

Рентгеновская плёнка Kodak INDUSTREX AA400



Kodak Industrex AA400 — плёнка высокой чувствительности для суровых условий эксплуатации. Можно использовать для прямого экспонирования или со свинцовыми экранами.

Плёнка защищена от статических разрядов, высоких температур, влажности. Применяется в авиастроении, на литейном производстве, на заводах по изготовлению бетона.

Соответствие стандартам

Плёнка Kodak сертифицирована на соответствие отечественным и зарубежным стандартам:

- заключение Эксперт-Центра ОАО «НИКИМТ-Атомстрой» о возможности применения в атомной энергетике;
- заключение ФГУП «ВИАМ» о возможности применения пленки Kodak Industrex в авиакосмической отрасли;
- сертификат соответствия ГОСТ 25847-83 Пленки радиографические и флюорографические;
- международные сертификаты соответствия ASTM E1815, ISO 11699-1, BAM.

Виды упаковок и форматы плёнок

- NIF. Листы плёнки без свинцовых экранов и бумажных прокладок запаяны в пакет из фольги, для экспонирования в кассетах.
Формат: 13 × 18 см; 15 × 40 см; 18 × 24 см;
18 × 43 см; 24 × 30 см; 30 × 40 см; 35 × 43 см;
- Pb Cr. Листы плёнки в вакуумном свето- и влагонепроницаемом пакете, между двух усиливающих экранов.
Формат: 10 × 24 см; 10 × 40 см; 10 × 48; 18 × 24 см; 30 × 40 см; 35 × 43 см;
- RP II. Листы заламинированы в свето- и водонепроницаемую упаковку без свинцового экрана.
Формат: 24 × 30 см; 30 × 40 см; 35 × 43 см;

- RP Roll. Рулон пленки в светонепроницаемом рулоне без усиливающего экрана.
Формат: 350 × 60 см.
- LP Roll. Рулон пленки в светонепроницаемом рулоне с усиливающим экраном.
Формат: 60 × 100 см; 70 × 100 см; 100 × 100 см;
- NIF BRoll. Рулон запаянный в бумажно-полиэтиленовый пакет без свинцового экрана.
Формат: 70 × 150 см; 100 × 150 см.

Технические характеристики

Чувствительность, рентген-1	от 10,0 до 12,0
Коэффициент контрастности G, средний	4,8
Коэффициент контрастности G при D=2	4,12
Коэффициент контрастности G при D=4	7,03
Фактор гранулярности, σD	0,030
Отношение сигнал/шум, G/ σd	137
Чувствительность ISO	300
Качественная классификация по EN 584-1	C5
Качественная классификация по ISO 11699	T3

Вся продукция Carestream Health

Рентгеновская плёнка

[Рентгеновская плёнка Kodak INDUSTREX HS800](#)
[Рентгеновская плёнка Kodak INDUSTREX AA400](#)
[Рентгеновская плёнка Kodak INDUSTREX T200](#)
[Рентгеновская плёнка Kodak INDUSTREX MX125](#)

Реактивы для обработки рентгенплёнки

[Универсальный проявитель Kodak Industrex Developer](#)
[Универсальный фиксаж Kodak Industrex LO Fixer](#)

Проявочная техника и аксессуары

[Проявочная машина Kodak M37](#)
[Проявочная машина Kodak M35](#)

✉ info@ncontrol.ru

☎ +7 (343) 227-333-7

📍 620017, г. Екатеринбург, ул Фронтových Бригад, д. 29 подъезд 2