

TISI Library Accession List
(April-June 2009)

AIDS FOR THE DISABLED

ISO

ISO 24415-1 2009 Tips for assistive products for walking - Requirements and test methods - P. 1: Friction of tips /By International Organization for Standardization (ISO). Geneva: ISO, 2009.

AIR - QUALITY CONTROL

ISO

ISO 15767 2009 Workplace atmospheres - Controlling and characterizing uncertainty in weighing collected aerosols /By International Organization for Standardization (ISO). 2nd ed. Geneva: ISO, 2009.

ATMOSPHERE

ISO

ISO 15767 2009 Workplace atmospheres - Controlling and characterizing uncertainty in weighing collected aerosols /By International Organization for Standardization (ISO). 2nd ed. Geneva: ISO, 2009.

BAR CODES

ISO

ISO 28219 2009 Packaging - Labelling and direct product marking with linear bar code and two-dimensional symbols /By International Organization for Standardization (ISO). Geneva: ISO, 2009.

BIOLOGICAL ANALYSIS AND TESTING

ISO

ISO 10993-5 2009 Biological evaluation of medical devices - P. 5: Tests for in vitro cytotoxicity /By International Organization for Standardization (ISO). 3rd ed. Geneva: ISO, 2009.

BOARD (PAPER)

ISO

ISO 287 2009 Paper and board - Determination of moisture content of a lot - Oven-drying method /By International Organization for Standardization (ISO). 3rd ed. Geneva: ISO, 2009.

BUILDINGS

PSB

Singapore National Annex to SS EN 1990 2008 Eurocode - Basis of structural design. /By Singapore Productivity and Standards Board (PSB). Science Park Drive: PSB, 2008.

National Annex to SS EN 1991-1-2 2008 Singapore National Annex to Eurocode 1: Actions on structures - P.1-2: General actions - Actions on structures exposed to fire /By Singapore Productivity and Standards Board (PSB). Science Park Drive: PSB, 2008.

BUNKERS

PSB

SS 600 2008 Bunkering, Code of practice /By Singapore Productivity and Standards Board (PSB). Science Park Drive: PSB, 2008.

BUSINESS CONTINUITY MANAGEMENT (BCM)

BSI

BS 25777 2008 Information and communications technology continuity management - Code of practice /By British Standards Institution (BSI). London: BSI, 2008.

BS 25999-2 2007 Business continuity management - P.2: Specification /By British Standards Institution (BSI). London: BSI, 2007.

PSB

SS 540 2008 Business continuity management (BCM) /By Singapore Productivity and Standards Board (PSB). Science Park Drive: PSB, 2008.

CERAMICS

ISO

ISO 26423 2009 Fine ceramics (advanced ceramics, advanced technical ceramics) - Determination of coating thickness by crater-grinding method /By International Organization for Standardization (ISO). Geneva: ISO, 2009.

CHARPY IMPACT TESTS

ISO

ISO 148-2 2008 Metallic materials - Charpy pendulum impact test - P. 2: Verification of testing machines /By International Organization for Standardization (ISO). 2nd ed. Geneva: ISO, 2008.

CHEMICAL ANALYSIS AND TESTING

ISO

ISO 5398-2 2009 Leather - Chemical determination of chromic oxide content - P. 2: Quantification by colorimetric determination /By International Organization for Standardization (ISO). Geneva: ISO, 2009.

COLOUR-FASTNESS TESTS

ISO

ISO 105-F02 2009 Textiles - Tests for colour fastness - P. F02: Specification for cotton and viscose adjacent fabrics /By International Organization for Standardization (ISO). Geneva: ISO, 2009.

ISO 105-F09 2009 Textiles - Tests for colour fastness - P. F09: Specification for cotton rubbing cloth /By International Organization for Standardization (ISO). Geneva: ISO, 2009.

COMPUTER STORAGE DEVICES

PSB

SS 496 P.10 2008 eLearning framework - P.10: Digital content framework /By Singapore Productivity and Standards Board (PSB). Science Park Drive: PSB, 2008.

CONSTRUCTION ENGINEERING WORKS

BSI

BS 6100-8 2007 Building and civil engineering - Vocabulary - P. 8: Work with timber and wood-based panels /By British Standards Institution (BSI). London: BSI, 2007.

CONSTRUCTION EQUIPMENT

PSB

Singapore National Annex to *SS EN 1990 2008* Eurocode - Basis of structural design. /By Singapore Productivity and Standards Board (PSB). Science Park Drive: PSB, 2008.

CRANES

PSB

Singapore National Annex to *SS EN 1990 2008* Eurocode - Basis of structural design. /By Singapore Productivity and Standards Board (PSB). Science Park Drive: PSB, 2008.

DANGEROUS MATERIALS

PSB

SS 586 P.2 2008 Hazard communication for hazardous chemicals and dangerous goods - P.2: Globally harmonized system of classification and labelling of chemicals - Singapore's adaptations /By Singapore Productivity and Standards Board (PSB). Science Park Drive: PSB, 2008.

DANGEROUS MATERIALS - TRANSPORTATION

PSB

SS 586 P.1 2008 Hazard communication for hazardous chemicals and dangerous goods - P.1: Transport and storage of dangerous goods /By Singapore Productivity and Standards Board (PSB). Science Park Drive: PSB, 2008.

SS 586 P.2 2008 Hazard communication for hazardous chemicals and dangerous goods - P.2: Globally harmonized system of classification and labelling of chemicals - Singapore's adaptations /By Singapore Productivity and Standards Board (PSB). Science Park Drive: PSB, 2008.

DEFINITIONS

JSA

JIS B 2710-1 2008 Leaf springs - P. 1: Terms and definitions /By Japanese Standards Association (JSA) and Japan Spring Manufacturers Association (JSMA). Tokyo: JSA, 2008.

DENTAL MATERIALS

ISO

ISO 6872 2008 Dentistry - Ceramic materials /By International Organization for Standardization (ISO). 3rd ed. Geneva: ISO, 2008.

