

ДП «Старокостянтинівський
молочний завод»

Україна, 01042, м. Київ, вул. Іонна Павла П.бул. 4/6, корпус В
Тел. (03854) 4-10-97, факс 4-10-94 Код ЄДРПОУ 31952591

Адреса виробничих потужностей:

Україна, 31104, Хмельницька обл., м. Старокостянтинів,
вул.І.Франка, 47, тел./факс:+38 (03854) 4-10-94.

Код ЄДРПОУ 31952591. www.ГиліокОленаАнатоліївна@ukrproduct.com

Ф 10 - 53

Декларація виробника/Посвідчення про якість (масло) № 26

№ п/п	Найменування продукції	Відповідає вимогам нормативного документа	Дата виготовлення	Маса, кг	№ партії	Кількість місць, шт.	Органолептичні показники	Фізико-хімічні показники		Температура продукту, °С під час відвантаження з підприємства	Строки придатності до споживання при відносній вологості повітря не більше 80%, діб
								Титрована кислотність плазми масла, °Т	Масова частка жиру, %		
1	Масло солодковершкове екстра ТМ «MOLENDAM» 82,5% жиру 200г	ТУ У 10.5-31952591-006:2015	05.06.2023	1000	L05	250	Відповідають вимогам ТУ У 10.5-31952591-006:2015	17	82,5	-15	t° не вище мінус 11° С

На ДП «Старокостянтинівський молочний завод» впроваджена система управління якістю та сертифікована система управління безпечністю харчових продуктів.

Експлуатаційний дозвіл для потужностей (об'єктів) з виробництва, переробки або реалізації харчових продуктів № а-UA-22-23-01-IX-ССРР від 18.01.2018 р. Виданий Державною службою України з питань безпечності харчових продуктів та захисту споживачів. Головним управлінням держпродспоживслужби в Хмельницькій області. Старокостянтинівським міськрайонним управлінням.

ГМО відсутні. Протокол випробувань № 175 НМ від 07.12.21р. Виданий Міністерством економічного розвитку і торгівлі України. Державне підприємство «Київський обласний науково-виробничий центр стандартизації, метрології та сертифікації»(ДП «Київоблстандартметрологія)

Вміст токсичних елементів, пестицидів, мікотоксинів, радіонуклідів Cs¹³⁷, Sr⁹⁰ не перевищує гранично допустимих концентрацій, встановлених в ТУ У 10.5-31952591-006:2015 «Масло вершкове. Технічні умови», на підставі протоколів.

Дата видачі: « 06 » червня 2023 р.

Інженер-контролер Рудь С.Л.

