

## Equipement pour l'enseignement expérimental, scientifique et technique

Date d'édition: 07.12.2025



Ref: 554848

Jeu de cibles en alliages pour de relever les spectres de fluorescence X

Utilisées avec le détecteur d'énergie de rayonnement X ( 559 938 ), le Sensor-CASSY ( 524 013 ) et l'adaptateur AMC ( 524 058 ), les cibles permettent de relever les spectres de fluorescence X de différents alliages dans l'appareil à rayons X ( 559 801 ).

Caractéristiques techniques :

Matériaux : acier inoxydable (X5CrNi18-10), laiton (CuZn36), laiton au plomb (CuZn39Pb3), aimant de terres rares

(aimant samarium-cobalt)
Dimensions: 25 mm x 25 mm

## Catégories / Arborescence

Sciences > Physique > Produits > Physique atomique et nucléaire > Appareil à rayons X > Détecteur d?énergie de rayonnement X

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