DENTISTRY

ISO

ISO 6872 2008 Dentistry - Ceramic materials /By International Organization for Standardization (ISO). 3rd ed. Geneva: ISO, 2008.

DETERMINATION OF CONTENT - MOISTURE

ISO

ISO 287 2009 Paper and board - Determination of moisture content of a lot - Oven-drying method /By International Organization for Standardization (ISO). 3rd ed. Geneva: ISO, 2009.

DIGITAL SIGNALS

PSB

SS 496 P.10 2008 eLearning framework - P.10: Digital content framework /By Singapore Productivity and Standards Board (PSB). Science Park Drive: PSB, 2008.

DOORS

BSI

BS 6375-1 2009 Performance of windows and doors - P. 1: Classification for weathertightness and guidance on selection and specification /By British Standards Institution (BSI). London: BSI, 2009.

BS 6375-2 2009 Performance of windows and doors - P. 2: Classification for operation and strength characteristics and guidance on selection and specification /By British Standards Institution (BSI). London: BSI, 2009.

BS 6375-3 2009 Performance of windows and doors - P. 3: Classification for additional performance characteristics and guidance on selection and specification /By British Standards Institution (BSI). London: BSI, 2009.

FAT CONTENT DETERMINATION

ISO

ISO 2446 2008 Milk - Determination of fat content /By International Organization for Standardization (ISO). 2nd ed. Geneva: ISO, 2008.

FLEXIBLE PIPES

ISO

ISO 4079 2009 Rubber hoses and hose assemblies - Textile-reinforced hydraulic types for oil-based or water-based fluids - Specification /By International Organization for Standardization (ISO). 3rd ed. Geneva: ISO, 2009.

FLOW CONTROL

ISO

ISO 3354 2008 Measurement of clean water flow in closed conduits - Velocity-area method using current-meters in full conduits and under regular flow conditions /By International Organization for Standardization (ISO). 3rd ed. Geneva: ISO, 2008.

FLOW MEASUREMENT

ISO

ISO 3354 2008 Measurement of clean water flow in closed conduits - Velocity-area method using current-meters in full conduits and under regular flow conditions /By International Organization for Standardization (ISO). 3rd ed. Geneva: ISO, 2008.

ISO 3966 2008 Measurement of fluid flow in closed conduits - Velocity area method using Pitot static tubes /By International Organization for Standardization (ISO). 2nd ed. Geneva: ISO, 2008.

FLOW RATES

ISO

ISO 3354 2008 Measurement of clean water flow in closed conduits - Velocity-area method using current-meters in full conduits and under regular flow conditions /By International Organization for Standardization (ISO). 3rd ed. Geneva: ISO, 2008.

GAS ANALYSIS

ISO

ISO 6145-7 2009 Gas analysis - Preparation of calibration gas mixtures using dynamic volumetric methods - P. 7: Thermal mass-flow controllers /By International Organization for Standardization (ISO). 2nd ed. Geneva: ISO, 2009.

GLASS

BSI

BS 3193 2008 Thermally toughened glass panels for use in domestic appliances /By British Standards Institution (BSI). London: BSI, 2008.

GRAPHIC TECHNOLOGY

ISO

ISO 2834-3 2008 Graphic technology - Laboratory preparation of test prints - P. 3 Screen printing inks /By International Organization for Standardization (ISO). Geneva: ISO, 2008.

HARDMETALS

ISO

ISO 3327 2009 Hardmetals - Determination of transverse rupture strength /By International Organization for Standardization (ISO). 3rd ed. Geneva: ISO, 2009.

HAZARDOUS CHEMICALS - TRANSPORTATION

PSB

SS 586 P.1 2008 Hazard communication for hazardous chemicals and dangerous goods - P.1: Transport and storage of dangerous goods /By Singapore Productivity and Standards Board (PSB). Science Park Drive: PSB, 2008.

SS 586 P.2 2008 Hazard communication for hazardous chemicals and dangerous goods - P.2: Globally harmonized system of classification and labelling of chemicals - Singapore's adaptations /By Singapore Productivity and Standards Board (PSB). Science Park Drive: PSB, 2008.

SS 586 P.3 2008 Hazard communication for hazardous chemicals and dangerous goods -
P.3: Preparation of safety data sheets (SDS) /By Singapore Productivity and Standards Board (PSB).
Science Park Drive: PSB, 2008.

HAZARDOUS MATERIALS

PSB

SS 586 P.3 2008 Hazard communication for hazardous chemicals and dangerous goods -
P.3: Preparation of safety data sheets (SDS) /By Singapore Productivity and Standards Board (PSB).
Science Park Drive: PSB, 2008.

HAZARDOUS SUBSTANCES

PSB

SS 586 P.3 2008 Hazard communication for hazardous chemicals and dangerous goods -
P.3: Preparation of safety data sheets (SDS) /By Singapore Productivity and Standards Board (PSB).
Science Park Drive: PSB, 2008.

HOT ROLLED PRODUCTS

ISO

ISO 5951 2008 Hot-rolled steel sheet of higher yield strength with improved formability /By
International Organization for Standardization (ISO). 4th ed. Geneva: ISO, 2008.

HOT-ROLLED STEELS

ISO

ISO 5951 2008 Hot-rolled steel sheet of higher yield strength with improved formability /By
International Organization for Standardization (ISO). 4th ed. Geneva: ISO, 2008.

ISO 6316 2008 Hot-rolled steel strip of structural quality /By International Organization for
Standardization (ISO). 4th ed. Geneva: ISO, 2008.

HYDRAULIC TRANSMISSION SYSTEMS

ISO

ISO 3601-1 2008 Fluid power systems - O-rings - P. 1: Inside diameters, cross-sections,
tolerances and designation codes /By International Organization for Standardization (ISO). 4th ed.
Geneva: ISO, 2008.

HYDROMETRY

ISO

ISO 1438 2008 Hydrometry - Open channel flow measurement using thin-plate weirs /By International Organization for Standardization (ISO). 2nd ed. Geneva: ISO, 2008.

HYGIENE

ISO

ISO/TS 17665-2 2009 Sterilization of health care products - Moist heat - P. 2: Guidance on the application of ISO 17665-1 /By International Organization for Standardization (ISO). Geneva: ISO, 2009.

