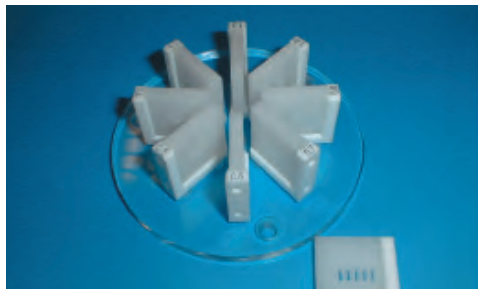


PH-9-2 | 41334-120

Fantoma de Escalera



Evaluación de resolución espacial para los vasos simulados resaltados con contraste en TC



¡Conozca más!

CARACTERÍSTICAS

- En cada placa del fantoma de 5mm de espesor, están hechas cinco ranuras de 5mm de largo para representar los vasos
- Nueve variaciones de ancho de vasos son preparadas

APLICACIONES

- Evaluación de resolución espacial de los vasos simulados con contraste aumentado en TC

DESCRIPCIONES

CONTENIDO DEL JUEGO

- 1 fantoma exterior
- 9 fantomas de escalera
- 1 caja de almacenamiento

ESPECIFICACIONES

Ancho de vasos:
0.3, 0.4, 0.6, 0.7, 0.8, 1.0, 1.2, 1.5 mm
0.012, 0.016, 0.024, 0.028, 0.032, 0.039, 0.047, 0.059 plgds.

Largo de vasos: 5 mm/ 0.19 plgds.
(5 mm de ancho, con 5 líneas de vasos cada uno)

MATERIALES

Región de medición: resina epoxi, hidroxiapatita
Base: resina acrílica

PARTES OPCIONALES

- 41339-060 Portador de ajuste de ángulo para GE
- 41339-050 Portador de ajuste de ángulo para canon

*Especifique el fabricante y tipo de escáner.

