

Aanwinsten van KdG-IWT — Periode 2004/02

Ongeldig udc

Animal and vegetable fats and oils: preparation of methyl esters of fatty acids: ISO 5509 = Corps gras d'origines animales et végétale: préparation des esters méthyliques d'acides gras: ISO 5509 = Tierische und pflanzliche Fette und Öle: Herstellung von Fettsäuremethylestern: ISO 5509 / CEN. — Brussel : 2000. — 24 p. — (International standard ; 5509) ; (Europese norm ; ISO 5509). — ICS 67.200

KdG-IWT: Normen

Huisbrandolie: methylesters van vetzuren (FAME): eisen en beproevingsmethoden: NBN EN 14113 = Fuel domestique: esters méthyliques d'acides gras (EMAG): exigences et méthodes d'essais: NBN EN 14113 = Heating fuels: fatty acid methyl esters (FAME): requirements and test methods: NBN EN 14113 / BIN. — Brussel : 2003. — 10 p. — (Europese norm ; 14113) ; (Belgische norm ; EN 14113). — ICS 75.160.20

KdG-IWT: Normen

Plantaardige en dierlijke oliën en vetten: bepaling van het zuurgetal en het zuurgehalte: NBN EN ISO 660 = Animal and vegetable fats and oils: determination of acid value and acidity: NBN EN ISO 660 / BIN. — Brussel : 1999. — 8 p. — (International standard ; 660) ; (Belgische norm ; EN ISO 660) ; (Europese norm ; ISO 660). — ICS 67.200.10

KdG-IWT: Normen

Plantaardige en dierlijke oliën en vetten: gaschromatografische analyse van methylesters van vetzuren: NBN EN ISO 5508 = Animal and vegetable fats and oils: analysis by gas chromatography of methyl esters of fatty acids: NBN EN ISO 5508 / BIN. — Brussel : 1995. — 7 p. — (International standard ; 5508) ; (Belgische norm ; EN ISO 5508) ; (Europese norm ; ISO 5508). — ICS 67.200.10

KdG-IWT: Normen

Plantaardige en dierlijke oliën en vetten: methylesters van vetzuren (FAME): bepaling van het ester- en linoleenzuurmethylestergehalte: NBN EN 14103 = Produits dérivés des corps gras: esters méthyliques d'acides gras (EMAG): détermination de la teneur en ester et en ester méthylique de l'acide linolénique: NBN EN 14103 = Animal and vegetable fats and oils: fatty acid methyl esters (FAME): determination of ester and linolenic acid methyl ester contents: NBN EN 14103 / BIN. — Brussel : 2003. — 11 p. — (Europese norm ; 14103) ; (Belgische norm ; EN 14103). — ICS 67.200.10

KdG-IWT: Normen

Plantaardige en dierlijke oliën en vetten: voorbehandeling van het monster: NBN EN ISO 661 = Animal and vegetable fats and oils: preparation of test sample: NBN EN ISO 661 / BIN. — Brussel : 1995. — 2 p. — (International standard ; 661) ; (Belgische norm ; EN ISO 661) ; (Europese norm ; ISO 661). — ICS 67.200.10

KdG-IWT: Normen

Vetten en afgeleide producten: methylesters van vetzuren (FAME): bepaling van de oxidatiestabiliteit(versnelde oxidatieproef): NBN EN 14112 = Produits dérivés des corps gras: esters méthyliques d'acides gras (EMAG): détermination de la stabilité à l'oxydation (essai d'oxydation accélérée): NBN EN 14112 = Fats and oil derivatives: fatty acid methyl esters (FAME): determination of oxidation stability (accelerated oxidation test): NBN EN 14112 / BIN. — Brussel : 2003. — 15 p. — (Europese norm ; 14112) ; (Belgische norm ; EN 14112). — ICS 67.200.10

KdG-IWT: Normen

Vetten en afgeleide producten: methylesters van vetzuren (FAME): bepaling van het gehalte aan vrij glycerol en het totale gehalte aan mono-, di-, en triglyceriden: referentiemethode: NBN EN 14105 = Produits dérivés des corps gras: esters méthyliques d'acides gras (EMAG): détermination de la teneur en glycériols libre et total en en mono-,di- et triglycérides: méthode de référence: NBN EN 14105 = Fats and oil derivatives: fatty acid methyl esters (FAME): determination of free and total glycerol and mono-, di-, triglyceride contents: reference method: NBN EN 14105 / BIN. — Brussel : 2003. — 19 p. — (Europese norm ; 14105) ; (Belgische norm ; EN 14105). — ICS 67.200.10

