

ИНН/КПП 7204192705/720301001 www.averus-pribor.ru

Телефон: 8-800-551-11-01 e-mail: info@averus-pribor.ru

# Рулонная рентгеновская пленка ТКС D7-M PB ROLLPACK



### Рулонная рентгеновская пленка ТКС D7-M PB ROLLPACK

Пленка для промышленной рентгенографии производства Agfa Gevaert NV по одобренной системе управления качеством в Бельгии ISO 9001. Пленка скручена и расположена между двумя свинцовыми экранами толщиной 0,027 мм. Упаковка имеет абсолютную светонепроницаемость. Упаковка устойчива к проникновению как влаги так и различных смазочных веществ.

## КЛАССИФИКАЦИОННАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА В СООТВЕТСТВИИ С EN 584-1 (2006), ISO 11699:

Пленка ТКС D7-M предназначена для использования по общим стандартам рентгенографии, указанным в ISO 5579, ASTM Е 1742 и EN 444. Ее поставка осуществляется согласно действующим всемирным классификационным стандартам для промышленных пленочных систем с соблюдением следующих классификационных рекомендаций для автоматической и

ручной обработки:

- Автоматическая обработка в Developer Structurix G135, продолжительность погружения 100 сек. при  $28 \text{ }^{\circ}\text{C}$
- Ручная обработка в Developer Structurix G128, продолжительность погружения 300 сек. при 20 °C

#### УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ

Пленка в оригинальной запечатанной упаковке хранится в благоприятных условиях с защитой от излишней влажности ( $50 \pm 20 \%$ ), температуры (макс.  $23 \, ^{\circ}$ C) и ионизирующей радиации (макс.  $90 \, \text{нГрей/ч}$ ). В данных условиях общий уровень тумана (основной + плотность тумана) не должен превышать D = 0,30.

#### СРОК ГОДНОСТИ

Через 36 месяцев после нанесения покрытия. Поставляемые рулоны годны еще, как минимум, 18 месяцев.

#### ХАРАКТЕРИСТИКИ:

- Чувствительность (скорость): 1,57 ± 0,05 Log E
- Средний градиент (контраст):  $5.4 \pm 5\%$

(Стандартная автоматическая обработка Agfa: химикаты Agfa G135/G335, 8-минутный цикл, 28 °C)

Содержание нитрата серебра (AgNC3):  $20 \pm 1$  g/m2 (не является показателем содержания серебра (Ag)

На данное оборудование предоставляется скидка, подробности уточняйте у менеджера. 8-800-551-11-01