



Date d'édition : 04.02.2026

Ref : 554822

Jeu de 3 modèles d'essais (traits, mire de Siemens, diaphragme à trou) pour tomodynamimétrie 554821

ou 554 8281



3 modèles d'essai (traits, mire de siemens, diaphragme à trou) pour déterminer le pouvoir de résolution du module de tomodynamimétrie (554 821), ou du capteur pour radiographie (554 828) ainsi que la taille du point focal du tube à rayons X.

Caractéristiques techniques :

Traits: 0,6 ... 3,5 LP / mm

Mire de Siemens : 20 segments à 5 °, 0,5 ... 3,5 LP / mm

Diaphragme à trou: 0,15 mm Ø

Épaisseur du matériau : 0,1 mm

Dimensions : 50 mm x 50 mm

Catégories / Arborescence

Sciences > Physique > Produits > Physique atomique et nucléaire > Appareil à rayons X > Tomodynamimétrie