

ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ
ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения «Центр гигиены и эпидемиологии в городе Санкт-Петербург»

## 

№ 78.01 .

Организация-заявитель: ООО "ПромТест", 192019, г. Санкт-Петербург, ул. Фаянсовая, д. 24, лит. M, пом. 1 H, РФ.
Организация-изготовитель: ООО "ПромТест", 192019, г. Санкт-Петербург, ул. Фаянсовая, д. 24, лит. М, пом. 1Н, РФ.
Основание для проведения экспертизы: письмо вх. № 7703 от 13.10.2014 г., договор № Б4030755 от 13.10.2014 г.
Состав экспертных материалов:
технические условия ТУ 2499-001-67511508-2014,
сертификат качества,
этикетка,
выписка из ЕГРЮЛ,
протокол лабораторных исследований ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в городе Санкт-
Петербург» № 7571/1100 от 30.10 .2014 г. (аттестат аккредитации № POCC RU.0001.510151 от 15.02 .2013 г.).

## Установлено:

Санитарно-эпидемиологическая экспертиза средства для проведения капиллярной дефектоскопии - пенетранта R-Tест ПC-42 проведена на основании представленных документов и результатов лабораторных исследований на соответствие Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю), утверждённым решением Комиссии таможенного союза от 28.05.2010 г. № 299, ГН 2.2.5.1313-03 "Предельно допустимые концентрации (ПДК) вредных веществ в воздухе рабочей зоны".

Средство для проведения капиллярной дефектоскопии - Пенетрант R-Tест ПС-42 изготавливается по техническим условиям ТУ 2499-001-67511508-2014 «Средства для проведения капиллярной дефектоскопии».

ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в городе Санкт-Петербург», 191023, г. Санкт-Петербург, ул. М. Садовая, д. 1 (для переписки), тел.: (812) 570-38-11; тел./факс: (812) 710-50-88.

Q Q $\square$
$\square$
$\square$ 2

## Гигиеническая характеристика:

Пенетрант представляет собой смесь изопарафина и красителя жирорастворимого красного.
Класс опасности - 4-й (вещества малоопасные).
Раздражающее действие на кожу - отсутствует, на слизистые оболочки глаз - слабое.
Не обладает кожно-резорбтивным действием.
Летучие компоненты вызывают раздражения слизистых оболочек глаз и верхних дыхательных путей
При изготовлении в воздух рабочей зоны выделяются химические вещества, а именно: парафин ПДК - $5 \mathrm{mr} / \mathrm{m} 3$.

Область применения: для проведения капиллярной дефектоскопии в различных отраслях промышленности.
Необходимые условия использования, хранения: предусмотрены в технической документации.
Транспортировка и хранение по ГОСТ 27429-87 «Изделия парфюмерно-косметические, жидкие. Упаковка, маркировка, транспортирование и хранение».
Транспортировка всеми видами крытого транспорта в упакованном виде.
Хранение в крытых сухих помещениях, при температуре не выше 35 град. С и не ниже 5 град. C, на расстоянии не менее 1 метра от нагревательных приборов, исключая воздействие агрессивных сред и прямых солнечных лучей, вдали от открытого огня.
Гарантийный срок хранение - не менее 24 месяцев с даты изготовления при соблюдении условий транспортирования и хранения.
При изготовлении предусматривается использование средств индивидуальной защиты кожных покровов, органов зрения и органов дыхания; оборудование помещений, в которых проводятся работы, местной и общеобменной приточно-вытяжной вентиляцией и организация производственного контроля за состоянием вредных производственных факторов на рабочих местах; при применении - использование средств индивидуальной защиты кожных покровов.
Информация, наносимая на этикетку: наименование и обозначение продукции, торговое название, фирма-производитель, адрес, страна, описание опасности, меры безопасности, идентификационные данные партии продукции, срок годности, дата изготовления, условия хранения.

## Заключение:

Средство для проведения капиллярной дефектоскопии - Пенетрант R-Tест ПС-42, изготавливаемое ООО "ПромТест" по техническим условиям ТУ 2499-001-67511508-2014, по санитарногигиеническим показателям соответствует Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю), утверждённым решением Комиссии таможенного союза от 28.05.2010 г. № 299 и действующим санитарным нормам и правилам.

Эксперт: заведующий отделом гигиены труда


