

Код форми за ЗКУД
Код закладу за ЗКПО

Міністерство охорони здоров'я України Найменування закладу ДЗ «Запорізька' обласна санепідстанція»	МЕДИЧНА ДОКУМЕНТАЦІЯ ФОРМА № 339 / 0 Затверджена наказом МОЗ України 11.07.2000 р. № 160
--	--

ПРОТОКОЛ № 330 с/р.
вимірювань виробів із полімерних та інших матеріалів
від 05 жовтня 2011 року.

Об'єкт вимірювань Дистанційна рамка ПВХ.

Мета вимірювань Санітарно – хімічні дослідження.

Підприємство – виробник (реквізити) Nedex Kimya San Ve TIC A.S.

Назва (адреса) замовника ТОВ «Недекс Україна».

Опис процедури відбору зразків: Зразки відібрані заявником.
(коли, ким або копія акту відбору)

НД на продукцію

НД на матеріал (и), з якого (их) виготовлено продукцію Полівінілхлорид.

Дата одержання зразка 08.09.2011 р. **Дата проведення вимірювання** 08.09.2011р.–
05.10.2011р.

Характеристика і позначення зразка, що вимірювався Дистанційна рамка призначена для
склопакетів.

Фізико-хімічні показники:

Назва мономеру, хімічної сполуки	Вимога НД, рівні міграції та вмісту сполуки (мг/м ³)	Фактичне значення (мг/м ³)	НД на методи вимірювання	Допустима помилка вимірювання	Відмітка про відповідність
Запах зразку	2бали	0 балів	Інстр. 6035-А-91	Не нормовано	Відповідає
Повітряне середовище. Температура +20°C. Контрольні вимірювання за показниками: формальдегід, метиловий спирт, фенол, етилацетат, ацетон, толуол, бензол, бутилацетат, хлористий водень					
Формальдегід	0,01	н.ч.м.(0,003)	МВ 3900-85	± 10%	Відповідає
Метиловий спирт	0,5	н.ч.м.(0,12)	РД 52.04.186-89 п.5.3.3.9	± 25%	Відповідає
Фенол	0,01	н.ч.м.(0,005)	МР 31-15-82	$\pm 0,0013$ мг/м ³	Відповідає

Толуол	0,6	н.ч.м.(0,01)	МВ 942-72	10%	Відповідає
Бензол	0,08	н.ч.м.(0,01)	МВ 942-72	10%	Відповідає
Бутилацетат	0,1	н.ч.м.(0,01)	МВ 942-72	10%	Відповідає
Етилацетат	0,1	н.ч.м.(0,01)	МВ 942-72	10%	Відповідає
Ацетон	0,35	н.ч.м.(0,01)	МВ 942-72	10%	Відповідає
Хлористий водень	0,2	н.ч.м (0,1)	РД 2.04.186-89 п.5.2.3.6	±17%	Відповідає
Повітряне середовище. Температура +40 °С . Контрольні вимірювання за показниками: формальдегід, метиловий спирт, фенол, етилацетат, ацетон, толуол, бензол, бутилацетат, хлористий водень					
Запах зразку	2бали	0 балів	Инстр. 6035-А-91	Не нормовано	Відповідає
Формальдегід	0,01	н.ч.м.(0,003)	МВ 3900-85	± 10%	Відповідає
Метиловий спирт	0,5	н.ч.м.(0,12)	РД 52.04.186-89 п.5.3.3.9	± 25%	Відповідає
Фенол	0,01	н.ч.м.(0,005)	МР 31-15-82	±0,0013 мг/м ³	Відповідає
Толуол	0,6	н.ч.м.(0,01)	МВ 942-72	10%	Відповідає
Бензол	0,08	н.ч.м.(0,01)	МВ 942-72	10%	Відповідає
Бутилацетат	0,1	н.ч.м.(0,01)	МВ 942-72	10%	Відповідає
Етилацетат	0,1	н.ч.м.(0,01)	МВ 942-72	10%	Відповідає
Ацетон	0,35	н.ч.м.(0,01)	МВ 942-72	10%	Відповідає
Хлористий водень	0,2	н.ч.м (0,1)	РД 2.04.186-89 п.5.2.3.6	±17%	Відповідає

Результати вимірювань стосуються лише зразків, які підлягали вимірюванню

Прізвище та підпис особи, яка проводила дослідження: лікарі-лаборанти Кучерук І.В.,
Нездоймишапка Н.О., лаборант Кирильченко А.А.

Висновок санітарного лікаря: Досліджений зразок за визначеними критеріями безпеки
відповідає вимогам ДСП 201-97, СанПін 6027-А-91, Інструкції 6035-А-91

Прізвище санітарного лікаря

