

TABLE DE CONTRÔLE DE LA GAMMA CAMERA
FICHE N° 1439PRÉSERVER
SAUVEGARDER
VALORISER

Période de fabrication : 1950-1975

Fabricant : SEARLE- Nuclear Chicago (->Siemens)

Domaines : Santé

Sous-domaines : Cancérologie, Imagerie médicale, Médecine nucléaire

Organisme : Université de Nantes - Institut universitaire de technologie (IUT)

Ville : Nantes

Modèle :

Matériaux :

Description

La table de contrôle des paramètres est un des éléments du dispositif de la Camera Gamma Pho. Elle intègre un appareil photo pour la lecture directe des résultats.

Utilisation

Tous les paramètres d'enregistrement sont affichés sur ce module de contrôle, en particulier l'énergie du rayonnement en fonction de l'isotope radioactif utilisé, le temps de comptage, etc.





Pour nous citer :

Base de la Mission nationale de sauvegarde et de valorisation du patrimoine scientifique et technique contemporain, PATSTEC, Table de contrôle de la Gamma Camera (SEARLE-Nuclear Chicago (->Siemens)), <https://www.patstec.fr/ressources/objets/detail?id=1366>, consulté le 2024-12-26