

Codonics DirectVista® Film ofrece una calidad *superior* imágenes en una gama de tamaños que ahorran costos

Codonics Film

" La calidad es superior a las imágenes de cine tradicionales anteriormente estábamos usando."

A. Joseph Borelli, M.D., MRI en Belfair -Bluffton, SC

- *Completamente digital, nuestra tecnología térmica directa única logra una calidad de imagen mejor o igual a la "calidad del láser"*
- *La impresión en seco conveniente elimina la necesidad de plomería, requisitos especiales de ventilación y lijado*
- *Película larga de 14" x 36" y 14" x 51" para costuras digitales imágenes de tamaño real en una película continua*
- *Múltiples tamaños de película le permiten reducir los costos de película mediante la impresión en el tamaño más económico para su aplicación*

8"x10"

20 x 25 cm

14" x 17"

35 x 43 cm

14" x 51"

35 x 130 cm

14" x 36"

35 x 92 cm

11" x 14"

28 x 35 cm



Diagnóstico de® de Codonics *DirectVista* *Película azul y clara*

La tecnología de imagen patentada por Codonics emite una tecnología de imagen superior película seca de diagnóstico con una calidad de imagen inigualable.

Nuestra película es la solución ideal para los más exigentes aplicaciones de copia impresa médica. Eliminación total espacio entre líneas mediante el avance de la película en un suave movimiento, la salida de diagnóstico es precisa y consistente.

Nuestra película está disponible en 14"x 17", 11"x14" y 8"x 10",

dando al usuario la opción de escalar la imagen a la tamaño adecuado de la película, proporcionando una alternativa para imprimir en un costo más bajo. Además, nuestro exclusivo 14"x 36" y 14" x 51" película larga proporciona ortopedia especializada con "cosido digitalmente" imágenes de tamaño real para hueso largo y estudios de escoliosis en una película continua. Depende de Codonics para ofrecer imágenes con la mayor calidad posible.

En miles de comparaciones lado a lado, los radiólogos certificados por la junta no podía distinguir entre las imágenes impresas en imágenes de Codonics de los impresos en imágenes láser más caras. Codonics patentado tecnología de imagen produce película de diagnóstico logrando sin igual versatilidad y calidad de imagen.



Codonico **láser tradicional térmico de bajo costo de alto costo "Sin píxel"**

Gaps - Brechas de artefactos - Artefactos No brechas No brechas

Sistema de transporte dinámico de medios (DMTS)

Unllows Codonics imagers para imprimir mientras que el medio avanza en un movimiento suave eliminando el espacio entre líneas.

Especificaciones:

- Compatible con Horizon y imágenes multimedia NP/EP
- Renderizado continuo en escala de grises de tono
- Dmin < 0.10 OD, Dmax > 3.00 OD (transmisivo)
- Espesor de 0,2 mm

Tamaños disponibles:

Horizon Imagers

- 14"x 51" (35 X 130 cm)
- 14"x 36" (35 X 92 cm)
- 14"x17" (35 X 43 cm)
- 11"x14" (28 X 35 cm)
- 8"x10" (20 X 25 cm)

Imágenes NP/EP

- 8"x10" (20 X 25 cm)
- 11"x14"**
- 8"x10"**

17991 Englewood Drive
Middleburg Heights, OH 44130 Estados Unidos
(440) 243-1198
(440) 243-1334 Fax
Info@codonics.com de correo electrónico
www.codonics.com

900-309-001 Rev C

Para obtener más información, póngase en contacto con Codonics al 800-444-1198 o 440-243-1198 y pida nuestro Departamento de Ventas de Medios.

Póngase en contacto con su representante de Codonics para conocer las configuraciones de modelos y la disponibilidad de medios. DirectVista Film está disponible para su uso en la mayoría de los imagers de Codonics, se aplican algunas restricciones de modelo y tamaño. Las especificaciones están sujetas a cambios sin previo aviso. Póngase en contacto con su representante de Codonics para obtener la información más reciente. Copyright © 2005-2006 Codonics, Inc.