

Date d'édition : 06.02.2026

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