



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ
В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА
ФЕДЕРАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
«ЦЕНТР ГИГИЕНЫ И ЭПИДЕМИОЛОГИИ В ГОРОДЕ МОСКВЕ»

Графский переулок, 4, к. 2,3,4, Москва, Россия, 129626
телефон: (495) 687 36 19, E-mail: fguz@mossanepid.ru, http:www.mossanexpert.ru

ОРГАН ИНСПЕКЦИИ
Аттестат аккредитации № RA.RU.710045

ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ
о соответствии продукции

Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к продукции
(товарам), подлежащей санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю)

№ 77.01.12.П.001756.06.23 Дата 16.06.2023 г.

Основание для производства экспертизы: заявление № 23/02.12.001772-2 от 05.06.2023

Дата (период) проведения экспертизы: с 06.06.2023 по 15.06.2023

Место проведения экспертизы: 129626, г. Москва, Графский переулок, дом 4, к. 2, 3, 4

Цель проведения экспертизы: Подтверждение соответствия требованиям санитарного законодательства

Экспертиза проведена: врачом по гигиене труда Васильевой Г. В., образование высшее по специальности медико-профилактическое дело; сертификат специалиста, №0377180987299 от 29.10.2020г. рег. №2Ц-10-188227

Заказчик: ООО "КНАУФ ГИПС" (ИНН:5024051564, ОГРН:1025002863049)
Адрес: 143405, Московская обл., г. Красногорск, ул. Центральная, д. 139 (Россия)

Объект экспертизы: Плиты рентгенозащитные КНАУФ-Сейфборд

Сведения об изготовителе: ООО "КНАУФ ГИПС"
Адрес: 143405, Московская обл., г. Красногорск, ул. Центральная, д. 139 (Россия)

Продукция изготовлена в соответствии: с ТУ 23.62.10-045-04001508-2023 "Плиты рентгенозащитные Кнауф-Сейфборд"

Перечень документов, представленных на экспертизу: ТУ 23.62.10-045-04001508-2023 "Плиты рентгенозащитные Кнауф-Сейфборд", свидетельство права, данные о составе, этикетка, регистрационные документы

Характеристика, ингредиентный состав продукции: Представляют собой изделия, состоящие из специального гипсового сердечника с добавлением сульфата бария и облицованные картоном(кроме торцов). Состав: гипсовое вяжущее, барит, крахмал, пульпа, стеклоровинг, сахарный сироп

Рассмотрены протоколы (№, дата протокола, наименование организации (испытательной лаборатории, центра), проводящей испытания, аттестат аккредитации) протокол ИЛЦ ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в городе Москве" (Уникальный номер записи в реестре аккредитованных лиц: RA.RU.21НН96) №77.23.06068 от 07.06.2023 г.

Гигиеническая характеристика продукции:

Эффективная удельная активность (Аэфф. м)
природных радионуклидов (Бк/кг): 19.9 не более 370
и соответствуют 1 классу строительных материалов.

При производстве и применении контроль воздуха рабочей зоны осуществлять по: кальций сульфат дигидрату, кремний диоксиду(кварц), пыли бумажной, бариту. Пыль продукции, при длительном воздействии, обладает способностью

020088

вызывать фиброзный процесс легочной ткани (силикоз), оказывает раздражающее действие на слизистые оболочки глаз и органов дыхания, кожу. При попадании на слизистую оболочку глаз могут вызвать раздражение или травмировать глаз.

Область применения: Для устройства перегородок, облицовок стен и потолков в медицинских помещениях, предназначенных для проведения рентгенологических процедур и исследований (рентгенкабинета). Служат для обеспечения радиационной безопасности персонала и пациентов в соседних помещениях. Применяются в зданиях и помещениях с сухим и нормальным влажностными режимами в промышленном и гражданском строительстве в зданиях и сооружениях различного назначения. Для внутренних работ

Условия использования, хранения, транспортировки, реализации и меры безопасности: При производстве, использовании, хранении и транспортировке соблюдение требований СП 2.6.1.2612-10(п.5.2.5, 5.1.17), СанПиН 2.6.1.2800-10(п. 4.2.3), СанПиН 2.6.1.2523-09 (п.5.3.4), ТУ 23.62.10-045-04001508-2023. При установке применение СИЗ органов дыхания (респираторы типа Лепесток), кожи рук (перчатки нитрильные), глаз (очки закрытые), соблюдение требований инструкции по монтажу

Информация, наносимая на этикетку: Наименование и обозначение продукции, торговое название, организация производитель, адрес, страна, номер стандарта, идентификационные данные партии продукции, масса, срок годности, дата изготовления, условия хранения

Заключение: Продукция: Плиты рентгенозащитные КНАУФ-Сейфборд соответствует Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю) утв. решением Комиссии таможенного союза № 299 от 28.05.2010г.(гл. II, разд.11,19) «В соответствии со ст. 42 Федерального закона от 30.03.1999 №52-ФЗ «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения» ответственность за качество и объективность санитарно-эпидемиологической экспертизы несет специалист, проводивший санитарно-эпидемиологическую экспертизу»

Врач по гигиене труда

Г. В. Васильева

Заведующий отделом профилактической токсикологии и санитарно-эпидемиологической экспертизы непродовольственной продукции.

Е.Л. Скворцова

Руководитель (заместитель) органа инспекции



В.Ю. Иванов

