



Î.S. „Centrul de Metrologie Aplicată și Certificare”



SM SR EN ISO/CEI 17065
OCpr-001



CERTIFICAT DE CONFORMITATE

Nr. de înregistrare **OCpr - 001 11 L000094-17**

Data emiterii 11 ianuarie 2017

Valabil pînă 19 decembrie 2019

ORGANISMUL DE CERTIFICARE OCpr - 001

ORGANISMUL DE CERTIFICARE PRODUSE (OCP) din cadrul Î.S. "Centrul de Metrologie Aplicată și Certificare" (Î.S. CMAC), Adresa juridică: șos. Muncești, 162a, MD 2002, mun. Chișinău;
Adresa fizică: str. Decebal, 13, MD 3121, mun. Bălți, tel.0231 26-124, fax 0231 25 141;

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

Conserve: Suc de mere reconstituit lipezit
conform HG RM nr. 1111 din 06.12. 2010
Lot- 100 000b/f/ Volum 3000ml / fabricat din 05-19.12.2016
Certificat de calitate a producătorului nr. 16/12 din 27.12.2016.

Codul NCMRM
2009

SÎNT CONFORME CU CERINȚELE OBLIGATORII STABILITE ÎN :
HG RM nr. 1111 din 06.12.2010 anexa 1, anexa 3, anexa 6 tab. 6
HG RM nr. 520 din 22.06.2010 anexa p. 23, p.67
NFRP-2000 din 27.02.2001 anexa F p. 2.11

PRODUCĂTOR

S.R.L/ " AGROCONSDAR" s. Gura Bicului, r-l. Anenii Noi, R. Moldova

Codul țării
MD

SOLICITANT

Producătorul

Codul IDNO
1008600013689

CERTIFICATUL ESTE ELIBERAT ÎN BAZA

Raport de evaluare final nr.4909-RE din 11.01.2017 eliberat de OCP IS CMAC str. Decebal, 13, mun. Balti, MD 3021, certificat de acreditare nr. OCpr-001 valabil pina la 09.09.2018.

Raport de incercari nr. 0662 din 10.01.2017, eliberat de LI IS CMAC str. Decebal, 13, mun. Balti, MD 3021, certificat de acreditare nr. LI-072 valabil pina la 23.09.2018

INFORMAȚIE SUPLIMENTARĂ:

Schema de certificare 1b. Termen de valabilitate - 3ani de la data fabricării. Temperatura de pastrare de la 0 pina la 25grade C si umiditatea relativa a aerului maximum 75%..Certificatul este valabil doar în cazul asigurării cu informație în limba de stat a fiecărei unități de produs conform legislației în vigoare.

Acord nr. 4909 din 11.01.2017. Dosar 4909.

Titularul prezentului certificat deține dreptul și este obligat să aplice marca națională de conformitate SM pe produsele specificate în prezentul certificat

Seria B. № 000094



Conducătorul organismului
de certificare

Bulbenco T.

Î.S. „CENTRUL DE METROLOGIE APLICATĂ ȘI CERTIFICARE”
Laboratorul de încercări produse agroalimentare

MD 3100 Bălți, str. Decebal, 13: fax +373 23125141, tel 23120154, email:csmbi@mail.ru



RAPORT DE ÎNCERCĂRI



Nr. 0662 din 10.01.2017

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

**Conserve: Suc de mere reconstituit lempezit, lot-100 000 b/f, cu
volum 1/3000ml, tip ambalaj I-82-3000, fabricat 05-19.12.2016,
termen de valabilitate trei an.**

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

**SA „ Agroconsdar ” s.Gura Bîcului, r-l Anenii Noi, Republica Moldova
OC P ÎS CMAC or.Bălți**

Act de prelevare nr. 4909-P din 28.12.2016

**depozit, SA „ Agroconsdar ” s.Gura Bîcului r-l Anenii Noi, Republica
Moldova**

Expertul Racova R

3 f/b

28.12.2016

supravegere

HG RM RT nr.1111 din 06.12.2010 anexa 1, anexa 3, anexa 6,
HG RM RS nr. 520 din 22.06.2010 anexa,p.23, p.67, Instrucțiunea
nr. 01/19/9-11din 21.07.92, NFRP:2000 anexa F p.2.11,