KdG-IWT: Normen

Vetten en afgeleide producten: methylesters van vetzuren (FAME): bepaling van het gehalte aan vrij glycerol: NBN EN 14106 = Produits dérivés des corps gras: esters méthyliques d'acides gras (EMAG): détermination de la teneur en glycériols libre: NBN EN 14106 = Fats and oil derivatives: fatty acid methyl esters (FAME): determination of free and total glycerol content: NBN EN 14106 / BIN. — Brussel : 2003. — 10 p. — (Europese norm ; 14106) ; (Belgische norm ; EN 14106). — ICS 67.200.10

KdG-IWT: Normen

Vetten en afgeleide producten: methylesters van vetzuren (FAME): bepaling van het methanolgehalte: NBN EN 14110 = Produits dérivés des corps gras: esters méthyliques d'acides gras (EMAG): détermination de la teneur en méthanol: NBN EN 14110 = Fats and oil derivatives: fatty acid methyl esters (FAME): determination of methanol content: NBN EN 14110 / BIN. — Brussel : 2003. — 10 p. — (Europese norm ; 14110) ; (Belgische norm ; EN 14110). — ICS 67.200.10

KdG-IWT: Normen

Vetten en afgeleide producten: methylesters van vetzuren (FAME): bepaling van het zuurgetal: NBN EN 14104 = Produits dérivés des corps gras: esters méthyliques d'acides gras (EMAG): détermination de l'indice d'acide: NBN EN 14104 = Fats and oil derivatives: fatty acid methyl esters (FAME): determination of acid value: NBN EN 14104 / BIN. — Brussel : 2003. — 9 p. — (Europese norm ; 14104) ; (Belgische norm ; EN 14104). — ICS 67.200.10

KdG-IWT: Normen

Zonder udc

Encyclopedic dictionary of genetics, genomics, and proteomics / George P. Rédei. — 2 ed. — Hoboken, N.J. : Wiley-Liss, 2003. — 1379 p. — ISBN 0-471-26821-6

Strafrecht

Cameratoezicht: de menselijke factor / A.I.M. Weitenberg ; E.J.M. Jansen ; I. van Leiden ; e.a. — Zeist : Kerckebosch, 2003. — 80 p. — (Politiekunde ; 5). — ISBN 90-6720-319-X

KdG-IWT: 658.3

te bevragen bij ir. Lucien De Roy

Color atlas of genetics / Eberhard Passarge. — 2 ed. — Stuttgart : Thieme, 2001. — 457 p. — (Thieme flexibooks ; 2001: 1). — ISBN 0-86577-958-9 ; ISBN 3-13-100362-6
KdG-IWT: 575.1

Encyclopedic dictionary of genetics, genomics, and proteomics / George P. Rédei. — 2 ed. — Hoboken, N.J. : Wiley-Liss, 2003. — 1379 p. — ISBN 0-471-26821-6
KdG-IWT: 575.1

Scheikunde

Green organic chemistry: strategies, tools, and laboratory experiments / Kenneth M. Doxsee ; James E. Hutchinson. — Australia : Thomson, 2004. — 244 p. — ISBN 0-534-38851-5

KdG-IWT: 547

Organic chemistry: principles and industrial practice / Mark M. Green ; Harold A. Witcoff. — Weinheim : Wiley-VCH, 2003. — 321 p. — ISBN 3-527-30289-1

KdG-IWT: 547

Organic reaction mechanisms: selected problems and solutions / William C. Groutas. — New York : Wiley, 2000. — 265 p. — ISBN 0-471-28251-0

KdG-IWT: 547

Organic chemistry / Maitland Jones [jr.]. — 2 ed. — New York, N.Y. : Norton, 2000. — 1380 p. — Met CD-ROM. — ISBN 0-393-97405-7

KdG-IWT: 547

KdG-IWT: cd-rom i2004/0103

The biological chemistry of the elements / J.J.R. Frausto da Silva ; R.J.P. Williams. — 2 ed. — Oxford : Oxford University Press, 2001. — 575 p. — ISBN 0-19-850848-4

KdG-IWT: 577.1

The organic chem lab survival manual: a student's guide to techniques / James W. Zubrick. — 6 ed. — New York : Wiley, 2004. — 339 p. — ISBN 0-471-21520-1

KdG-IWT: 547

Biologie. Biochimie. Biofysica

Bioinformatics for geneticists / Michael R. Barnes ; Ian C. Gray. — Chichester : Wiley, 2003. — 408 p. — ISBN 0-470-84393-4 ; ISBN 0-470-84394-2

KdG-IWT: 575.1

Van nucleotide tot genoom: het genetisch elan / August van Gool. — Leuven : Garant, 1997. — 269 p. — ISBN 90-5350-647-0

KdG-IWT: 575.1

Harper's biochemistry / Daryl K. Granner ; Peter A. Mayes ; e.a. — 26 ed. — New York : McGraw-Hill, 2003. — 693 p. — ISBN 0-07-138901-6

