



Date d'édition : 04.02.2026

Ref : 55994

Jeu d'absorbeurs et de cibles



Comprend des plaquettes et des feuilles métalliques pour des expériences sur l'absorption de radiations radioactives et sur la radiation fluorescente.
Livré avec deux boîtes de rangement transparentes.

Matériel livré :

- 9 aluminium (70 mm x 70 mm x 5 mm)
- 5 aluminium (70 mm x 70 mm x 1 mm)
- 2 aluminium (70 mm x 70 mm x 0,5 mm)
- 9 fer (70 mm x 70 mm x 5 mm)
- 5 fer (70 mm x 70 mm x 1 mm)
- 9 plomb (70 mm x 70 mm x 5 mm)
- 10 plomb (70 mm x 70 mm x 1 mm)
- 10 plomb (10 mm Ø x 1 mm)
- 2 molybdène (30 mm x 30 mm x 0,1 mm)
- 2 argent (25 mm x 25 mm x 0,1 mm)
- 1 tantale (25 mm x 25 mm x 0,1 mm)

Catégories / Arborescence

Sciences > Physique > Produits > Physique atomique et nucléaire > Radioactivité > Propriété du rayonnement radioactif