

Urheberrechtlich geschütztes Material

 WILEY-VCH



KLAUS ROTH

Chemische Köstlichkeiten

 sachbuch

Urheberrechtlich geschütztes Material

Chemische Köstlichkeiten



Download



Online Lesen

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

Chemische Köstlichkeiten

Klaus Roth

Chemische Köstlichkeiten Klaus Roth

1. Auflage 19.05.2010 XII, 240 S. gebunden Sofortversand! Gleiche Ausgabe aber in Kooperation mit der Gesellschaft Deutscher Chemiker von 2010; Achtung: anderes Coverbild! Gutes Exemplar, geringe Gebrauchsspuren, Cover leicht berieben/bestoßen, innen alles in Ordnung; good ? fine Immediate delivery in bubble wrap envelope! Good copy, light signs of previous use, cover/dust jacket has some rubbing/wear (along the edges), interior in good condition

 [Download Chemische Köstlichkeiten ...pdf](#)

 [Online lesen Chemische Köstlichkeiten ...pdf](#)

Downloaden und kostenlos lesen Chemische Köstlichkeiten Klaus Roth

252 Seiten

Pressestimmen

"Ein Buch zum Schmökern und Genießen - und Verschenken!"

Chemie & Schule (3/2011)

"Ein Feuerwerk der lebensnahen und zauberhaften Seite der Chemie."

Lebensmittelchemiker-Mitteilungen (1/2011)

"Das Buch 'Chemische Köstlichkeiten' ist ein sehr lehrreiches, interessantes, spannend geschriebenes, bunt illustriertes Buch, das anschaulich und auf unterhaltsame Weise das Zusammenspiel von Chemie, Physik und Biologie im Alltag erklärt."

(Junge Wissenschaft 91# 2011)

"Roth präsentiert seine Geschichten locker, leicht und witzig"

Spektrum der Wissenschaft (April 2011)

"Auf die Frage, welches Buch ich als gleichsam anregende wie auch instruktive Lektüre empfehlen könnte, würde ich ohne Zweifel 'Chemische Köstlichkeiten' von KLAUS ROTH empfehlen...fachlich kompetent und unterhaltend"

Der mathematische und naturwissenschaftliche Unterricht (Januar 2011)

"...In dem ausgesprochen attraktiven, reich illustrierten Band, der sich mit Alltagschemie befasst, kommen sowohl Fachleute als auch Laien auf ihre Kosten. Spannend geschrieben und mit einer Fülle an Hinweisen auf weiterführende Literatur. ...Gern empfohlen!"

ekz-Informationdienst (Nr. 35/2010)

"Das herrliche Buch des Berliner Biochemikers Klaus Roth sammelt 17 Aufsätze, die zwischen 2006 und 2009 in der Zeitschrift Chemie in unserer Zeit erschienen sind. Die Beiträge sind nicht nur gründlich recherchiert und mit Fußnoten versehen, sondern oft auch außerordentlich unterhaltend geschrieben."

Max Planck Forschung (Nr. 2/2010)

"...Der humorvolle...Band aus dem Wiley-VCH-Verlag belegt auf 204 Seiten, dass viele Genüsse - ob kulinarisch, musikalisch oder sportlich - ohne die traditionelle, aber auch die Hochtechnologie-Chemie nicht denkbar sind."

Process (6/2010)

"... Lesespaß ist garantiert für beide: den Chemiker und den 'Chemie-Muffel'; fängt man erst einmal zu lesen an, kann man erst wieder aufhören, wenn ein Kapitel zu Ende ist."

RoSearch (8/2010)

"... Jedes dieser Essays ist absolut lesenswert. Egal ob es um die Produktion von koscheren Lebensmitteln oder den genetischen Code geht, jeder Artikel ist interessant. ..."

TNT (Nr. 55/2010)

"Mit Lust am Fabulieren erzählt der Chemiker Roth, der bereits mit dem Schriftstellerpreis der GDCh ausgezeichnet wurde, von allerlei Skurrilem und Faszinierendem aus unserem Alltag. ..."