ICT CONTINUITY MANAGEMENT

BSI

BS 25777 2008 Information and communications technology continuity management - Code of practice /By British Standards Institution (BSI). London: BSI, 2008.

INFORMATION - MEDICAL EQUIPMENT

BSI

BS EN 1041 2008 Information supplied by the manufacturer of medical devices /By British Standards Institution (BSI). London: BSI, 2008.

INTERNATIONAL IDENTIFICATION NUMBERS

ISO

ISO 10957 2009 Information and documentation - International standard music number (ISMN) /By International Organization for Standardization (ISO). 2nd ed. Geneva: ISO, 2009.

INTERNATIONAL STANDARD MUSIC NUMBERING

ISO

ISO 10957 2009 Information and documentation - International standard music number (ISMN) /By International Organization for Standardization (ISO). 2nd ed. Geneva: ISO, 2009.

LABELLING (PROCESS)

ISO

ISO 28219 2009 Packaging - Labelling and direct product marking with linear bar code and two-dimensional symbols /By International Organization for Standardization (ISO). Geneva: ISO, 2009.

LAMINATED SPRINGS

JSA

JIS B 2710-1 2008 Leaf springs - P. 1: Terms and definitions /By Japanese Standards Association (JSA) and Japan Spring Manufacturers Association (JSMA). Tokyo: JSA, 2008.

JIS B 2710-2 2008 Leaf springs - P. 2: Design method /By Japanese Standards Association (JSA) and Japan Spring Manufacturers Association (JSMA). Tokyo: JSA, 2008.

JIS B 2710-3 2008 Leaf springs - P 3: Method of testing /By Japanese Standards Association (JSA) and Japan Spring Manufacturers Association (JSMA). Tokyo: JSA, 2008.

JIS B 2710-4 2008 Leaf springs - P. 4: Specification of products /By Japanese Standards Association (JSA) and Japan Spring Manufacturers Association (JSMA). Tokyo: JSA, 2008.

LEATHER

ISO

ISO 5398-2 2009 Leather - Chemical determination of chromic oxide content - P. 2: Quantification by colorimetric determination /By International Organization for Standardization (ISO). Geneva: ISO, 2009.

LIBRARIES - PERFORMANCE INDICATORS

ISO

ISO/TR 28118 2009 Information and documentation - Performance indicators for national libraries /By International Organization for Standardization (ISO). Geneva: ISO, 2009.

LIBRARY AND INFORMATION SCIENCE

ISO

ISO 10957 2009 Information and documentation - International standard music number (ISMN) /By International Organization for Standardization (ISO). 2nd ed. Geneva: ISO, 2009.

ISO/TR 28118 2009 Information and documentation - Performance indicators for national libraries /By International Organization for Standardization (ISO). Geneva: ISO, 2009.

LIFTING EQUIPMENT

PSB

NA to SS EN 1990 2008 Eurocode - Basis of structural design, Singapore National Annex to /By Singapore Productivity and Standards Board (PSB). Science Park Drive: PSB, 2008.

MANAGEMENT TECHNIQUES

BSI

BS 25777 2008 Information and communications technology continuity management - Code of practice /By British Standards Institution (BSI). London: BSI, 2008.

BS 25999-1 2006 Business continuity management - P.1: Code of practice /By British Standards Institution (BSI). London: BSI, 2006.

BS 25999-2 2007 Business continuity management - P.2: Specification /By British Standards Institution (BSI). London: BSI, 2007.

MARKING

ISO

ISO 28219 2009 Packaging - Labelling and direct product marking with linear bar code and two-dimensional symbols /By International Organization for Standardization (ISO). Geneva: ISO, 2009.

MEASURING INSTRUMENTS

ISO

ISO 1438 2008 Hydrometry - Open channel flow measurement using thin-plate weirs /By International Organization for Standardization (ISO). 2nd ed. Geneva: ISO, 2008.

MECHANICAL PROPERTIES OF MATERIALS

ISO

ISO 8124-1 2009 Safety of toys - P. 1: Safety aspects related to mechanical and physical properties /By International Organization for Standardization (ISO). 2nd ed. Geneva: ISO, 2009.

MEDICAL EQUIPMENT

BSI

BS EN 1041 2008 Information supplied by the manufacturer of medical devices /By British Standards Institution (BSI). London: BSI, 2008.

MEDICAL EQUIPMENT - BIOLOGICAL ANALYSIS AND TESTING

ISO

ISO 10993-5 2009 Biological evaluation of medical devices - P. 5: Tests for in vitro cytotoxicity /By International Organization for Standardization (ISO). 3rd ed. Geneva: ISO, 2009.

METALS

ISO

ISO 148-2 2008 Metallic materials - Charpy pendulum impact test - P. 2: Verification of testing machines /By International Organization for Standardization (ISO). 2nd ed. Geneva: ISO, 2008.

ISO 148-3 2008 Metallic materials - Charpy pendulum impact test - P. 3: Preparation and characterization of Charpy V-notch test pieces for indirect verification of pendulum impact machines /By International Organization for Standardization (ISO). 2nd ed. Geneva: ISO, 2008.

ISO 6892-1 2009 Metallic materials - Tensile testing - P. 1: Method of test at room temperature /By International Organization for Standardization (ISO). Geneva: ISO, 2009.

METALS - TENSILE TESTING

ISO

ISO 6892-1 2009 Metallic materials - Tensile testing - P. 1: Method of test at room temperature /By International Organization for Standardization (ISO). Geneva: ISO, 2009.

MILK

ISO

ISO 2446 2008 Milk - Determination of fat content /By International Organization for Standardization (ISO). 2nd ed. Geneva: ISO, 2008.

NON-DESTRUCTIVE TESTING

SAA

AS 2177 2006 Non-destructive testing - Radiography of welded butt joints in metal /By Standards Australia (SAA). New South Wales: SAA, 2006.

PACKAGING

ISO

ISO 28219 2009 Packaging - Labelling and direct product marking with linear bar code and two-dimensional symbols /By International Organization for Standardization (ISO). Geneva: ISO, 2009.

