

Fantôme d'uniformité



Gamma caméras utilisées pour des examens SPECT ont besoin d'un fantôme d'uniformité pour mesurage et calibrage.

Le fantôme construit par GAEDE correspond à les normes relatif à les dimensions nécessaires pour la couche d'eau ainsi que l'épaisseur de châssis extérieur.

Le fantôme GWP-01 peut être utilisé pour des caméras avec un champ de vue jusqu'à 40 cm x 54 cm.

- Mesurage de l'uniformité selon les directives radioprotection
- dimensions extérieures: 580 mm x 1000 mm x 850 mm (L x P x H)
- monté sur chariot
- mélanger par tourner la cuvette

GAEDE Medizinsysteme GmbH
Im Moos 6
D-79112 Freiburg
www.gaede.com

Tel. +49-(0)7665-93457-0
Fax: +49-(0)7665-93457-20
info@gaede.de