

ДЕРЖАВНА СЛУЖБА УКРАЇНИ З ПИТАНЬ БЕЗПЕЧНОСТІ ХАРЧОВИХ ПРОДУКТІВ ТА ЗАХИСТУ СПОЖИВАЧІВ

вул. Б. Грінченка, 1, м. Київ, 01001, тел. 279-12-70, 279-75-58, факс 279-48-83, e-mail: info@consumer.gov.ua

ВИСНОВОК державної санітарно-епідеміологічної експертизи

№ 602-123-20-1/1732

Об'єкт експертизи: Листи поліпропілену (PP), листи поліетилену високого тиску (PELD), листи поліетилену низького тиску (PEHD)

виготовлений у відповідності із: ТУ У 22.2-21203457-001:2017 "ЛИСТИ ТА РУЛОННІ ЛИСТОВІ МАТЕРІАЛИ З ПОЛІОЛЕФІНІВ ПНТ, ПВТ ТА ПП"

Код за ДКПП, УКТЗЕД, артикул: 22.21

Сфера застосування та реалізації об'єкта експертизи: хімічна, машинобудівна, харчова, медична, будівельна, гірничодобувна, сільськогосподарська, побутова, суднобудівельна та інші промисловості; реалізація через оптово-роздрібну торгівлю

Країна-виробник: Україна, Товариство з обмеженою відповідальністю "МОДУС, ЛТД", 61082, Харківська обл., м. Харків, ПРОСПЕКТ МОСКОВСЬКИЙ, буд. 144; адреса виробництва: м. Харків, пров. Вишневий, буд. 3; код за ЄДРПОУ 21203457

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

Заявник експертизи: Товариство з обмеженою відповідальністю "МОДУС, ЛТД", Україна, 61082, Харківська обл., м. Харків, ПРОСПЕКТ МОСКОВСЬКИЙ, буд. 144; код за ЄДРПОУ 21203457 (адреса, місцезнаходження, телефон, факс, е-mail, веб-сайт)

Дані про контракт на постачання об'єкта в Україну: Вітчизняне виробництво

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

Для матеріалів, що використовуються в харчовій та медичній галузях: рівень міграції хімічних речовин у модельне середовище (ДКМ, дистильована вода, не більше, мг/дм³): формальдегіду — 0,1; ацетальдегіду — 0,2; етилацетату — 0,1; ацетону — 0,1; спиртів ізопропілового, пропілового — 0,1; спирту метилового — 0,2; свинцю — 0,03; цинку — 1,0; міді — 1,0; кобальту — 0,1; кадмію — 0,001; рівень запаху водних витяжок — 1 бал, присмак — відсутній, колір та прозорість — без змін відповідно до вимог СанПиН 42-123-4240-86 "Санитарные нормы. Допустимые количества миграции (ДКМ) химических веществ, выделяющихся из полимерных и других материалов, контактирующих с пищевыми продуктами и методы их определения", Інструкції 880-71 "Инструкция по санитарно-химическому исследованию изделий, предназначенных для контакта с пищевыми продуктами"

Необхідними умовами використання/застосування, зберігання, транспортування, утилізації, знищення є: При використанні зазначеної продукції дотримуватись рекомендацій виробника

За результатами державної санітарно-епідеміологічної експертизи Листи поліпропілену (PP), листи поліетилену високого тиску (PELD), листи поліетилену низького тиску (PEHD) за наданою заявником документацією 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 маркування обов'язкове. Висновок не може бути використаний для реклами споживчих якостей об'єкту експертизи

Висновок дійсний: на термін дії ТУ У 22.2-21203457-001:2017 "ЛИСТИ ТА РУЛОННІ ЛИСТОВІ МАТЕРІАЛИ З ПОЛІОЛЕФІНІВ ПНТ, ПВТ ТА ПП"

Відповідальність за дотримання вимог цього висновку несе заявник.

Показники безпеки, які підлягають контролю на кордоні: продукція вітчизняного виробника

Показники безпеки, які підлягають контролю при митному оформленні: продукція вітчизняного виробника

Поточний державний санітарно-епідеміологічний нагляд здійснюється згідно з вимогами цього висновку: виконання умов використання

Державна установа "Інститут медицини праці імені Ю.І. Кундієва Національної академії медичних наук України"

01033, м. Київ, вул. Саксаганського, 75, тел.: приймальня: (044) 284-34-27, e-mail: yik@nanu.kiev.ua;

секретар експертної комісії:

(044) 289-63-94, e-mail: test-lab@ukr.net

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

Протокол експертизи № 387 від 15 січня 2018 року

(№ протоколу, дата його затвердження)

Заступник Голови експертної комісії, директор Державної установи "Інститут медицини праці імені Ю.І. Кундієва Національної академії медичних наук України" М.П.

Чернюк В.І.