

Equipement pour l'enseignement expérimental, scientifique et technique

Date d'édition: 04.11.2025

Ref: 667653

Collection de minerai, 40 pièces



Collection de 40 minerais importants pour l'industrie, dans coffret en bois 260 x 495mm à inserts en plastique 45 x 60 mm. La collection comprend les matières premières les plus importantes à l'échelle mondiale pour la production de métaux, par exemple pour les métaux suivants: aluminium, antimoine, béryllium, plomb, chrome, fer, cobalt, cuivre, magnésium, manganèse, nickel, mercure, tantale, titane, zinc, étain. Les spécimens considérés sont des échantillons particulièrement riches. La collection est fournie avec un livret explicatif indiquant la composition chimique, les gisements mondiaux et les domaines d'application.

Matériel livré:

Magnétite Cinabre Hématite Orpiment Sidérite Antimonite Limonite Quartz Mangalomélane Bauxite Braunite Magnésite Rhodonite Dolomite Skutterudite Béryl Chromite Pyrite Descloizite Pyrrhotine Ilménite Calcite Molybdénite Strontianite Scheelite Célestine Chalcopyrite Baryte Schiste cuivreux Lépidolithe Azurite Halite Galénite Sylvine Sphalérite Carnallite Smithsonite Pandermite Cassitérite

Catégories / Arborescence

Sciences > Chimie > Produits > Matériel de présentation > Boîtes et collections d'objets Sciences > Biologie > Produits > Illustrative media biology > Object boxes and collections