

1. Record Nr.	UNINA9910809341603321
Autore	Marouf Abderrazak
Titolo	Memento technique a l'usage des biologistes et biochimistes // Abderrazak Marouf et Gerard Tremblin
Pubbl/distr/stampa	Les Ulis, France : , : EDP Sciences, , [2013] ©2013
ISBN	2-7598-1095-X
Descrizione fisica	1 online resource (865 p.)
Collana	Grenoble Sciences Collection Grenoble sciences
Altri autori (Persone)	TremblinGerard
Disciplina	572
Soggetti	Biology Biochemistry
Lingua di pubblicazione	Francese
Formato	Materiale a stampa
Livello bibliografico	Monografia
Note generali	Description based upon print version of record.
Nota di bibliografia	Includes bibliographical references.
Nota di contenuto	Frontmatter -- Memento technique à l'usage des biologistes et biochimistes -- Avant-propos -- Remerciements -- Table des matières -- Abréviations -- Partie 1.1 – Concepts -- Partie 1.2 – Concepts -- Partie 2 – Appareils et instruments -- Partie 3 – Formulaire des produits et des réactifs -- Annexe 1 – Unités, symboles et conversion -- Annexe 2 – Lexique Anglais-Français -- Bibliographie sommaire -- Webographie
Sommario/riassunto	L'ouvrage répond aux questions que se posent ceux qui pratiquent concrètement la chimie du vivant. Les deux premières parties présentent sous forme de glossaire les concepts et les termes techniques d'une part, les appareils et instruments utilisés d'autre part. La troisième partie est une véritable banque de recettes pour l'utilisation des réactifs utilisés lors d'analyses. En outre, les annexes de l'ouvrage et le site web associé (en libre accès) complètent ce « couteau suisse » de l'expérimentateur : unités utilisées dans les appareillages, bibliographie, synonymes et acronymes français et anglais des produits chimiques, caractéristiques des corps chimiques utilisés, utilisations courantes et dangerosité... Bien sûr, la couverture a été réalisée pour résister à quelques produits corrosifs... Le public, large, est celui des expérimentateurs en chimie du vivant : les techniciens et ingénieurs de

la recherche et de l'entreprise, les étudiants des divers niveaux (BTS, IUT, Licence, Master de biochimie et biotechnologie, thésards), les enseignants, les chercheurs...