PAPER

ISO

ISO 287 2009 Paper and board - Determination of moisture content of a lot - Oven-drying method /By International Organization for Standardization (ISO). 3rd ed. Geneva: ISO, 2009.

PERFORMANCE INDICATORS

ISO

ISO/TR 28118 2009 Information and documentation - Performance indicators for national libraries /By International Organization for Standardization (ISO). Geneva: ISO, 2009.

PHYSICAL PROPERTIES OF MATERIALS

ISO

ISO 8124-1 2009 Safety of toys - P. 1: Safety aspects related to mechanical and physical properties /By International Organization for Standardization (ISO). 2nd ed. Geneva: ISO, 2009.

PIPE FITTINGS

ISO

ISO 21307 2009 Plastics pipes and fittings - Butt fusion jointing procedures for polyethylene (PE) pipes and fittings used in the construction of gas and water distribution systems /By International Organization for Standardization (ISO). Geneva: ISO, 2009.

PIPES

ISO

ISO 17484-2 2009 Plastics piping systems - Multilayer pipe systems for indoor gas installations - P. 2: Code of practice /By International Organization for Standardization (ISO). Geneva: ISO, 2009.

ISO 21307 2009 Plastics pipes and fittings - Butt fusion jointing procedures for polyethylene (PE) pipes and fittings used in the construction of gas and water distribution systems /By International Organization for Standardization (ISO). Geneva: ISO, 2009.

PIPES - PLASTICS

ISO

ISO 17484-2 2009 Plastics piping systems - Multilayer pipe systems for indoor gas installations - P. 2: Code of practice /By International Organization for Standardization (ISO). Geneva: ISO, 2009.

ISO 21307 2009 Plastics pipes and fittings - Butt fusion jointing procedures for polyethylene (PE) pipes and fittings used in the construction of gas and water distribution systems /By International Organization for Standardization (ISO). Geneva: ISO, 2009.

PIPEWORK SYSTEMS

ISO

ISO 17484-2 2009 Plastics piping systems - Multilayer pipe systems for indoor gas installations - P. 2: Code of practice /By International Organization for Standardization (ISO). Geneva: ISO, 2009.

PLASTICS

ISO

ISO 1628-1 2009 Plastic - Determination of the viscosity of polymers in dilute solution using capillary viscometers - P.1 General principles /By International Organization for Standardization (ISO). 3rd ed. Geneva: ISO, 2009.

ISO 17484-2 2009 Plastics piping systems - Multilayer pipe systems for indoor gas installations - P. 2: Code of practice /By International Organization for Standardization (ISO). Geneva: ISO, 2009.

ISO 21307 2009 Plastics pipes and fittings - Butt fusion jointing procedures for polyethylene (PE) pipes and fittings used in the construction of gas and water distribution systems /By International Organization for Standardization (ISO). Geneva: ISO, 2009.

PLASTICS AND RUBBER TECHNOLOGY

ISO

ISO 1628-1 2009 Plastic - Determination of the viscosity of polymers in dilute solution using capillary viscometers - P.1 General principles /By International Organization for Standardization (ISO). 3rd ed. Geneva: ISO, 2009.

ISO 3302-2 2008 Rubber - Tolerances for products - P. 2: Geometrical tolerances /By International Organization for Standardization (ISO). 2nd ed. Geneva: ISO, 2008.

PLASTICS PIPE

ISO

ISO 17484-2 2009 Plastics piping systems - Multilayer pipe systems for indoor gas installations - P. 2: Code of practice /By International Organization for Standardization (ISO). Geneva: ISO, 2009.

ISO 21307 2009 Plastics pipes and fittings - Butt fusion jointing procedures for polyethylene (PE) pipes and fittings used in the construction of gas and water distribution systems /By International Organization for Standardization (ISO). Geneva: ISO, 2009.

PRINTING INKS

ISO

ISO 2834-3 2008 Graphic technology - Laboratory preparation of test prints - P. 3 Screen printing inks /By International Organization for Standardization (ISO). Geneva: ISO, 2008.

QUALITY ASSURANCE SYSTEMS

ISO

ISO/TS 16949 2009 Quality management systems - Particular requirements for the application of ISO 9001:2008 for automotive production and relevant service part organizations /By International Organization for Standardization (ISO). 3rd ed. Geneva: ISO, 2009.

QUALITY CONTROL

ISO

ISO/TS 16949 2009 Quality management systems - Particular requirements for the application of ISO 9001:2008 for automotive production and relevant service part organizations /By International Organization for Standardization (ISO). 3rd ed. Geneva: ISO, 2009.

PSB

SS ISO 9001 2008 Quality management systems - Requirements /By Singapore Productivity and Standards Board (PSB). Science Park Drive: PSB, 2008.

QUALITY - MANAGEMENT TECHNIQUES

PSB

SS ISO 9001 2008 Quality management systems - Requirements /By Singapore Productivity and Standards Board (PSB). Science Park Drive: PSB, 2008.

RETROREFLECTIVE MATERIALS

BSI

BS 8442 2006 Miscellaneous road traffic signs and devices - Requirements and test methods /By British Standards Institution (BSI). London: BSI, 2006.

RISK MANAGEMENT

BSI

BS 25777 2008 Information and communications technology continuity management - Code of practice /By British Standards Institution (BSI). London: BSI, 2008.

BS 25999-1 2006 Business continuity management - P.1: Code of practice /By British Standards Institution (BSI). London: BSI, 2006.

ROAD VEHICLE ENGINEERING

ISO

ISO/TS 16949 2009 Quality management systems - Particular requirements for the application of ISO 9001:2008 for automotive production and relevant service part organizations /By International Organization for Standardization (ISO). 3rd ed. Geneva: ISO, 2009.

SHEET MATERIALS

ISO

ISO 3573 2008 Hot-rolled carbon steel sheet of commercial and drawing qualities /By International Organization for Standardization (ISO). 4th ed. Geneva: ISO, 2008.