KdG-IWT: 577.1

Analysis of genes and genomes / Richard J. Reece. — Chichester : Wiley, 2004. — 469 p. — ISBN 0-470-84380-2 ; ISBN 0-470-84379-9
KdG-IWT: 575.1

The biological chemistry of the elements / J.J.R. Frausto da Silva ; R.J.P. Williams. — 2 ed. — Oxford : Oxford University Press, 2001. — 575 p. — ISBN 0-19-850848-4
KdG-IWT: 577.1

Bioinformatics / David R. Westhead ; J. Howard Parish ; Richard M. Twyman. — Oxford : BIOS, 2002. — 257 p. — (Instant Notes ; 2002: 2). — ISBN 1-85996-272-6
KdG-IWT: 575.1

Geneeskunde

Medical biochemistry / John Baynes ; Marek H. Dominiczak. — London : Mosby, 2003. — 566 p., ill. — Met CD-ROM. — ISBN 0-7234-3012-8

KdG-IWT: 577.1

KdG-IWT: cd-rom i 2004/0091

Medische fysiologie / L. N. Bouman ; J. A. Bernards. — Bohn Stafleu Van Loghum : Mechelen, 2002. — 801 p. — ISBN 90-313-3091-4
KdG-IWT: 612

De inspectiemethode arbeidsomstandigheden voor kantoren/administratief werk: IMA-K. — Zeist : Kerckebosch, 2004. — ISBN 90-6720-177-4
KdG-IWT: cd-rom i2004/0059

te bevragen bij ir. Lucien De Roy

Basic medical biochemistry: a clinical approach / Dawn B. Marks ; Allan D. Marks ; Colleen M. Smith. — Baltimore, Md : Williams & Wilkins, 1996. — 806 p. — ISBN 0-683-23010-7 ; ISBN 0-683-05595-X
KdG-IWT: 577.1

De inspectiemethode arbeidsomstandigheden voor kantoren/administratief werk: IMA-K / P. Voskamp. — Zeist : Kerckebosch, 2004. — Losbladig. — ISBN 90-6720-173-1
KdG-IWT: 658.3

te bevragen bij ir. Lucien De Roy

Mechanische technologie

Basic medical biochemistry: a clinical approach / Dawn B. Marks ; Allan D. Marks ; Colleen M. Smith. — Baltimore, Md : Williams & Wilkins, 1996. — 806 p. — ISBN 0-683-23010-7 ; ISBN 0-683-05595-X
KdG-IWT: 577.1

Organic coatings: science and technology / Zeno W. Wicks ; Frank N. Jones ; S. Peter Pappas. — New York, N.Y. : Wiley, 1999. — 630 p. — (SPE monographs ; 1999: 1). — ISBN 0-471-24507-0
KdG-IWT: 678

Farmacie. Therapie

Farmacologie / [edit.] J.M.A. Sitsen ; [edit.] D.D. Breimer ; [edit.] A.R. Cools ; [edit.] e.a. — 2 ed. — Maarssen : Elsevier, 2001. — 518 p. — ISBN 90-352-2298-9

KdG-IWT: 615

Ingenieurswetenschappen

HBase: de korste weg naar alle auto-onderdelen / Van Heck & Co: Automaterialen, Uitlaten [Nederland]. — Nederland : 2003. — 2 v.

KdG-IWT: cd-rom i2004/0136

1-2

Verkeersorganisatie. Post

HBase: de korste weg naar alle auto-onderdelen / Van Heck & Co: Automaterialen, Uitlaten [Nederland]. — Nederland : 2003. — 2 v.

KdG-IWT: cd-rom i2004/0136

1-2

Chemische technologie

Concepts of modern catalysis and kinetics / I. Chorkendorff ; J.W. Niemantsverdriet. — s.l. : Wiley-VCH, 2003. — 452 p. — ISBN 3-527-30574-2

KdG-IWT: 66.097

Microbial biotechnology: principles and applications / [edit.] Yuan Kun Lee. — New Jersey : World Scientific, 2003. — 724 p. — ISBN 981-238-322-0 ; ISBN 981-238-323-9

KdG-IWT: 663

Physical and chemical equilibrium for chemical engineers / Noel de Nevers. — New York : Wiley, 2002. — 474 p. — ISBN 0-471-07170-6

KdG-IWT: 66

Process: Magazin für Chemie- und Pharmatechnik. — Würzburg. — ISSN 0946-2856

KdG-IWT: Tijdschriftenrekken

6:10(1999)–

KdG-IWT: cd-rom

Chemical engineering design project: a case study approach / Martyn S. Ray ; Martin G. Sneesby. — 2 ed. — Australia : Gordon and Breach, 1998. — 341 p. — ISBN 90-5699-137-X

KdG-IWT: 66