



Wörterbuch Labor / Laboratory Dictionary: Deutsch/Englisch - English/German



Download



Online Lesen

[Click here](#) if your download doesn't start automatically

Wörterbuch Labor / Laboratory Dictionary: Deutsch/Englisch - English/German

Theodor C. H. Cole

Wörterbuch Labor / Laboratory Dictionary: Deutsch/Englisch - English/German Theodor C. H. Cole

 [Download Wörterbuch Labor / Laboratory Dictionary: Deutsch ...pdf](#)

 [Online lesen Wörterbuch Labor / Laboratory Dictionary: Deuts ...pdf](#)

Downloaden und kostenlos lesen Wörterbuch Labor / Laboratory Dictionary: Deutsch/Englisch - English/German Theodor C. H. Cole

453 Seiten

Pressestimmen

Aus den Rezensionen zur 2. Auflage: "Im Vorwort lobt der Berliner Biochemiker Klaus Roth, der Autor Theodor Cole sei 'perfekt zweisprachiger Deutsch-Amerikaner', erfahrener Naturwissenschaftler und Lexikograf. Sein Wörterbuch gehöre als unentbehrliches Werkzeug in jedes Labor. ... Ein freies wissenschaftliches deutsch-englisches Wörterbuch finde ich dort auf die Schnelle nicht. ... Die Leserrezensionen auf Amazon.de klingen euphorisch: 'Das Buch liegt sehr gut in der Hand ...', schreibt Samuel Bandara und 'Labormäuschen Petra Schale', der Redaktion bekannt durch ihre penetranten Plagiate von Laborjournal-Rezensionen, versichert: 'Dieses Werk gehört in jedes Labor.'" (GABRIEL BRAIG, in: Laborjournal, October/2009, Issue 10, S. 101) "... Für all diejenigen Naturwissenschaftler, die in einem Labor tätig sind (biochemisch, medizinisch oder molekularbiologisch), dürfte dieses Fachwörterbuch ein schier unerschöpflicher Fundus korrekter Fachausdrücke sein. Ob nun jemand englischsprachige Bedienungsanleitungen, Vorschriften oder Beschreibungen lesen oder verfassen will oder einfach im Austausch mit Kollegen in anderen Ländern steht: Er wird von diesem Werk, das mit jeder Auflage weiter wächst, profitieren. Der Autor ist zweisprachig aufgewachsen und genießt als Wissenschaftler einen hervorragenden Ruf. Er garantiert präzise Begrifflichkeit, die ja im Laborbetrieb unerlässlich ist." (www.buchkatalog.de) "... Das Wörterbuch Labor bietet eine ausgezeichnete Hilfe, richtige Bedeutungen wichtiger Begriffe aus dem naturwissenschaftlichen Alltag und für die wissenschaftliche Kommunikation zu finden. Es ist sowohl für Neulinge als auch für erfahrene Wissenschaftler geeignet. Mithilfe des Wörterbuchs Labor kann man ... sein eigenes Fachwissen überprüfen und die Bedeutung selbst bekannter Fachausdrücke reflektieren. ... Das Wörterbuch Labor bietet für viele Begriffe ausgezeichnete Erklärungen an, die eine Verbesserung der Kommunikation wissenschaftlicher Ergebnisse in Deutsch und Englisch ermöglichen. Es sollte ... in jedem Labor zur Grundausstattung gehören." (Stefan Wölfl, in: BIOSpektrum, March/2010, Vol. 16, Issue 2, S. 239) Kurzbeschreibung

Das Labor ist Ausgangspunkt für medizinische, pharmazeutische, chemische und biowissenschaftliche Forschung. Eine gute Voraussetzung für effiziente Kommunikation und erfolgreiche Arbeit im Labor ist es, die englischen Fachbezeichnungen zu beherrschen: von Laborausstattung, Geräten, Methoden und Technologie über Chemikalien bis hin zur sicherheitsrelevanten Terminologie. Das Wörterbuch enthält einen Grundwortschatz mit 12.500 Fachbegriffen in beiden Sprachrichtungen. Die 2. Auflage enthält 1000 zusätzliche Begriffe. Synopsis

Das Labor ist Ausgangspunkt für die medizinische, pharmazeutische, chemische und biowissenschaftliche Forschung. Fachwissenschaftliches Englisch ist heute im Labor Voraussetzung für effiziente Kommunikation und erfolgreiches Arbeiten. Die entsprechenden Bezeichnungen von Laborausstattung, Geräten, Methoden und Technologie sollten genauso beherrscht werden wie die von Chemikalien und der sicherheitsrelevanten Terminologie. Das Wörterbuch enthält einen Grundwortschatz mit 12.000 Begriffen in jeder Sprachrichtung (Deutsch - Englisch), der dem Benutzer das Leben, Überleben und Arbeiten im Labor erleichtert. Nützlich ist das Wörterbuch für das Verständnis von Handbüchern, Katalogen, Gebrauchs- und Bedienungsanweisungen die bei Laborgeräten mitgeliefert werden, ebenso wie für das Lesen und Verfassen von Publikationen. ---- Laboratories are the source of all medical, pharmaceutical, chemical, and bioscientific research. Scientific English in the laboratory is a prerequisite for efficient communication and successful work. The corresponding terminology for lab facilities, equipment, tools, methods and technology is of equal importance as that of chemicals and safety-relevant issues. The Laboratory Dictionary contains some 12,000 terms in both languages (German - English) that are essential for living, surviving, and working in the lab. The Laboratory Dictionary will prove itself useful in working with manuals, catalogs, and operation instructions delivered with laboratory equipment as much as for reading and writing of scientific publications.

Download and Read Online Wörterbuch Labor / Laboratory Dictionary: Deutsch/Englisch - English/German
Theodor C. H. Cole #P3AMNU9LEHG

Lesen Sie Wörterbuch Labor / Laboratory Dictionary: Deutsch/Englisch - English/German von Theodor C. H. Cole für online ebook Wörterbuch Labor / Laboratory Dictionary: Deutsch/Englisch - English/German von Theodor C. H. Cole Kostenlose PDF d0wnl0ad, Hörbücher, Bücher zu lesen, gute Bücher zu lesen, billige Bücher, gute Bücher, Online-Bücher, Bücher online, Buchbesprechungen epub, Bücher lesen online, Bücher online zu lesen, Online-Bibliothek, greatbooks zu lesen, PDF Beste Bücher zu lesen, Top-Bücher zu lesen Wörterbuch Labor / Laboratory Dictionary: Deutsch/Englisch - English/German von Theodor C. H. Cole Bücher online zu lesen. Online Wörterbuch Labor / Laboratory Dictionary: Deutsch/Englisch - English/German von Theodor C. H. Cole ebook PDF herunterladen Wörterbuch Labor / Laboratory Dictionary: Deutsch/Englisch - English/German von Theodor C. H. Cole Doc Wörterbuch Labor / Laboratory Dictionary: Deutsch/Englisch - English/German von Theodor C. H. Cole Mobipocket Wörterbuch Labor / Laboratory Dictionary: Deutsch/Englisch - English/German von Theodor C. H. Cole EPub