ISO 4995 2008 Hot-rolled steel sheet of structural quality /By International Organization for Standardization (ISO). 5th ed. Geneva: ISO, 2008.

ISO 5951 2008 Hot-rolled steel sheet of higher yield strength with improved formability /By International Organization for Standardization (ISO). 4th ed. Geneva: ISO, 2008.

ISO 6316 2008 Hot-rolled steel strip of structural quality /By International Organization for Standardization (ISO). 4th ed. Geneva: ISO, 2008.

SPRING

JSA

JIS B 2710-3 2008 Leaf springs - P 3: Method of testing /By Japanese Standards Association (JSA) and Japan Spring Manufacturers Association (JSMA). Tokyo: JSA, 2008.

STEELS

ISO

ISO 3573 2008 Hot-rolled carbon steel sheet of commercial and drawing qualities /By International Organization for Standardization (ISO). 4th ed. Geneva: ISO, 2008.

ISO 15835-1 2009 Steels for the reinforcement of concrete - Reinforcement couplers for mechanical splices of bars - P.1: Requirements /By International Organization for Standardization (ISO). Geneva: ISO, 2009.

ISO 15835-2 2009 Steels for the reinforcement of concrete - Reinforcement couplers for mechanical splices of bars - P. 2: Test methods /By International Organization for Standardization (ISO). Geneva: ISO, 2009.

STERILIZATION (HYGIENE)

ISO

ISO/TS 17665-2 2009 Sterilization of health care products - Moist heat - P. 2: Guidance on the application of ISO 17665-1 /By International Organization for Standardization (ISO). Geneva: ISO, 2009.

STRUCTURAL DESIGN

PSB

Singapore National Annex to *SS EN 1990 2008* Eurocode - Basis of structural design, /By Singapore Productivity and Standards Board (PSB). Science Park Drive: PSB, 2008.

National Annex to SS EN 1991-1-2 2008 Singapore National Annex to Eurocode 1: Actions on structures - P.1-2: General actions - Actions on structures exposed to fire /By Singapore Productivity and Standards Board (PSB). Science Park Drive: PSB, 2008.

STRUCTURAL STEELS

ISO

ISO 4995 2008 Hot-rolled steel sheet of structural quality /By International Organization for Standardization (ISO). 5th ed. Geneva: ISO, 2008.

TENSILE TESTING

ISO

ISO 6892-1 2009 Metallic materials - Tensile testing - P. 1: Method of test at room temperature /By International Organization for Standardization (ISO). Geneva: ISO, 2009.

TESTING

ISO

ISO 15835-2 2009 Steels for the reinforcement of concrete - Reinforcement couplers for mechanical splices of bars - P. 2: Test methods /By International Organization for Standardization (ISO). Geneva: ISO, 2009.

JSA

JIS B 2710-3 2008 Leaf springs - P 3: Method of testing /By Japanese Standards Association (JSA) and Japan Spring Manufacturers Association (JSMA). Tokyo: JSA, 2008.

TEXTILES

ISO

ISO 105-F02 2009 Textiles - Tests for colour fastness - P. F02: Specification for cotton and viscose adjacent fabrics /By International Organization for Standardization (ISO). Geneva: ISO, 2009.

ISO 105-F09 2009 Textiles - Tests for colour fastness - P. F09: Specification for cotton rubbing cloth /By International Organization for Standardization (ISO). Geneva: ISO, 2009.

TOLERANCES (MEASUREMENT)

ISO

ISO 3302-2 2008 Rubber - Tolerances for products - P. 2: Geometrical tolerances /By International Organization for Standardization (ISO). 2nd ed. Geneva: ISO, 2008.

TOROIDAL SEALING RINGS

ISO

ISO 3601-1 2008 Fluid power systems - O-rings - P. 1: Inside diameters, cross-sections, tolerances and designation codes /By International Organization for Standardization (ISO). 4th ed. Geneva: ISO, 2008.

TOYS

BSI

BS EN 71-1 2005 Safety of toys - P. 1: Mechanical and physical properties /By British Standards Institution (BSI). London: BSI, 2009.

ISO

ISO 8124-1 2009 Safety of toys - P. 1: Safety aspects related to mechanical and physical properties /By International Organization for Standardization (ISO). 2nd ed. Geneva: ISO, 2009.

UNALLOYED STEELS

ISO

ISO 3573 2008 Hot-rolled carbon steel sheet of commercial and drawing qualities /By International Organization for Standardization (ISO). 4th ed. Geneva: ISO, 2008.

VOCABULARY

BSI

BS 6100-8 2007 Building and civil engineering - Vocabulary - P. 8: Work with timber and wood-based panels /By British Standards Institution (BSI). London: BSI, 2007.

WALKING AIDS

ISO

ISO 24415-1 2009 Tips for assistive products for walking - Requirements and test methods - P. 1: Friction of tips /By International Organization for Standardization (ISO). Geneva: ISO, 2009.

WINDOWS

BSI

BS 6375-1 2009 Performance of windows and doors - P. 1: Classification for weathertightness and guidance on selection and specification /By British Standards Institution (BSI). London: BSI, 2009.

BS 6375-2 2009 Performance of windows and doors - P. 2: Classification for operation and strength characteristics and guidance on selection and specification /By British Standards Institution (BSI). London: BSI, 2009.

BS 6375-3 2009 Performance of windows and doors - P. 3: Classification for additional performance characteristics and guidance on selection and specification /By British Standards Institution (BSI). London: BSI, 2009.

YIELD STRENGTH

ISO

ISO 5951 2008 Hot-rolled steel sheet of higher yield strength with improved formability /By International Organization for Standardization (ISO). 4th ed. Geneva: ISO, 2008.

