



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ
ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



Заявитель: ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "НАРАДА", Место нахождения: 199178, Российская Федерация, Г Санкт-Петербург, набережная Реки Смоленки, дом 14, литера А, офис 365, ОГРН: 1187847099000, Номер телефона: +7 9995354555, Адрес электронной почты: info@all4cheese.ru

В лице: ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ДИРЕКТОР КЕССЕЛЬ ЭДВИН ИГОРЕВИЧ

заявляет, что Закваски из чистых культур сухие, культуры микроорганизмов для сыроделия: ASCORBIC ACID, ACIDE ASCORBIQUE, BACTOGAL DIOXY, BACTOGAL NOBLE FORT, CARAMEL COLOUR E150b, CITRIC ACID, COLORANT CARAMEL E150a, DIAMMONIUM PHOSPHATE, FERMCIDRE, FERMCIDRE A, FERMCIDRE B, FONGITEX A, GRANUBENT, GRANUBENT MICRO, MALIC ACID, MALIC ACID DL, MALIQUE ACID, MALIQUE ACID DL, P10 SOLUTION, PAL 122 D, PAL 222 D, PAL 322 D, PAL AROM B, PAL AROM B RM, PAL AROM B VEG RM, PAL AROM BH, PAL AROM BH RM, PAL AROM BH VEG RM, PAL AROM BaCo, PAL AROM BaCo RM, PAL AROM BaCo VEG RM, PAL AROM BbA, PAL AROM BbA RM, PAL AROM BbA VEG RM, PAL AROM BbA Co, PAL AROM BbA Co RM, PAL AROM BbA Co VEG RM, PAL AROM BbAh, PAL AROM BbAh RM, PAL AROM BbAh VEG RM, PAL AROM BbCo, PAL AROM BbCo RM, PAL AROM BbCo VEG RM, PAL AROM BCo, PAL AROM BCo RM, PAL AROM BCo VEG RM, PAL AROM BCoM, PAL AROM BCoM RM, PAL AROM BCoM VEG RM, PAL AROM H, PAL AROM H RM, PAL AROM H VEG RM, PAL AROM PLF, PAL AROM PLF RM, PAL AROM PLF VEG RM, PAL AROM PLH, PAL AROM PLH RM, PAL AROM PLH VEG RM, PAL AROM SB, PAL AROM SB RM, PAL AROM SB VEG RM, PAL AROM SBbA, PAL AROM SBbA RM, PAL AROM SBbA VEG RM, PAL AROM SBH, PAL AROM SBH RM, PAL AROM SBH VEG RM, PAL AROM SBM, PAL AROM SBM RM, PAL AROM SBM VEG RM, PAL AROM SCo, PAL AROM SCo RM, PAL AROM SCo VEG RM, PAL BIOPROTECT D, PAL BIOPROTECT VEG RM D, PAL CHEESE 113 D, PAL CHEESE 114 D, PAL CHEESE MIX 1 D, PAL CHEESE MIX 188 D, PAL CHEESE MIX 8 D, PAL CLCD, PAL CLCD 1 B 10, PAL CLCD 1 B 50, PAL CLCD 5 B 10, PAL CLCD 5 B 50, PAL CLCD 6 B 10, PAL CLCD 6 B 50, PAL CU D, PAL DH D, PAL DIA, PAL DIA B, PAL DIA B 10, PAL DIA B 50, PAL DIA D, PAL DIA B, PAL DIA VEG, PAL DIA VEG D, PAL DIA VEG RM, PAL DIA VEG RM D, PAL HELV A, PAL KEFYR, PAL KEFYR L, PAL KEFYR L RM, PAL KEFYR L VEG RM, PAL KEFYR M, PAL KEFYR M RM, PAL KEFYR M VEG RM, PAL KEFYR RM, PAL KEFYR VEG RM, PAL KL D, PAL KL-DH D, PAL LACTIC LC, PAL LACTIC LC VEG, PAL LACTIC LC VEG RM, PAL LACTIC LF, PAL LACTIC LF VEG RM, PAL LACTIC LF VEG RM, PAL LACTIC LhR KV22, PAL LACTIC LhR KV22 VEG, PAL LACTIC LhR KV22 VEG RM, PAL LACTIC LhR RM, PAL LACTIC LhR VEG, PAL LACTIC LhR VEG RM, PAL LACTIC LnK, PAL LACTIC LnK VEG, PAL LACTIC LnK VEG RM, PAL LACTIC LP, PAL LACTIC LP VEG, PAL LACTIC LP VEG RM, PAL LACTIC LR, PAL LACTIC LR VEG, PAL LACTIC LR VEG RM, PAL LACTIC LZ, PAL LACTIC LZ VEG, PAL LACTIC LZ VEG RM, PAL