

62 Electromedicina: Equipamiento Radiológico



QUICK-ECO GEL DE CONTACTO PARA ELECTRODOS

Hipoalergénico. SOLO PARA USO EXTERNO. NO CONTIENE FORMALDEHÍDO. El QUICK-ECO GEL se produce en condiciones de vacío por esta razón está exento de microburbujas de aire. Es completamente hidrosoluble, inodoro, fácil de limpiar, no mancha y no engrasa. No contiene principios activos que puedan dañar los transductores de la sonda. El QUICK-ECOGEL es de aspecto cristalino. Tiene un excelente poder de conducción de los ultrasonidos. Está exento del efecto hilo al dosificarlo, no contiene formaldehído y su particular formulación favorece el movimiento de la sonda haciendo más fácil el trabajo del analista.

B08470 Gel ECG-ECO 5kgs

B08468 Gel ECG-ECO 250ml

PAPELES REGISTRALES

B08738 ECG 5cm x 30m

B08740 ECG 5cm x 15m

B08643 ECG 6cm x 15m

B08739 ECG 8cm x 20m

B08465 Impresora Mitsubishi K65HM 10cm x 21m

Consulte sobre otras medidas de papel



B17233

ELECTRODOS PARA MONITORIZACIÓN

Se adhieren a la piel depilada. Para terminal tipo corchete. 100 electrodos.

B08446 Pinza para ECG plástica

B08447 Pinza para ECG metálica



B07794

POSICIONADOR PARA PEQUEÑOS ANIMALES

Un apoyo muy útil para tanto para posicionar el paciente en la toma de rayos X o durante la exploración. 50 cm de largo, 40 cm de ancho. Material radiotransparente.

SACOS POSICIONADORES

Para radiografía y reconocimiento. De pvc y relleno de arena, muy sólidos. Resistente a todos los productos de limpieza de uso general y desinfectantes.

B07771 10 x 20cm

B07798 20 x 30cm

B07772 15 x 205

B07799 40 x 11cm



B07599

COLCHÓN POSICIONADOR

- Material plástico reforzado radiotransparente.
- Apto para Rx, cirugía y ecografía.
- Incluye bomba para vacío.
- Dimensiones 98 x 65cm.
- Incorpora asa y cinchas para utilizar como camilla.



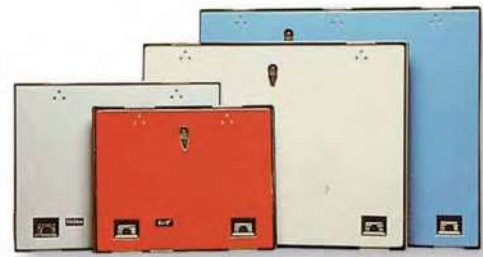
62 Electromedicina: Equipamiento Radiológico



NEGATOSCOPIOS MURALES

Estructura metálica con acabados epoxi y metacrilato, interruptor, iluminación fluorescente, conexión red 230V.

- B07795** 1 cuerpo 36x43cm
- B07796** 2 cuerpos 72x43cm
- B07797** 3 cuerpos 108x43cm



CHASIS RADIOGRÁFICOS

- Aluminio ligero con cierre de clip.
- Fabricados en aluminio ligero siendo la tapa de vinilo reforzado, para una duración mayor.
- Refuerzos en las esquinas.
- Optimo diseño que permite un fácil uso y una perfecta manipulación.
- Clip central para poder sujetar la tarjeta de identificación del paciente.
- No incluye pantalla intensificadora.

- B07814** 18 x 24 cm
- B07815** 24 x 30 cm
- B07816** 30 x 40 cm

ELECTROMEDICINA



PANTALLAS INTENSIFICADORAS

Fabricadas con la última tecnología y las técnicas más modernas para obtener una máxima calidad de imagen. Base en poliéster para ofrecer flexibilidad y una larga duración. Capa protectora para la protección de los arañazos y manchas de líquidos del revelado. Eliminación de carga estática mediante un tratamiento especial en la base de poliéster. Compatibles con todo tipo de película.

Suministradas en los siguientes tipos:

Universal – espectro azul (juego-par)

- B07817** Tamaño: 18x24cm
- B07818** Tamaño: 24x30cm
- B07819** Tamaño: 30x40cm

Tierras Raras – espectro verde (juego-par)

- B07820** Tamaño: 18x24cm
- B07821** Tamaño: 24x30cm
- B07822** Tamaño: 30x40cm



PELÍCULAS RADIOLÓGICAS SUPER-RX LÍNEA AZUL

Película de alto contraste para uso con pantallas de emisión azul. Perfecta para radiografía general. Proporciona buen contraste y excelente detalle radiográfico.

Universal Azul SUPER-RX FUJI:

- B07823** Tamaño: 18x24cm
- B07824** Tamaño: 24x30cm
- B07825** Tamaño: 30x40cm

PELÍCULAS RADIOLÓGICAS SUPER-HRU-30 LÍNEA VERDE

Película mejorada de alto contraste para su utilización con pantallas de emisión verde de tierras raras. Mayor rapidez y contraste, con una mejor definición, lo que le permite reducir el tiempo de exposición. Especialmente indicada en aquellos casos donde se requiera alto contraste y alta resolución.

Ortocromática SUPER HR-U FUJI (velocidad media)

- B07826** Tamaño: 18x24cm
- B07827** Tamaño: 24x30cm
- B07828** Tamaño: 30x40cm

LÍQUIDOS PARA REVELADO MANUAL

Listos para usar (2.5l)

- B07836** Revelador.
- B07837** Fijador.

Concentrados (dilución 5=25l)

- B07830** Revelador 5l.
- B07832** Fijador 5l.



62 Electromedicina: Equipamiento Radiológico



REVELADO MANUAL

Bastidores para películas radiográficas. Acero inoxidable.

B07805 18x24cm

B07806 24x30cm

B07807 30x40cm



B07813

REVELADO MANUAL

Pinzas para colgar placas radiográficas. Acero inoxidable.

B07809

FAROL PARA CUARTO OSCURO

Filtro rojo, modelo orientable, interruptor. 16x21cm construido de ABS con soporte mural inoxidable.



B08764

BOMBILLA PARA CUARTO OSCURO

Especialmente diseñada para cuarto oscuro evitando cualquier alteración durante el proceso de revelado.



IDENTIFICACIÓN DE RADIOGRAFIAS

B07845

Abecedario Pb, 26 letras 12mm.

B07847

Numeración Pb, 10 números 12mm.

B07848

Clip inoxidable L/R para marcar la radiografía, se coloca en el chasis.

B07856

Etiqueta identificadora de radiografías.

Marcado permanente. Tira de 7cm adhesiva y 1,9 cm de ancho. Se marca fácilmente con ayuda de un bolígrafo (caja de 100ud)



ELECTROMEDICINA

Protección radiológica



B07840

Mandil de goma plomada y revestido en PVC antimanchas. Delantal cruzado por detrás con cinturón de ajuste y cierre de hebilla. Protección: 0,50mm/pb, 110 cm largo.

B07840

Mandil 0.5pb, revestido de nylon, modelo ajustable.

B07842

Protector de tiroides, 0.5pb, revestido nylon, ajustable.

B07841

Guantes 0.5pb (par) forro interior, alta protección.

B07857

Manoplas 0.5pb (par) revestidas nylon, sólo protección dorsal.

B07844 Gafas de protección anti-RX

Guantes y protectores de tiroides de goma plomada de 0,5pb



B07842



B07841



B07857