



**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

ЗАТВЕРДЖУЮ

Голова Держпродспоживслужби

Лапа В. І.



ВИСНОВОК

державної санітарно-епідеміологічної експертизи

від «23» 01 2019 року

№ 602-123-20-1/ 1060

Об'єкт експертизи: клей ТМ "NANOFARB", ТМ "Optimus", ТМ «OPTIMUSSTANDART», ТМ "WEISER", згідно додатку

(назва об'єкта експертизи)

виготовлений у відповідності із ДСТУ Б В.2.7-233:2010. «Будівельні матеріали. Суміші будівельні рідкі модифіковані. Загальні технічні умови»

(ТУ, ДСТУ, ГОСТ)

Код за УКТЗЕД: код за ДКПП: 20.52

Сфера застосування та реалізації об'єкта експертизи оптова та роздрібна торгівля, побут, будівництво, використання у закладах охорони здоров'я, на підприємствах, парфумерно-косметичної, харчової та переробної промисловості, підприємствах готельного, ресторанного господарства та торгівлі, навчально-виховних закладів усіх типів, спортивно-оздоровчих закладів, закладів сфери відпочинку та розваг

Країна-виробник ТОВ «Нано Фарб» Україна, 65031, м. Одеса, Новомосковська дорога, буд.9, код за ЄДРПОУ 39962516

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

Заявник експертизи ТОВ «Нано Фарб» Україна, 65031, м. Одеса, Новомосковська дорога, буд.9, код за ЄДРПОУ 39962516

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

Дані про контракт на постачання об'єкта в Україну – вітчизняний виробник

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

За результатами ідентифікації, розгляду і аналізу документації, оцінки ризику для здоров'я населення, а також результатами перевірки (контролю) наданого заявником зразка об'єкта експертизи в межах сфери акредитації, а саме: інтенсивність запаху після висихання не повинна перевищувати 2 бали; рівні міграції в атмосферне повітря з продукції не повинні бути більше: формальдегіду – 0,003 мг/м³; бутилацетату – 0,1 мг/м³; етилацетату – 0,1 мг/м³; вінілацетату – 0,15 мг/м³; ацетальдегіду – 0,01 мг/м³, відповідно до вимог ДСанПіН 8.2.1-181-2012 «Полімерні та полімервмісні матеріали, виробі і конструкції, що застосовуються у будівництві та виробництві меблів. Гігієнічні вимоги»

Необхідними умовами використання/застосування, зберігання, транспортування, утилізації, знищення є: а) дотримання вимог, які встановлені даним висновком за результатами випробування наданого зразка; б) забезпечення умов транспортування та термінів зберігання продукції відповідно до рекомендацій виробника, вказаних у супровідній документації; в) проведення вибіркового випробувань об'єкта експертизи на відповідність вимогам даного висновку та діючого санітарного законодавства

За результатами державної санітарно-епідеміологічної експертизи: клей ТМ "NANOFARB", ТМ "Optimus", ТМ «OPTIMUSSTANDART», ТМ "WEISER", згідно додатку

(назва об'єкта експертизи)

за наданим заявником зразком відповідають вимогам діючого санітарного законодавства України і за умови дотримання вимог цього висновку можуть бути використані в заявленій сфері застосування.

Термін придатності згідно маркування.

Інформація щодо етикетки, інструкції, правил тощо етикетка українською мовою повинна міститись на кожній одиниці продукції; маркування здійснюватись у відповідності з Законодавством України. Даний висновок не може бути використаний для реклами споживчих якостей об'єкта експертизи

Висновок дійсний на термін дії ДСТУ 2955-94 «Клей» Загальні технічні умови.

Відповідальність за дотримання вимог цього висновку несе заявник.

Показники безпеки, які підлягають контролю на кордоні: вітчизняний виробник

Показники безпеки, які підлягають контролю при митному оформленні: вітчизняний виробник

Поточний державний санітарно-епідеміологічний нагляд здійснюється згідно з вимогами цього висновку на об'єктах державного санітарно-епідеміологічного нагляду за встановленими медичними критеріями безпеки, умовами використання/застосування, зберігання, транспортування, утилізації і знищення у обсязі та з періодичністю, визначеними програмами інспектування у відповідності з чинним санітарним законодавством України.

Комісія з питань державної санітарно-епідеміологічної експертизи
Центру превентивної медицини
Державного Управління справами

м. Київ, вул. Заболотного, 15 т.526-55-32
факс 526-50-06

Протокол експертизи

Голова комісії

М.П.



№ 133 від 15.01.2019р.

(№ протоколу, дата його затвердження)

Гаврильченко О.Г.

(прізвище, ім'я, по батькові)

підпис/

Додаток до висновку державної санітарно-епідеміологічної експертизи

від «23» 01 2019 року

№ 602-123-20-1/ 1060

клей ТМ «NANOFARB», ТМ «Optimus», ТМ «OPTIMUSSTANDART», ТМ «WEISER», який виготовляється згідно до ДСТУ 2955-94 «Клеї» Загальні технічні умови.
Код УКТЗЕД :3506. Код ДКПП: 20.52

1. КЛЕЙ PVA УНІВЕРСАЛЬНИЙ ТМ «NANOFARB»
2. КЛЕЙ PVA ВОДОСТІЙКИЙ D3 ТМ «NANOFARB»
3. КЛЕЙ АКРИЛОВИЙ ДЛЯ СКЛО-ШПАЛЕР І СКЛО-ПОЛОТНА KLEBERGLAS ТМ «NANOFARB»
4. КЛЕЙ PVA БУДІВЕЛЬНИЙ ТМ «OPTIMUS»
5. КЛЕЙ PVA УНІВЕРСАЛЬНИЙ ТМ «OPTIMUSSTANDART»
6. КЛЕЙ PVA ВОДОСТІЙКИЙ D3 ТМ «OPTIMUSSTANDART»
7. КЛЕЙ АКРИЛОВИЙ ДЛЯ СКЛО-ШПАЛЕР І СКЛО-ПОЛОТНА KLEBERGLAS ТМ «OPTIMUSSTANDART»
8. КЛЕЙ PVA УНІВЕРСАЛЬНИЙ ТМ «WEISER»
9. КЛЕЙ PVA ВОДОСТІЙКИЙ D3 ТМ «WEISER»
10. КЛЕЙ АКРИЛОВИЙ ДЛЯ СКЛО-ШПАЛЕР І СКЛО-ПОЛОТНА KLEBERGLAS ТМ «WEISER»

Комісія з питань державної санітарно-епідеміологічної експертизи Центру превентивної медицини Державного управління справами

м. Київ, вул. Заболотного, 15 т.526-55-32
факс 526-50-06

Протокол експертизи

Голова комісії
М.П.



№ 133 від 15.01.2019р.

(№ протоколу, дата його затвердження)

Гаврильченко О.Г.
(прізвище, імя, по батькові)

/підпис/