CHEManager (7/2010)

"... Interessantes, Kostbarkeiten, von ernsthaft bis skurril, präsentiert Klaus Roth auf herrlich verständliche und humorvolle Weise."

CAV - Chemie-Anlagen-Verfahren (online) (06/2010) Kurzbeschreibung

Von wegen langweilig - Chemie ist spannend, geistreich, ungemein nützlich und durchaus nicht unverständlich, wie uns Klaus Roth auf unterhaltsame Weise zeigt.

Man könnte fast vermuten, dass Chemie durch den Magen geht? Chemische Prozesse verleihen knusprigen Brot die duftende Kruste und ohne das chemische Wechselspiel zwischen Eigelb, Öl und Wasser nutzt einem Drei-Sterne-Koch seine ganze Raffinesse nichts, will er eine himmlische Mayonnaise oder Sauce hollandaise kreieren. Selbst das sonntägliche Frühstücksei gelingt nur mit einer Portion Chemie. Und sie lässt den Champagner auf unseren Zungen prickeln, beglückt uns aber auch mit einem Kater nach übermäßigem Genuss. Chemie bewahrt uns auch vor tödlichen Krankheiten wie der Seemannskrankheit Skorbut - Ehre gebührt dem Entdecker von Vitamin C!

Die Chemie erhöht unsere Lebensqualität in vielen Bereichen, die wir mit dieser Naturwissenschaft auf den ersten Blick überhaupt nicht in Verbindung bringen. Genießen wir den herrlichen Klang der Musik von unserem CD-Player oder schauen uns ein lustiges Video auf DVD an, verdanken wir das tatsächlich der Chemie. Was glauben Sie? Hat die Chemie auch ihre Hände im Spiel beim unvergleichlichen Klang einer seltenen Stradivari? Interessantes, Kostbarkeiten, von ernsthaft bis skurril, präsentiert Klaus Roth auf herrlich verständliche und humorvolle Weise - lesen und genießen Sie!

Buchrückseite

Von wegen langweilig - Chemie ist spannend, geistreich, ungemein nützlich und durchaus nicht unverständlich, wie uns Klaus Roth auf unterhaltsame Weise zeigt.

Man könnte fast vermuten, dass Chemie durch den Magen geht? Chemische Prozesse verleihen knusprigen Brot die duftende Kruste und ohne das chemische Wechselspiel zwischen Eigelb, Öl und Wasser nutzt einem Drei-Sterne-Koch seine ganze Raffinesse nichts, will er eine himmlische Mayonnaise oder Sauce hollandaise kreieren. Selbst das sonntägliche Frühstücksei gelingt nur mit einer Portion Chemie. Und sie lässt den Champagner auf unseren Zungen prickeln, beglückt uns aber auch mit einem Kater nach übermäßigem Genuss. Chemie bewahrt uns auch vor tödlichen Krankheiten wie der Seemannskrankheit Skorbut - Ehre gebührt dem Entdecker von Vitamin C!

Die Chemie erhöht unsere Lebensqualität in vielen Bereichen, die wir mit dieser Naturwissenschaft auf den ersten Blick überhaupt nicht in Verbindung bringen. Genießen wir den herrlichen Klang der Musik von unserem CD-Player oder schauen uns ein lustiges Video auf DVD an, verdanken wir das tatsächlich der Chemie. Was glauben Sie? Hat die Chemie auch ihre Hände im Spiel beim unvergleichlichen Klang einer seltenen Stradivari? Interessantes, Kostbarkeiten, von ernsthaft bis skurril, präsentiert Klaus Roth auf herrlich verständliche und humorvolle Weise - lesen und genießen Sie!

Download and Read Online Chemische Köstlichkeiten Klaus Roth #FODANU0C8PR

Lesen Sie Chemische Köstlichkeiten von Klaus Roth für online ebook Chemische Köstlichkeiten von Klaus Roth 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 Chemische Köstlichkeiten von Klaus Roth Bücher online zu lesen. Online Chemische Köstlichkeiten von Klaus Roth ebook PDF herunterladen Chemische Köstlichkeiten von Klaus Roth Doc Chemische Köstlichkeiten von Klaus Roth Mobipocket Chemische Köstlichkeiten von Klaus Roth EPub