

УПАКОВКА

ДЕРЖАВНА УСТАНОВА
ІНСТИТУТ МЕДИЦИНИ ПРАЦІ
ІМЕНІ Ю.І. КУНДІЄВА
НАЦІОНАЛЬНОЇ АКАДЕМІЇ
МЕДИЧНИХ НАУК
УКРАЇНИ



STATE INSTITUTION
KUNDIEV INSTITUTE OF
OCCUPATIONAL HEALTH
OF THE NATIONAL ACADEMY
OF MEDICAL SCIENCES OF
UKRAINE

УПАКОВКА

Акредитація НААУ відповідно до вимог ДСТУ EN ISO/IEC 17025:2019
“Загальні вимоги до компетентності випробувальних та калібрувальних лабораторій”

Атестат про акредитацію від 11.12.2019 р. №201652

Акредитація ДП «Комітет з питань гігієнічного регламентування МОЗ України»

Свідоцтво № 9 від 01.12.2021 р., Свідоцтво № 11 від 09.03.2023 р.

01033, м. Київ, вул. Саксаганського, 75, код за код за ЄДРПОУ 22946309

тел (044) 289 00 21, E-mail: info@imtuik.org.ua, Web-сайт: <http://www.imtuik.org.ua>

УПАКОВКА

ЗАТВЕРДЖУЮ

Т.в.о. директора ДУ “ІМП ІМЕНІ
Ю.І. КУНДІЄВА НАМН”

Віолетта ДЕМЧЕНКО



ВИСНОВОК

наукової санітарно-епідеміологічної експертизи на відповідність
санітарному законодавству

від "17" 09 2024 року

№ 2024/04/3978

Назва об'єкта експертизи: Мішки та пакети поліетиленові

виготовлений у відповідності із ТУ У 22.2-44941414-002:2024 Мішки та пакети поліетиленові.
Технічні умови

Код за ДКПІ: 22.22.11

Сфера застосування та реалізації об'єкта експертизи: Харчова промисловість (пакування харчових продуктів), медична та фармацевтична сфера, пакування виробів особистої гігієни, будівельних виробів та виробів побутового призначення. Реалізація для промислового використання

Країна походження, виробник: ТОВ “АСТАРТА ФЛЕКС”, Україна, 03195, м. Київ, пров. Лі Павла, буд. 2-Б, офіс 57. Адреса потужностей виробництва: 03067, м. Київ, Берестейський проспект, буд. 53-А

(адреса, місцезнаходження, телефон, факс, e-mail, веб-сайт)

Заявник: ТОВ “АСТАРТА ФЛЕКС”, Україна, 03195, м. Київ, пров. Лі Павла, буд. 2-Б, офіс 57, код за ЄДРПОУ 44981923

(адреса, місцезнаходження, телефон, факс, e-mail, веб-сайт)

УПАКОВКА

Об'єкт експертизи відповідає встановленим медичним критеріям безпеки/показникам:

Рівні міграції у модельне водне середовище з матеріалів, які контактують з харчовими продуктами (ДКМ, мг/дм³, не більше): формальдегіду – 0,1; ацетальдегіду – 0,2; спирту ізопропілового – 0,1; спирту пропілового – 0,1; рівень запаху - не більше 1 балу, присмак відсутній відповідно до Інструкції 880-71 “Инструкция по санитарно-химическому исследованию изделий, предназначенных для контакта с пищевыми продуктами”, “Гігієнічні нормативи якості води водних об'єктів для задоволення питних, господарсько-побутових та інших потреб населення”, затв. наказом Міністерства охорони здоров'я України від 02.05.2022 № 721, зареєстр. у Міністерстві юстиції України 02.05.2022 за № 524/37860; Концентрація хімічних речовин в атмосферному повітрі (ГДК_{с.д.}, мг/м³, не більше): формальдегіду – 0,003; ацетальдегіду – 0,01; пропанолу – 0,3; ізопропанолу – 0,6 відповідно до “Гранично допустимі концентрації хімічних і біологічних речовин в атмосферному повітрі населених місць”, затв. наказом Міністерства охорони здоров'я України від 10.05.2024 № 813 “Про затвердження державних медико-санітарних нормативів допустимого вмісту хімічних і біологічних речовин в атмосферному повітрі населених місць”, зареєстр. у Міністерстві юстиції України 24.05.2024 за № 763/42108.

Необхідними умовами використання/застосування, зберігання, транспортування, утилізації, знищення є: При застосуванні дотримуватись вимог нормативної документації та інструкції щодо застосування.

За результатами експертизи: Мішки та пакети поліетиленові відповідають вимогам діючого санітарного законодавства України і за умови дотримання вимог цього висновку можуть бути використані в заявленій сфері застосування

Термін придатності: гарантується виробником

Інформація щодо етикетки, інструкції, правил тощо: етикетка та інструкція з використання вимагаються. Висновок не може бути використаний для реклами споживчих якостей об'єкту експертизи

Висновок наукової санітарно-епідеміологічної експертизи дійсний: на термін дії ТУ У 22.2-44941414-002:2024 Мішки та пакети поліетиленові. Технічні умови.

Відповідальність за дотримання вимог цього висновку несе заявник.

При зміні рецептури, технології виготовлення, які можуть змінити властивості об'єкта експертизи або спричинити негативний вплив на здоров'я людей, сфери застосування, умов застосування об'єкта експертизи даний висновок втрачає силу

Відповідальний виконавець


(підпис)

Костянтин КОЗЛОВ
(ініціали та прізвище)

УПАКОВКА

УПАКОВКА

УПАКОВКА