

I.P. "Laboratorul central de testare a băuturilor
alcoolice/nealcoolice și produselor conservate".
Laboratorul de Încercări

MD 2023, Republica Moldova, mun. Chișinău, str. Uzinelor, 19
tel: +37322 477193, 471370; e-mail: uz.lctbanpc@gmail.ru



RAPORT DE ÎNCERCĂRI
Nr. 20380 din 18 noiembrie 2020

1. Pentru încercări au fost prezentate mostrele nr. 364b - c

Concentrate alimentare. Peltea m.c. "CARAMIX" cu diverse arome în sortiment:

1. Peltea cu aromă și gust de căpsuni

Data fabricării: 12.10.2020; t/v – 24 luni. Ambalaj din polipropilenă (brichete) cu masa netă 150 g.

2. Peltea cu aromă și gust de visină

Data fabricării: 12.10.2020; t/v – 24 luni. Ambalaj din polipropilenă (brichete) cu masa netă 150 g.

3. Peltea cu aromă și gust de fructe și pomuşoare

Data fabricării: 12.10.2020; t/v – 24 luni. Ambalaj din polipropilenă (brichete) cu masa netă 150 g.

2. Solicitant: OC "Conservstandard"

3. Importator: S.R.L. "MORAVIX",

Republica Moldova, mun. Chișinău, str. Alecu Russo, 5/2, of. 158

4. Informație suplimentară -

5. Eșantionarea mostrei de către reprezentantul OC "Conservstandard"

6. Numărul de mostre cite 4 buc. Data 03.11.2020 18.11.2020

începutul investigațiilor

finalizarea investigațiilor

7. Scopul încercărilor Certificare

8. Corespunderea cerințelor: GOST 18488-2000 p. 4.2.2 (tabelul 2); p. 4.2.3 (tabelul 3) „Concentrate dulce alimentare. Condiții tehnice generale”; „Norme fundamentale de radioprotecție. Cerințe și reguli igienice”

(NFRP-2000) din 27.02.2001; „Regulile privind criteriile microbiologice pentru produsele alimentare” - Hotărârea Guvernului Republicii Moldova nr. 221 din 16.03.2009

REZULTATELE ÎNCERCĂRILOR

Denumirea indicilor	DN la metoda de încercare	Indicii conform DN	Rezultatele încercărilor*		
			mostra 1	mostra 2	mostra 3
1	2	3	4	5	6
Radionuclizi, Bq/kg, max:					
„Norme fundamentale de radioprotecție. Cerințe și reguli igienice” (NFRP-2000) din 27.02.2001					
Ceziu-137	SM GOST R 54016:2013	160	< 20	-	< 20
Stronțiu-90	SM GOST R 54017:2013	100	< 20	-	< 20
Indicii fizico-chimici:					
GOST 18488-2000 p.4.2.3 (tabelul 3) „Concentrate dulci alimentare. Condiții tehnice generale”					
Fracția masică de umiditate, %, max	GOST 15113.4-77 p.3	8,5	4,1	3,9	4,1
Fracția masică de aciditate titrabilă, %, min	GOST 15113.5-77 p.1	1,0	1,5	0,7	0,7
Fracția masică de impurități minerale, %, max	GOST 15113.2-77 p.1	1,0 x 10 ⁻²	nedeplastat	nedeplastat	nedeplastat
Indicii microbiologici:					
„Regulile privind criteriile microbiologice pentru produsele alimentare” – HG RM nr. 221 din 16.03.2009					
Microorganismele patogene, inclusiv Sallmonela, în 25 g de produs	SM EN ISO 6579-1:2017	nu se admit	nedeplastat	nedeplastat	nedeplastat