LC 705 D, PAL LC 705 D RM, PAL LC 705 D VEG, PAL LC 705 D VEG RM, PAL LC MIX, PAL LC MIX 6 B10, PAL LC MIX 6 B50, PAL LC MIX 7 B10, PAL LC MIX 7 B50, PAL LC2 D, PAL LC3 D, PAL LCD, PAL LCD 14 B 10, PAL LCD 14 B 100, PAL LCD 14 B 50, PAL LCD 15 B 10, PAL LCD 15 B 100, PAL LCD 15 B 50, PAL LH, PAL LH DIRECT, PAL LH 56 - LL 51, PAL LH 77 - LL 57, PAL LH 10 - LL 69, PAL LH D, PAL LL, PAL LL 51 - LH 56, PAL LL 57 - LH 77, PAL LL 69 - LH 10, PAL LMA GEO, PAL LMA GEO RM, PAL LMA GEO VEG RM, PAL LMA GEO LYO, PAL LMA GEO LYO RM, PAL LMA GEO LYO VEG RM, PAL NSLAB LC, PAL NSLAB LC RM, PAL NSLAB LC VEG RM, PAL NSLAB LF, PAL NSLAB LF RM, PAL NSLAB LF VEG RM, PAL NSLAB LH, PAL NSLAB LH RM, PAL NSLAB LH VEG RM, PAL NSLAB LR, PAL NSLAB LR RM, PAL NSLAB LR VEG RM, PAL P CANDIDUM WD, PAL PROPIO P, PAL PROPIO P RM, PAL PROPIONIBACTERIUM, PAL PROPIONIBACTERIUM P RM, PAL PROPIONIBACTERIUM RM, PAL PROPIONIBACTERIUM STANDARD RM, PAL ST, PAL ST VEG, PAL ST VEG RM, PAL ST 500, PAL ST 500 VEG, PAL ST 500 VEG RM, PAL ST 588, PAL ST 588 VEG, PAL ST 588 VEG RM, PAL ST, PAL ST 20-82, PAL ST 20-85, PAL ST 20-87, PAL ST 81-82, PAL ST 82-87, PAL ST 6 D, PAL ST 88, PAL STG, PAL STG D, PAL STG VEG RM D, PAL STV D, PAL TEX, PAL TEX 09166, PAL YOG, PAL YOG 101 D, PAL YOG 1-30 D, PAL YOG 2-30 D, PAL YOG 3-30 D, PAL YOG 8-30 D, PAL YOG 601 VEG RM, PAL YOG 601 VEG RM D, PAL YOG 613 VEG RM, PAL YOG 613 VEG RM D, PAL YOG HY, PAL YOG V, PAL YOG D, PAL YOG VEG, PAL YOG VEG D, PAL YOG VEG RM, PAL YOG VEG RM D, PAL YOGHURT, PAL YOGHURT HY, PAL YOGHURT V, PAL 25, PAL 25 B, PAL 25 B50, PECTIN ESTERASE, PECTIN ESTERASE CPE, PECTIN ESTERASE CPE CONCENTRATED, PECTIN ESTERASE CPE CONCENTREE, PHOSPHATE DIAMMONIQUE, SACCHAROMYCES; Закваски из чистых культур сухие: культуры микроорганизмов для сыроделия, SEREVISIAE Закваски из чистых культур жидкие: культуры микроорганизмов для сыроделия PAL MORGE M, PAL MORGE P, PAL MORGE M RM, PAL MORGE M VEG RM, PAL MORGE P RM, PAL MORGE P VEG RM

Изготовитель: "LABORATOIRES STANDA", Место нахождения: ФРАНЦИЯ, 68 rue Robert Kaskoreff 14050 Caen, France. Координаты ГЛОНАСС 49.18661, -0.40632, Коды ТН ВЭД ЕАЭС: 3002490001; Серийный выпуск,

Соответствует требованиям ТР ТС 033/2013 О безопасности молока и молочной продукции; ТР ТС 021/2011 О безопасности пищевой продукции; ТР ТС 022/2011 Пищевая продукция в части ее маркировки

Декларация о соответствии принята на основании протокола 341Л/3-27.03/24 выдан 27.03.2024 испытательной лабораторией "Испытательная лаборатория «LIGHT GROUP» Испытательный центр «CERTIFICATION GROUP»" RA.RU.21AI63; Схема декларирования: 3д;

Дополнительная информация

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 07.04.2027 включительно



КЕССЕЛЬ ЭДВИН ИГОРЕВИЧ

(Ф. И. О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии:

ЕАЭС N RU Д-FR.PA03.B.32516/24

Дата регистрации декларации о соответствии:

08.04.2024