

PH-26 | 41503-000

## Fantoma de Tiroides ORINS ITS



Un fantoma conforme a los estándares de ORINS

### CARACTERISTICAS

Tipo de fantoma de Oak Ridge Instituto de Estudios Nucleares para la medición de absorción de radionucleidos. Provisto de cavidades para yodo-131 en el fantoma de cuello



¡Conozca más!



### APLICACIONES

SPECT

### DESCRIPCIONES

#### CONTENIDO DEL JUEGO

- 1 gelatina de petróleo
- 1 destornillador
- 3 caja de almacenamiento
- 1 manual

#### MATERIALES

Resina acrílica

#### ESPECIFICACIONES

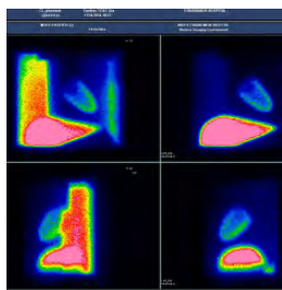
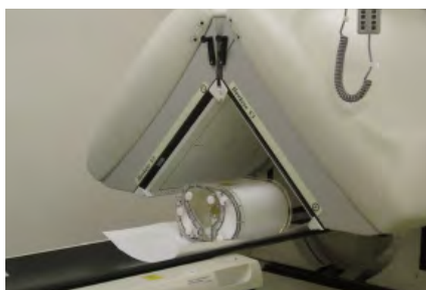
Tamaño de fantoma:  
12.5 dia. x 12.5 (A) cm/4.9dia. x 4.9(A) plgds.

PH-24 | 41333-000

## Fantoma de Miocardio HL



Para el estudio de interferencia acumulativa radiológica alta en el hígado con las imágenes de SPECT miocárdico



¡Conozca más!



### CARACTERISTICAS

- Permite el estudio de absorción RI del hígado y su efecto en SPECT miocárdico.
- Se puede configurar el defecto de frío en el músculo cardíaco izquierdo.
- Se puede configurar los fondos individualmente, en el campo pulmonar, mediastino y ventriculo derecho.

### APLICACIONES

SPECT

### DESCRIPCIONES

#### CONTENIDO DEL JUEGO

- |                               |                        |
|-------------------------------|------------------------|
| 1 cuerpo principal de fantoma | 1 estómago             |
| 1 pulmón derecho              | 1 corazón              |
| 1 pulmón izquierdo            | 1 base para trabajo    |
| 1 mediastino                  | 1 destornillador       |
| 1 hígado                      | 1 gelatina de petróleo |

#### MATERIALES

Contenedor principal: resina acrílica  
Columna: resina epoxi (UH similares a las humanas)  
Corazón: resina acrílica  
Pulmón: resina en espuma, agua  
Tornillo: resina poliacetal

#### ESPECIFICACIONES

Tamaño de fantoma:  
L32 x A22 x A31 cm / L12.5 x A8.6 x A12.2 plgds.  
Peso de fantoma:  
7.1 kg / 15.6 lb  
Tamaño de empaque:  
L44 x A39 x A42 cm  
L17.3 x A15.3 x A16.5 plgds.  
Peso de empaque:  
12.5 kg / 27.5 lb

PH-29 | 41540-030

## Fantoma Frío y Caliente para TCE SP-6



Fantoma de medición de volumen para PET/SPECT

### CARACTERISTICAS

- Se pueden llenar los cinco contenedores esféricos con diferentes tamaños con solución RI.
- Los volúmenes del fantoma esférico son: 50 mm/2 plgds (100%), 80%, 60%, 40% y 20%



¡Conozca más!



### APLICACIONES

SPECT, PET

### DESCRIPCIONES

#### CONTENIDO DEL JUEGO

- 1 fantoma
- 1 caja de almacenamiento

#### MATERIALES

Resina acrílica

#### ESPECIFICACIONES

Tamaño de fantoma:  
21 dia. x 16 (A) cm / 8.2 dia. x 6.2 (A) plgds.

