitteln"; TR CU 029/2012 "Sicherheitsanforderungen für Lebensmittelzusatzstoffe, Aromen und technologische Hilfsmittel"

Verantwortlich:



Khludok S.K.



EURASISCHE WIRTSCHAFTSUNION  
KONFORMITÄTSERKLÄRUNG



Bewerber Einzelunternehmer Chernobay Tatiana Viktorovna Ort und Adresse des Ortes der Tätigkeit: 143573, RUSSLAND, MOSKAU Region, ISTR A, ALEKSEEVKA, SOSNOVAYA St., HAUS 1, Hauptstaat  
Registrierungsnummer des einzelnen Unternehmers: 323508100029760, Telefonnummer:  
+79672577729, E-Mail-Adresse  
Mail: s.galeevv@yandex.ru

Im Gesicht

Erklärt, dass der komplexe Lebensmittelzusatzstoff: Getrocknete ganze Pilze, Fruchtkörper, gemahlen, in Stücke geschnitten, in Scheiben geschnitten, zerkleinert, in Form von Pulver, Pilzmyzel, Pilzmischungen, Pilze in Kapseln, Rohlinge für die Herstellung von Tinkturen und Salben: rote Fliegen-Agaric, Pantherfliegen-Agaric, Brombeere (Blackberry) gekämmt (Heridium), korallenförmiger Igel, Chaga, Chinese Cordyceps (Sprossen), Reishi, Trametes Multicolored, Common chanterelle, Meitake, Vesjolka, Shiitake verpackt in Papier- und Vakuumbuteln und Gläsern mit einem Nettogewicht von 0,1 Gramm bis 30 Kilogramm. Kennzeichnung "Gemüse-Neurotrophe"  
"NEUROTROPEN"

Hersteller Einzelunternehmer Chernobay Tatiana Viktorovna Ort und Adresse des Ortes der Tätigkeit: 143573, RUSSLAND, MOSKAU Region, ISTR A, ALEKSEEVKA d, SOSNOVAYA St., HAUS 1.

EAEU HS-Code 0712, 2106 Serienproduktion erfüllt die Anforderungen  
TR CU 021/2011 "Über Lebensmittelsicherheit", TR CU 022/2011 "Lebensmittelprodukte in Bezug auf ihre Kennzeichnung", TR CU 029/2012 "Sicherheitsanforderungen für Lebensmittelzusatzstoffe, Aromen und technologische Hilfsmittel"

Die Konformitätserklärung wurde auf der Grundlage von

Testbericht N° ALS-013-0332 vom 28.03.2023, ausgestellt vom Prüflabor CENTER FOR RESEARCH AND CERTIFICATION "PROGRESS", Akkreditierungszertifikat ROSS RU.32468.04LEGO.IL.006

Erklärungsschema 1d

Zusätzliche Informationen

Das Herstellungsdatum, die Haltbarkeit und die Lagerbedingungen sind in den dem Produkt beigefügten Versandunterlagen und/oder auf der Verpackung und/oder jeder Produkteinheit angegeben.

Die Konformitätserklärung gilt ab dem Datum der Registrierung bis einschließlich 27.03.2028

Tatiana Viktorovna Chernobay

Minute P.

(Unterschrift)

(N.-Nr. des Antragstellers)

Registrierungsnummer der Konformitätserklärung: EAEU N RU D-RU.PA02. B.80338/23  
Datum der Eintragung der Konformitätserklärung: 31.03.2023