มาตรฐานไทย

กระจก

มอก. 2330 2550 กระจกมองหลังสำหรับรถจักรยานยนต์

กระจกส่องหลัง

มอก. 2330 2550 กระจกมองหลังสำหรับรถจักรยานยนต์

กายอุปกรณ์เทียม

มอก. 2401 2551 กายอุปกรณ์เทียมและกายอุปกรณ์เสริม - การแบ่งประเภทและการเรียก
ส่วนประกอบของกายอุปกรณ์เทียม

เล่ม 1-2551 การแบ่งประเภทของส่วนประกอบของกายอุปกรณ์เทียม

เล่ม 2- 2551 การเรียกชิ้นส่วนของขาเทียม

เล่ม 3- 2551 การเรียกชิ้นส่วนของแขนเทียม

มอก. 2402 2551 กายอุปกรณ์เทียมและกายอุปกรณ์เสริม - การแบ่งประเภทและการเรียกชื่อกาย
อุปกรณ์เสริมที่ใช้ภายนอกและชิ้นส่วนของกายอุปกรณ์เสริม

มอก. 2403 2551 กายอุปกรณ์เทียมและกายอุปกรณ์เสริม ความบกพร่องของอวัยวะ - การบันทึก
ข้อมูลของผู้ป่วยที่ต้องใช้กายอุปกรณ์เสริม วัตถุประสงค์ทางคลินิกของการบำบัดรักษาและหน้าที่ที่ต้องการของ
กายอุปกรณ์เสริม

กายอุปกรณ์เสริม

มอก. 2401 2551 กายอุปกรณ์เทียมและกายอุปกรณ์เสริม - การแบ่งประเภทและการเรียก
ส่วนประกอบของกายอุปกรณ์เทียม

เล่ม 1-2551 การแบ่งประเภทของส่วนประกอบของกายอุปกรณ์เทียม

เล่ม 2- 2551 การเรียกชิ้นส่วนของขาเทียม

เล่ม 3- 2551 การเรียกชิ้นส่วนของแขนเทียม

มอก. 2402 2551 กายอุปกรณ์เทียมและกายอุปกรณ์เสริม - การแบ่งประเภทและการเรียกชื่อกาย
อุปกรณ์เสริมที่ใช้ภายนอกและชิ้นส่วนของกายอุปกรณ์เสริม

การเงิน - ระบบบริหารงานคุณภาพ

มอก. 10014 2551 การบริหารงานคุณภาพ: แนวทางสำหรับการปฏิบัติเพื่อให้เกิดประโยชน์ในทาง
การเงินและทางเศรษฐกิจ

การประชุม - การรักษาความปลอดภัย

มอก. 22300 2551 ระบบการจัดการด้านการรักษาความปลอดภัย - ข้อกำหนดสำหรับการจัดประชุม
สัมมนา และ นิทรรศการ

การประเมิน

มอก. 2395 2551 การประเมินทางชีวภาพของเครื่องมือแพทย์

เล่ม 1-2551 การประเมินและการทดสอบ

เล่ม 2-2551 ข้อกำหนดสวัสดิภาพของสัตว์

เล่ม 3-2551 การทดสอบเพื่อประเมินความเป็นพิษต่อระบบพันธุกรรม การก่อมะเร็ง และความ
เป็นพิษต่อระบบสืบพันธุ์

เล่ม 4-2551 การเลือกวิธีทดสอบเพื่อประเมินปฏิกิริยาที่มีต่อเลือด

เล่ม 5-2551 การทดสอบภายนอกร่างกายเพื่อประเมินความเป็นพิษต่อเซลล์

เล่ม 6-2551 การทดสอบเพื่อประเมินผลที่เกิดขึ้นเฉพาะที่ภายหลังการฝังวัสดุทางการแพทย์ใน
ร่างกาย

เล่ม 7-2551 สารตกค้างจากการทำให้ปราศจากเชื้อด้วยก๊าซเอทิลีนออกไซด์

เล่ม 9-2551 กรอบสำหรับการชี้บ่งและการหาปริมาณสารที่อาจสลายได้

เล่ม 10-2551 การทดสอบเพื่อประเมินการระคายเคืองและความไวต่อการตอบสนอง

เล่ม 11-2551 การทดสอบเพื่อประเมินความเป็นพิษต่อระบบต่าง ๆ ของร่างกาย

เล่ม 12-2551 การเตรียมตัวอย่างและวัสดุอ้างอิง

เล่ม 13-2551 การชี้บ่งและการหาปริมาณสารที่สลายได้จากเครื่องมือแพทย์ที่เป็นพอลิเมอร์

เล่ม 14-2551 การชี้บ่งและการหาปริมาณสารที่สลายได้จากเครื่องมือแพทย์

เล่ม 15-2551 การชี้บ่งและการหาปริมาณสารที่สลายได้จากเครื่องมือแพทย์ที่เป็นโลหะและโลหะเจือ

เล่ม 16-2551 รูปแบบการศึกษาจลนศาสตร์ของพิษจากสารที่สลายได้และสารที่สกัดได้

เล่ม 17-2551 การกำหนดปริมาณที่ยอมให้มีของสารที่สกัดได้

เล่ม 18-2551 คุณลักษณะทางเคมีของวัสดุที่ใช้ทำ

การพิมพ์

มอก. 2260 ล.7 2551 เทคโนโลยีการพิมพ์ - การควบคุมกระบวนการ การผลิตในงานแยกสีฮาล์ฟโทน
ปรู๊ฟ และพิมพ์ เล่ม 7: กระบวนการปรู๊ฟจากข้อมูลดิจิทัล

มอก. 2363 2550 เทคโนโลยีการพิมพ์ - สีและความโปร่งแสงของหมึกพิมพ์ชุดสำหรับการพิมพ์สีสี่

เล่ม 1-2550 การพิมพ์ออฟเซตป้อนแผ่นและป้อนม้วนแบบหมัดตัวด้วยความร้อน

เล่ม 2-2550 การพิมพ์ออฟเซตแบบหมัดตัวปกติหรือโคลด์เซต

เล่ม 3-2550 การพิมพ์กราฟสำหรับนิตยสาร วารสาร

เล่ม 4-2550 การพิมพ์สกรีน

เล่ม 5-2550 การพิมพ์เฟล็กโซกราฟี

การพิมพ์ออฟเซต

มอก. 2363 2550 เทคโนโลยีการพิมพ์ - สีและความโปร่งแสงของหมึกพิมพ์ชุดสำหรับการพิมพ์สีสี่

