

Date d'édition : 10.04.2026

Ref : 667715

Tableau périodique des éléments, roll-up



La version complète du tableau périodique des éléments sous forme de roll up donne un aperçu attrayant de chaque élément et de ses données principales.

Les recommandations actuelles de l'IUPAC concernant les intégrales pour les masses atomiques relatives standard et les éléments nouvellement nommés 113 Nihonium (Nh), 115 Moscovium (Mc), 117 Tennessine (Ts) et 118 Oganesson (Og) sont intégrées.

L'excellente qualité d'impression du PSE garantit la lisibilité des données, même à une distance d'observation plus importante.

La couleur claire soutient parfaitement l'utilisation de pointeurs laser. Le roll up est parfaitement utilisable dans les salles de séminaire et de classe.

Boîtier blanc de belle forme

Pour un montage mural ou au plafond

Possibilité de blocage à plusieurs niveaux

Mécanisme de retour lent de haute qualité (alimentation automatique)

Pour chaque élément, les valeurs suivantes sont indiquées, si elles sont connues : Nom, symbole, numéro atomique, électronégativité (selon Allred/Rochow), configuration électronique, masse atomique relative, radioactivité, nombres d'oxydation, température de fusion et d'ébullition, potentiel normal, intégrales pour les masses atomiques relatives standard.

En outre, les états d'agrégation, les éléments des groupes principaux et secondaires, les métaux, les non-métaux, les semi-métaux et les gaz rares sont identifiés par une couleur différente

Caractéristiques techniques:

Taille ouverte : 200 x 150 cm

Taille fermée (boîtier) : 218 x 9 x 8 cm

Poids : 9 kg

Matériau : polyester à plat

Langue : allemand



Date d'édition : 10.04.2026

