



RAPORT DE ÎNCERCĂRI

Nr. probei:



51002488

Centrul de Încercări de Laborator
Adresa: Mun. Chișinău, str. Gh. Asachi 67a

Denumirea probei: Drojdie uscată activă m.c. Pakmaya, amb.80g,
d.f. 08.2022, t.v. 08.2024

Beneficiar: RODALS S.R.L.

Producătorul: Pak Gida Uretim ve Pazartama A.S. Turcia

Adresa juridică: , mun. Chișinău, sec. Ciocana,
str. Vadul lui Vodă 62

Data și ora prelevării: 25.10.2022

Livrat în laborator: 25.10.2022 9:30:10

Data eliberării raportul 31.10.2022 11:08:39

D.N pentru produs:

D.N privind reglementarea volumului cercetărilor și estimarea lor:
HG nr. 221/2009

ÎNCERCĂRI SANITARO-MICROBIOLOGICE

Parametrii investigați	Rezultate	Unități de măsură	Incertitudinea de măsurare	Limite admisibile	D.N. a metodelor de investigare
Salmonella spp.	Nu a fost detectat	25,0 g		Absent	SM EN ISO 6579-1:2017/A1:2020
Bacterii coliforme	<1x10 ⁴	UFC/g		1x10 ³	SM ISO 4832:2016
Escherichia coli prezumtive	Nu a fost detectat	1,0 g		Absent	SM ISO 7251:2016
Data începerii investigației	25/10/2022				
Ora începerii investigației	11:20:00				

Declarație de conformitate:

Proba investigată corespunde cerințelor Hotărârii de Guvern nr. 221/2009 de aprobare a Regulilor privind criteriile microbiologice pentru produsele alimentare, specificației tehnice la indicatorii cercetați.

Amendamente:

1. Rezultatul se referă numai la proba analizată. Este strict interzisă reproducerea parțială a raportului.
2. Parametrii marcați cu simbolul * nu sunt incluși în Domeniul de acreditare a laboratorului în CNA MOLDAC.
3. La cererea clientului rezultatul încercării se eliberează cu incertitudinea de măsurare, calculată cu factorul de extindere k=2 și nivelul de încredere 95%, care nu include incertitudinea de eșantionare.
4. Rezultatul eliberat (<LOQ) – rezultatul este mai mic decât limita de cuantificare a metodei utilizate.
5. Responsabilitatea pentru calitatea prelevării, eșantionării și transportării probei se atribuie prelevatorului/clientului.

Notă:

Persoana responsabilă de decizia de conformitate:

Tatiana Mogus; Jana Oloinic

Autorizat: Șef direcție diagnostic de laborator





RAPORT DE ÎNCERCĂRI

Nr. probei:



51002487

Centrul de Încercări de Laborator
Adresa: Mun. Chișinău, str. Gh. Asachi 67a

Denumirea probei: Drojdie uscată activă m.c. Pakmaya, amb 10g,
d.f. 03.2022, t.v. 03.2024

Beneficiar: RODALS S.R.L.

Adresa juridică: , mun. Chișinău, sec. Ciocana,
str. Văduțului Vodă 62

Data și ora prelevării: 25.10.2022

Livrat în laborator: 25.10.2022 9:26:13

Data eliberării raportul 31.10.2022 11:07:01

Producătorul: Pak Gida Uretim ve Pazarlama A.S. Turcia

D.N pentru produs:

D.N privind reglementarea volumului cercetărilor și estimarea lor:
HG nr. 221/2009

ÎNCERCĂRI SANITARO-MICROBIOLOGICE

Parametrii investigați	Rezultate	Unități de măsură	Incertitudinea de măsurare	Limite admisibile	D.N. a metodelor de investigare
Bacterii coliforme	<1x10 ¹	UFC/g		1x10 ³	SM ISO 4832:2016
Escherichia coli prezumtive	Nu a fost detectat	1,0 g		Absent	SM ISO 7251:2016
Data începerii investigației	25/10/2022				
Ora începerii investigației	11:20:00				

Declarație de conformitate:

Proba investigată corespunde cerințelor Hotărârii de Guvern nr. 221/2009 de aprobare a Regulilor privind criteriile microbiologice pentru produsele alimentare, specificației tehnice la indicatorii cercetați.

- Amendamente:**
1. Rezultatul se referă numai la proba analizată. Este strict interzisă reproducerea parțială a raportului.
 2. Parametrii marcați cu simbolul * nu sunt incluși în Domeniul de acreditare a laboratorului în CNA MOLDAC.
 3. La cererea clientului rezultatul încercării se eliberează cu incertitudinea de măsurare, calculată cu factorul de extindere k=2 și nivelul de încredere 95%, care nu include incertitudinea de eșantionare.
 4. Rezultatul eliberat (<LOQ) – rezultatul este mai mic decât limita de cuantificare a metodei utilizate.
 5. Responsabilitatea pentru calitatea prelevării, eșantionării și transportării probei se atribuie prelevatorului/clientului.

Notă:

Persoana responsabilă de decizia de conformitate:

Tatiana Mogus; Jana Oloinic

Autorizat: Șef direcție diagnostic de laborator