เล่ม 1-2550 การพิมพ์ออฟเซตป้อนแผ่นและป้อนม้วนแบบหมัดตัวด้วยความร้อน

เล่ม 2-2550 การพิมพ์ออฟเซตแบบหมัดตัวปกติหรือโคลด์เซต

การรบกวนทางแม่เหล็กไฟฟ้า

มอก. 2326 2550 ความเข้ากันได้ทางแม่เหล็กไฟฟ้าของยานยนต์

การรักษาความปลอดภัย - การจัดการ

มอก. 22300 2551 ระบบการจัดการด้านการรักษาความปลอดภัย - ข้อกำหนดสำหรับการจัดประชุม
สัมมนา และ นิทรรศการ

กีฬาในร่ม - อุปกรณ์

มอก. 2422 2551 ไม้เทเบิลเทนนิส

เกลียว

มอก. 2358 2550 เกลียวเมตริกไอเอสโอสำหรับใช้งานทั่วไป - เครื่องมือวัดและการวัด

มอก. 2359 2550 เกลียวเมตริกไอเอสโอรูปสี่เหลี่ยมคางหมู - รูปร่างพื้นฐานและรูปร่างจริงสูงสุด

มอก. 2360 2550 เกลียวเมตริกไอเอสโอรูปสี่เหลี่ยมคางหมู - ผังทั่วไป

มอก. 2361 2550 เกลียวเมตริกไอเอสโอรูปสี่เหลี่ยมคางหมู - เกณฑ์ความคลาดเคลื่อน

มอก. 2362 2550 เกลียวเมตริกไอเอสโอรูปสี่เหลี่ยมคางหมู - มิติพื้นฐาน

เก้าอี้ - ทันตกรรม

มอก. 2389 2551 เก้าอี้ผู้ป่วยทางทันตกรรม

ข้อต่อสามทาง

มอก. 2384 2551 ข้อต่อสามทางใช้ในการแพทย์

เข็มฉีดยา

มอก. 1392 2539 รหัสสีของเข็มฉีดยาชนิดใช้ครั้งเดียว

เข็มฉีดยา - รหัส

มอก. 1392 2539 รหัสสีของเข็มฉีดยาชนิดใช้ครั้งเดียว

แขน - กายวิภาค

มอก. 2401 ล.3 2551 กายอุปกรณ์เทียมและกายอุปกรณ์เสริม - การแบ่งประเภทและการเรียก
ส่วนประกอบของกายอุปกรณ์เทียม เล่ม 3: การเรียกชิ้นส่วนของแขนเทียม

มอก. 2402 2551 กายอุปกรณ์เทียมและกายอุปกรณ์เสริม - การแบ่งประเภทและการเรียกชื่อกาย
อุปกรณ์เสริมที่ใช้ภายนอกและชิ้นส่วนของกายอุปกรณ์เสริม

มอก. 2403 2551 กายอุปกรณ์เทียมและกายอุปกรณ์เสริม ความบกพร่องของอวัยวะ - การบันทึก
ข้อมูลของผู้ป่วยที่ต้องใช้กายอุปกรณ์เสริม วัตถุประสงค์ทางคลินิกของการบำบัดรักษาและหน้าที่ที่ต้องการของ
กายอุปกรณ์เสริม

คลื่นแม่เหล็กไฟฟ้า

มอก. 2326 2550 ความเข้ากันได้ทางแม่เหล็กไฟฟ้าของยานยนต์

ความเข้ากันได้ทางแม่เหล็กไฟฟ้า

มอก. 2326 2550 ความเข้ากันได้ทางแม่เหล็กไฟฟ้าของยานยนต์

ความทนไฟ - การทดสอบ

- มอก. 1334 2551* การทดสอบความทนไฟ - ชั้นส่วนต่าง ๆ ของโครงสร้างอาคาร
- เล่ม 4-2551 ข้อกำหนดเฉพาะสำหรับชั้นส่วนที่ใช้สำหรับกันตามแนวตั้งที่รับ
- เล่ม 5-2551 ข้อกำหนดเฉพาะสำหรับชั้นส่วนที่ใช้สำหรับกันตามแนวระนาบที่รับโหลด
- เล่ม 6-2551 ข้อกำหนดเฉพาะสำหรับคาน
- เล่ม 7-2551 ข้อกำหนดเฉพาะสำหรับเสา
- เล่ม 8-2551 ข้อกำหนดเฉพาะสำหรับชั้นส่วนที่ใช้สำหรับกันตามแนวตั้งที่ไม่รับโหลด
- เล่ม 9-2551 ข้อกำหนดเฉพาะสำหรับชั้นส่วนเพดานที่ไม่รับโหลด

ความปลอดภัย

- มอก. 22300 2551* ระบบการจัดการด้านการรักษาความปลอดภัย - ข้อกำหนดสำหรับการจัดประชุม
สัมมนา และ นิทรรศการ

คอนกรีต - วัสดุย่อยต่อ

- มอก. 2379 2551* ยางอุดรอยต่อคอนกรีต

เครื่องดื่ม

- มผช. 761 2548* น้ำผลตะคร้อ
- มผช. 762 2548* น้ำมะพร้าว

เครื่องมือแพทย์ - การประเมิน

- มอก. 2395 2551* การประเมินทางชีวภาพของเครื่องมือแพทย์
- เล่ม 1-2551 การประเมินและการทดสอบ
- เล่ม 2-2551 ข้อกำหนดสวัสดิภาพของสัตว์
- เล่ม 3-2551 การทดสอบเพื่อประเมินความเป็นพิษต่อระบบพันธุกรรม การก่อมะเร็ง และความ
เป็นพิษต่อระบบสืบพันธุ์
- เล่ม 4-2551 การเลือกวิธีทดสอบเพื่อประเมินปฏิกิริยาที่มีต่อเลือด
- เล่ม 5-2551 การทดสอบภายนอกร่างกายเพื่อประเมินความเป็นพิษต่อเซลล์

