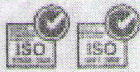


„JLC” SA, str. Sarmizegetusa, 90,
or. Chişinău, MD - 2032, Republica Moldova.
Tel. (373-22) 558340, fax (373-22) 523960,
E-mail: info@jlc.md



JLC

mloper
„JLC” AO, ул. Сармизегетуса, 90,
г. Кишинёв, МД - 2032, Республика Молдова.
Тел. (373-22) 558340, факс (373-22) 523960,
E-mail: info@jlc.md

DECLARAȚIE DE CONFORMITATE

Nr. 151/11/17

Data emiterii: 25.11.2017

Valabil până la 25.11.2020

S.C. „JLC” S.A. în persoana Directorului general Elena BELAN

Declară pe propria răspundere, că produsele:

Brinză proaspătă de vaci degresată, cu fracția masică de grăsime 2%, 5%, 9%, 18%.

Produs ambalat în ambalaje de desfacere și la cîntar.

Produs fabricat în serie.

Producător: S.A. „JLC”, str. Sarmizegetusa, 90, mun. Chişinău, Republica Moldova

La care se referă această declarație nu pune în pericol viața, sănătatea consumatorilor, nu produce impact asupra mediului înconjurător și este în conformitate cu următoarele standarde și/sau reglementări tehnice:

Reglementare tehnică „Lapte și produse lactate” (HG № 611 din 05.07.2010);

„Norme privind etichetarea produselor alimentare” (HG № 996 din 20.08.2003).

Declarația este întocmită în baza:

1 Aviz sanitar № 370 din 20.10.2017, eliberate de Centrul Sănătate Publică al MS RM, m. Chişinău, str. Hîjdeu, 49;

2 Raport de încercări № 3292 din 01.11.2017, eliberat de „Laboratorul de încercări a produselor alimentare de origine animală, certificat de acreditare № LI 004 din 31.10.17, m. Chişinău, str. Murelor, 3.

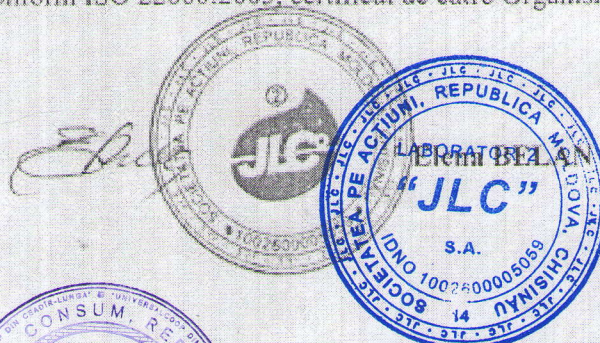
Informație suplimentară:

Declarația este valabilă doar în cazul asigurării cu informație în limba de stat a fiecărei unități de produs conform legislației în vigoare. Data fabricării, termenul de valabilitate și condițiile de păstrare sunt indicate pe ambalaj și etichetă.

Remarcă:

Producătorul deține de un sistem integrat de management al calității, conform ISO 9001:2015 și al Siguranței Alimentului, conform ISO 22000:2005, certificat de către Organismul de Certificare „RINA SIMTEX”.

Director general



conținut
belan