REZULTATELE ÎNCERCĂRILOR

Denumirea indicilor	DN la metoda de încercări	Conținutul conform DN	Conținutul de facto	Incertitudine a masurarilor
Elemente toxice, mg/kg, max.:				
Plumb	SM GOSTR 51301-03	0.05	mai puțin de 0.01	-
Micotoxine, µg/kg, max.:				
Patilina	GOST 28038-89	50.0	mai puțin de 10.0	-
Indicii microbiologici :				
Bacili acidolactici	GOST 30425-97 p.7.9	nu se admit	nu s-au depistat	-
Levuri, fungii	GOST 30425-97 p.7.9	nu se admit	nu s-au depistat	-
pH	GOST 26188-84	-	3.6	-
Sterilitatea industrială a product.		sterilă	sterilă	-
Indicii fizico-chimici:				
Fractia masica de acizi titrabili recalculata la acid malic, %	SM SR ISO 750:2012	min.0.2	0.5	± 0.1
Fractia masica de sediment,%	GOST 8756.9	max.0.2	0.07	-
Fractia masica de alcool etilic,%	GOST 25555.2	max.0.2	lipsă	-
Fractia masică de substanțe uscate solubile,%	SM SR EN ISO 12143:12	min.11.0	11.0	-
Impurități vegetale, %	GOST 8756.1	nu se admite	nu s-au depistat	-

CMAC Bălți

Cod: RÎ-5.10/01; ediția 03/ data 12.08.15

pagina ½

Radiologia, Bq/kg, max.

Radionuclidul	DN la metoda de încercări	Conținutul conform DN	Conținutul de facto	Incertitudinea masurarilor
Cs-137	SM GOSTR 54016	40	mai puțin de 3	-
Sr-90	SM GOSTR 54017	50	mai puțin de 1	-
Indiciul securității radiologice		1	0.06± 0.35	-

Indicii organoleptici

Denumirea indicilor	DN la metoda de încercări	Caracteristica organoleptică
Aspect exterior:	GOST 8756.1	lichid netransparent, fără incluziuni straine
Culoare:	GOST 8756.1	caracteristic tiupului dat de mere
Gust si miros:	GOST 8756.1	natural bine pronunțat caracteristic tipului dat de mere, fara gust si miros strain, de mucegai

Responsabil de încercări:

Iu. Buciuceanu

L. Cușnir

V. Birsan

M. Cernei

T. Gomeniuc

Șef de laborator

M. Boincean

Rezultatele încercărilor sunt eliberate pentru proba prezentată

Incertitudinea extinsă se indică la cererea clientului.

* indiciul dat nu este acreditat.

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 Bălți

Cod: RÎ-5.10/01; ediția 03/ data 12.08.15

pagina 2/2

Denumirea indicilor	DN la metoda de încercări	Conținutul conform DN	Conținutul de facto	Incertitudinea a masurarilor
Plumb	SM GOSTR 51901-03	0.05	mai puțin de 0.01	
Patruze	GOST 28038-89	20.0	mai puțin de 10.0	
Bacterii acidolactice	GOST 30422-97 p.7.9	nu se admite	nu s-au depistat	
Levuri, fungi	GOST 30422-97 p.7.9	nu se admite	nu s-au depistat	
pH	GOST 26188-84	-	3.6	
Stabilitatea industrială a produsului	sterilă	sterilă	sterilă	
Fractia masca de acizi titrabili	SM SR ISO 750:2012	min.0.2	0.2	± 0.1
reacția la acid malic, %	GOST 8756.9	max.0.3	0.07	
Fractia masca de sediment, %	GOST 25252.2	max.0.3	lipsă	
Fractia masca de alcool etilic, %	SM SR EN ISO	min.11.0	11.0	
Fractia masca de substanta usata solubile, %	GOST 8756.1	nu se admite	nu s-au depistat	
Impurități vegetale, %				