

МІНЕКОНОМІКИ

ДП «ЛЬВІВСТАНДАРТМЕТРОЛОГІЯ»

# СЕРТИФІКАТ ВІДПОВІДНОСТІ

Зареєстровано за №

UA.10210.01213-22

Registration №

Термін дії з

Certificat is valid 16 листопада 2022 до 15 листопада 2024

Продукція

Мило рідке

Product name



ДП «ЛЬВІВСТАНДАРТМЕТРОЛОГІЯ»

код УКТ ЗЕД

20.41.31

код ДКПП

Відповідає вимогам

The product meets the requirements

ТУ У 24.5-32893090-004:2006 'Мило рідке. Технічні умови' (п. 3.2.1 табл. 1 - показник концентрації водневих іонів (pH); масова частка хлоридів)

Виробник продукції

Name and address of the manufacturer

ТОВ 'Лінкс Лабораторії', 82400, Львівська обл., м. Стрий, вул. Сколівська, 19Г, код ЄДРПОУ 33894650

Сертифікат видано

Name and address of the certificate holder

ТОВ 'Лінкс Лабораторії', 82400, Львівська обл., м. Стрий, вул. Сколівська, 19Г, код ЄДРПОУ 33894650

Додаткова інформація

Additional information

Мило рідке, що виготовляється серійно з 16.11.2022 р. до 15.11.2024 р. Контроль відповідності продукції вимогам НД здійснюється шляхом проведення технічного нагляду один раз в період дії сертифіката відповідності

Сертифікат видано

органом з оцінки відповідності

Certificate is issued by conformity assessment body

ДП 'Львівстандартметрологія', 79005, м. Львів, вул. Кн. Романа, 38, тел. (032) 261-60-30, dplvivstandard@gmail.com, атестат про акредитацію НААУ №10210 від 27.11.2017 р.

На підставі

According to

ВЛ ДП 'Львівстандартметрологія', 79019, м. Львів, вул. Заводська, 26а, атестат про акредитацію № 20586 від 27.11.2019 р. - протокол № 432-X/22 від 14.11.2022 р.; державна служба України з питань безпечності харчових продуктів та захисту споживачів, м. Київ, вул. Б.Грінченка, 1, висновок державної санітарно-епідеміологічної експертизи: № 12.2-18-1/186 від 09.01.2020 р., акт обстеження виробництва № 96/53 від 16.11.2022 р.

Керівник органу з

оцінки відповідності

Head of conformity assessment body

М.П.

Чинність сертифікатів відповідності можна перевірити в Реєстрі ДП «Львівстандартметрологія» за тел. (032) 261-69-44

А.Я. Слюз

ініціали, прізвище



10210  
ACTU EN ISO/IEC 17065

000844