



COMMUNIQUÉ DE PRESSE

Le 15 août 2007

Nouveauté Édition

Mini Table de Radionucléides 2007

LABORATOIRE NATIONAL HENRI BECQUEREL



Cette Mini Table est un outil pratique et quotidien pour tous les travailleurs opérant au contact des radionucléides.

Ce petit livre, au format de poche, est un instrument permettant de repérer et de valider rapidement les principales caractéristiques des radionucléides les plus utilisées (250 environ) rencontrés en milieu médical, industriel, nucléaire, gestion des déchets, etc.

Sont données les caractéristiques fondamentales telles que :

- la période radioactive,
- les modes de désintégration,
- les principales émissions en terme d'énergie et d'intensité.

Pour des caractéristiques complètes, l'ouvrage renvoie au manuel exhaustif de référence (*Monographie BIPM-5, Bureau International des Poids et Mesures, Pavillon de Breteuil, Sèvres*)

Ses avantages pratiques :

- tient dans la poche
- conçu pour une utilisation quotidienne. Les éléments principaux y sont mentionnés,
- impression en deux couleurs, très visibles, qui mettent en valeur les éléments fondamentaux,
- une reliure à spirales permet une utilisation simple, pratique et rapide,
- un papier et une couverture robuste supportant les manipulations fréquentes.

Cette mini-table pratique répondra aux attentes des techniciens, ingénieurs, chimistes, médecins et personnel médical en milieu nucléaire, etc, en contact avec les radionucléides.

Les auteurs :

Le Laboratoire National Henri Becquerel (CEA – LNE/LNHB) publie des Tables de Données décrivant la décroissance radioactive depuis de nombreuses années.

ISBN : 978-2-86883-973-2

130 pages

Prix : 20 €

Parution : 20 septembre 2007

Format : 11,5 x 15 cm

Contact Presse : Elise CHATELAIN - chatelain@edpsciences.org – Tél. : 01 69 18 69 87
EDP Sciences - 17 avenue du Hoggar – Parc d'activités de Courtabœuf – BP 112 – 91944 Les Ulis Cedex A

Toutes nos parutions sont sur www.edpsciences.org