



Taschenbuch Chemische Substanzen

Arnold Willmes

 **Download**

 **Online Lesen**

Taschenbuch Chemische Substanzen Arnold Willmes

 [Download Taschenbuch Chemische Substanzen ...pdf](#)

 [Read Online Taschenbuch Chemische Substanzen ...pdf](#)

Taschenbuch Chemische Substanzen

Arnold Willmes

Taschenbuch Chemische Substanzen Arnold Willmes

Downloaden und kostenlos lesen Taschenbuch Chemische Substanzen Arnold Willmes

1281 Seiten

Pressestimmen

"Mit diesem Werk liegt erstmals ein einbändiges handliches Taschenbuch chemischer Substanzen vor. Elemente, Anorganica, Organica, Naturstoffe und Polymere werden in alphabetischer Folge beschrieben. Die Texte zu den Verbindungen sind nach der Systematik Erscheinungsform, Vorkommen, Synthesen, Eigenschaften, Anwendungen und Toxikologie aufgebaut. Praktische Hinweise für die Anwendung in Technik und Labor, theoretische und zahlreiche fachübergreifende Zusammenhänge werden gezeigt. Ausführliche Reaktionsgleichungen und Zeichnungen erläutern die Sachverhalte. Ein ausführliches Stichwortregister ermöglicht den schnellen Zugriff auf Informationen." (aus: Die chemische Produktion. Zeitschrift für Angewandte Technik in Chemie, Umwelt- und Biotechnologie, Ausgabe 9/93)"Mit diesem Werk liegt erstmals ein einbändiges handliches Taschenbuch chemischer Substanzen vor. Elemente, Anorganica, Organica, Naturstoffe und Polymere werden in alphabetischer Folge beschrieben. Die Texte zu den Verbindungen sind nach der Systematik Erscheinungsform, Vorkommen, Synthesen, Eigenschaften, Anwendungen und Toxikologie aufgebaut. Praktische Hinweise für die Anwendung in Technik und Labor, theoretische und zahlreiche fachübergreifende Zusammenhänge werden gezeigt. Ausführliche Reaktionsgleichungen und Zeichnungen erläutern die Sachverhalte. Ein ausführliches Stichwortregister ermöglicht den schnellen Zugriff auf Informationen." (aus: Die chemische Produktion. Zeitschrift für Angewandte Technik in Chemie, Umwelt- und Biotechnologie, Ausgabe 9/93) Kurzbeschreibung Das bewährte Taschenbuch bietet zu etwa 1200 ausgewählten Substanzen (Elemente, Anorganika, Organika, Naturstoffe, Polymere), die man als einen 'molekularen Grundwortschatz' ansehen kann, Erscheinungsformen, Vorkommen, Synthesen, Eigenschaften, Anwendungen, Analytik und Toxikologie. Reichhaltiges physikalisches Zahlenmaterial (u.a. thermodynamische Daten) und etwa 2700 Struktur- und Reaktions-Schemata unterstützen die Textinformationen, zu denen ein umfangreiches Stichwortregister schnellen Zugriff erlaubt. Im Text werden viele fachübergreifende Zusammenhänge (z.B. Arzneimittelwirkungen, Neurotransmission, technologische Prozesse) dargestellt, wobei auch neue Entwicklungen berücksichtigt werden (z.B. Eicosanoide, Prionen und BSE, Fullerene, Viagra, neue Katalysator-Systeme, neue Polymerstoffe, Toxine). Zudem sind aufgeführt die MAK-Werte, R- und S-Sätze, Summenformeln, Elementprozesse, englische Bezeichnungen sowie zahlreiche Azeotrope und Sondertabellen

Download and Read Online Taschenbuch Chemische Substanzen Arnold Willmes #N9G564BHUQZ

Lesen Sie Taschenbuch Chemische Substanzen von Arnold Willmes für online ebookTaschenbuch
Chemische Substanzen von Arnold Willmes 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 Taschenbuch Chemische Substanzen von Arnold Willmes Bücher online zu
lesen.Online Taschenbuch Chemische Substanzen von Arnold Willmes ebook PDF
herunterladenTaschenbuch Chemische Substanzen von Arnold Willmes DocTaschenbuch Chemische
Substanzen von Arnold Willmes MobipocketTaschenbuch Chemische Substanzen von Arnold Willmes EPub