

Indici organoleptici

Indice	Metoda de încercare	Valoarea de referință	Rezultatul obținut
Aspect exterior	PS-16-ASPAC-LÎ, ed.1	Boabe întregi fără particule de coji și mazăre furajeră de culoare maro	Boabe întregi fără particule de coji și fără mazăre de culoare maro.
Consistența		Moale, neomogenă	Consistența este moale, omogenă.
Culoare		Verde, verde deschis sau măsliniu, uniformă într-un singur borcan. Se admite prezența boabelor de mazăre unice care diferă prin culoare de toată masa.	Culoarea boabelor este verde, uniformă. Boabe de mazăre care diferă după culoare nu s-au depistat.
Gust și miros		Natural, tipic conservelor din mazăre verde. Se admite gust neesențial de amidon	Gust și miros tipic conservelor de mazăre, fără gust de amidon.
Calitatea lichidului		Se admite o ușoară opalescență și un sediment ne semnificativ de amidon	Lichidul cu nuanță verzuie și o ușoară opalescență.

Notă: * Incertitudinea de măsurare asociată rezultatelor încercărilor (valoarea după „±”) este estimată pentru un interval de încredere de aproximativ 95% și nu include contribuția din eșantionare. Rezultatele încercărilor cu semnul "<” reprezintă valorile situate sub limita de cuantificare a metodei.

** Aceste încercări nu sunt acoperite de acreditarea MOLDAC.

Responsabil de emiterea RÎ

Angela Țurcanu

Șef de laborator

Zoia Boico



Rezultatele încercărilor se referă numai la mostra investigată.
Prezentul raport de încercări nu poate fi complet sau parțial reprodus fără acordul laboratorului de încercări

RAPORT DE ÎNCERCĂRI

nr. 0333DA din 11 iulie 2022

- 1 **Obiectul încercat** *Mostra nr. 0333DA. Mazăre verde conservată, calitatea superioară*
(identificare, descriere) *Data fabricării/expirării – 21.06.2022/21.06.2024*
- 2 **Solicitant** *S.R.L. „SERVEST AGRO”*
Republica Moldova, r-nul Briceni, s. Corjeuți, str. Mihai Eminescu, 37
- 3 **Producător** *S.R.L. „SERVEST AGRO”*
Republica Moldova, r-nul Briceni, s. Corjeuți, str. Mihai Eminescu, 37
- 4 **Eșantionarea** *De către solicitant. Cererea depusă nr.0124DA din 04 iulie 2022*
- 5 **Cantitatea de mostră** *8 x 720 ml* 6. **Data primirii mostrei LÎ** *04.07.2022*
- 7 **Scopul încercărilor** *Corespunderea cerințelor: „Regulamentul sanitar privind contaminanții din produsele alimentare” – H.G. nr. 520 din 22.06.2010; Normelor Fundamentale de Radioprotecție. Cerințe și reguli igienice (NFRP-2000) din 27.02.200; GOST 15842-90 „Mazăre verde conservată. Condiții tehnice”*
- 8 **Data începerii încercărilor** *04.07.2022* 9. **Data finisării încercărilor** *11.07.2022*

REZULTATELE ÎNCERCĂRILOR

Indici fizico chimici

Indice	UM	Metoda de încercare	Valoarea de referință	Rezultatul obținut*
Plumb	mg/kg	PS-09-(SM SR EN 14084:2006), ed.1	max.0,1	<0,04
Cadmium	mg/kg	PS-09-(SM SR EN 14084:2006), ed.1	max.0,05	<0,03
Staniu	mg/kg	PS-09-(SM SR EN 14084:2006), ed. 1	max. 200	<5
Ceziu-137	Bq/kg	SM GOST R 54016:2013	max. 600	<3
Stronțiu-90	Bq/kg	SM GOST R 54017:2013	max. 240	<20
Fracția masică de boabe raportate la masa netă	%	GOST 8756.1-2017 p.7	min. 65	67,1±1,6
Cloruri	%	GOST 26186-84 p.3	0,8-1,5	1,2±0,1
Impurități minerale**	%	GOST 25555.3-82	nu se admit	nedeplastat
Impurități de origine vegetală**	buc.	GOST 26323-2014	max. 1	nedeplastate
Corpuri străine**	-	GOST 15842-90 p.3.8	nu se admit	nedeplastat