

Equipement pour l'enseignement expérimental, scientifique et technique

Date d'édition: 07.12.2025

Ref: 54656

Grande armoire pour substances radioactives

Sert au stockage des substances radioactives dans un lieu de rangement répondant aux prescriptions de sécurité en vigueur à l'échelle internationale.

Est considéré comme lieu de rangement, tout local dont l'accès est en principe limité annuellement à 500 heures maximum.

L'irradiation ne présentant plus aucun danger à une distance de 2 m (irradiation <0,3 mSv a -1), la meilleure protection consiste tout simplement à se tenir à l'écart du lieu de rangement des substances radioactives.

Caractéristiques techniques :

Tôle d'acier laquée

Agencement intérieur : 1 rayonnage

Serrure de sécurité selon DIN 25422 avec 2 clés

Dimensions: 31 cmx 35 cmx 15 cm

Masse: 5 kg

Catégories / Arborescence

Sciences > Physique > Produits > Physique atomique et nucléaire > Radioactivité > Sources radioactives