- เล่ม 6-2551 การทดสอบเพื่อประเมินผลที่เกิดขึ้นเฉพาะที่ภายหลังการฝังวัสดุทางการแพทย์ในร่างกาย
- เล่ม 7-2551 สารตกค้างจากการทำให้ปราศจากเชื้อด้วยก๊าซเอทิลีนออกไซด์
- เล่ม 9-2551 กรอบสำหรับการซึบและการหาปริมาณสารที่อาจละลายได้
- เล่ม 10-2551 การทดสอบเพื่อประเมินการระคายเคืองและความไวต่อการตอบสนอง
- เล่ม 11-2551 การทดสอบเพื่อประเมินความเป็นพิษต่อระบบต่าง ๆ ของร่างกาย
- เล่ม 12-2551 การเตรียมตัวอย่างและวัสดุอ้างอิง
- เล่ม 13-2551 การซึบและการหาปริมาณสารที่ละลายได้จากเครื่องมือแพทย์ที่เป็นพอลิเมอร์
- เล่ม 14-2551 การซึบและการหาปริมาณสารที่ละลายได้จากเครื่องมือแพทย์
- เล่ม 15-2551 การซึบและการหาปริมาณสารที่ละลายได้จากเครื่องมือแพทย์ที่เป็นโลหะและโลหะเจือ
- เล่ม 16-2551 รูปแบบการศึกษาจลนศาสตร์ของพิษจากสารที่ละลายได้และสารที่สกัดได้
- เล่ม 17-2551 การกำหนดปริมาณที่ยอมให้มีของสารที่สกัดได้
- เล่ม 18-2551 คุณลักษณะทางเคมีของวัสดุที่ใช้ทำ

เครื่องยนต์ดีเซล

มอก. 787 2551 เครื่องยนต์ดีเซลขนาดเล็กระบายความร้อนด้วยน้ำ

เครื่องวัด

มอก. 2358 2550 เกลียวเมตริกไอเอสโอสำหรับใช้งานทั่วไป - เครื่องมือวัดและการวัด

โคมไฟ

มอก. 2338 2550 โคมไฟสำหรับรถจักรยานเสริมเครื่องยนต์จักรยานยนต์ และที่มีลักษณะคล้ายกัน

โคมไฟ - จักรยานยนต์

มอก. 2338 2550 โคมไฟสำหรับรถจักรยานเสริมเครื่องยนต์จักรยานยนต์ และที่มีลักษณะคล้ายกัน

โครงสร้างอาคาร - การทดสอบ

มอก. 1334 2551 การทดสอบความทนไฟ - ชั้นส่วนต่าง ๆ ของโครงสร้างอาคาร

เล่ม 4-2551 ข้อกำหนดเฉพาะสำหรับชั้นส่วนที่ใช้สำหรับกันตามแนวตั้งที่รับ

- เล่ม 5-2551 ข้อกำหนดเฉพาะสำหรับชิ้นส่วนที่ใช้สำหรับกันตามแนวระนาบที่รับโหลด
- เล่ม 6-2551 ข้อกำหนดเฉพาะสำหรับคาน
- เล่ม 7-2551 ข้อกำหนดเฉพาะสำหรับเสา
- เล่ม 8-2551 ข้อกำหนดเฉพาะสำหรับชิ้นส่วนที่ใช้สำหรับกันตามแนวตั้งที่ไม่รับโหลด
- เล่ม 9-2551 ข้อกำหนดเฉพาะสำหรับชิ้นส่วนเพดานที่ไม่รับโหลด

จักรยานยนต์

มอก. 2355 2550 มลพิษทางเสียงที่เกิดจากรถจักรยานยนต์

จักรยานยนต์ - ชิ้นส่วน

- มอก. 2330 2550* กระจกมองหลังสำหรับรถจักรยานยนต์
- มอก. 2338 2550* โคมไฟสำหรับรถจักรยานเสริมเครื่องยนต์จักรยานยนต์ และที่มีลักษณะคล้ายกัน
- มอก. 2343 2550* การติดตั้งอุปกรณ์ส่องสว่างและอุปกรณ์แสงสัญญาณสำหรับรถจักรยานยนต์

จุลชีววิทยา

มอก. 2396 2551 จุลชีววิทยาของอาหารและอาหารสัตว์ - ข้อกำหนดทั่วไปและข้อแนะนำสำหรับการทดสอบทางจุลชีววิทยา

ตระคร้อ - ผลิตภัณฑ์แปรรูป

มผช. 761 2548 น้ำผลตะคร้อ

เทคโนโลยีการพิมพ์

มอก. 2260 ล.7 2551 เทคโนโลยีการพิมพ์ - การควบคุมกระบวนการ การผลิตในงานแยกสีฮาล์ฟโทน ปรู๊ฟ และพิมพ์ เล่ม 7: กระบวนการปรู๊ฟจากข้อมูลดิจิทัล

มอก. 2363 เทคโนโลยีการพิมพ์ - สีและความโปร่งแสงของหมึกพิมพ์ชุดสำหรับการพิมพ์สี่สี

เล่ม 1-2550: การพิมพ์ออฟเซตป้อนแผ่นและป้อนม้วนแบบหมดตัวด้วยความร้อน

เล่ม 2-2550 การพิมพ์ออฟเซตแบบหมดตัวปกติหรือโคลด์เซต

เล่ม 3-2550 การพิมพ์กราฟัวร์สำหรับนิตยสาร วารสาร

เล่ม 4-2550 การพิมพ์สกรีน

เล่ม 5-2550 การพิมพ์เฟลกโซกราฟี

ประสิทธิภาพพลังงาน

มอก. 2334 2550 หลอดฟลูออเรสเซนต์ขั้วเดี่ยว เฉพาะด้านประสิทธิภาพพลังงาน

ปูนขาว

มอก. 319 ล.2 2551 ปูนไลม์อุตสาหกรรม เล่ม 2 ปูนขาว

ปูนไลม์

มอก. 319 2551 ปูนไลม์อุตสาหกรรม

เล่ม 1-2551 ปูนสุก

เล่ม 2-2551 ปูนขาว

เล่ม 3-2551 หินปูน

ปูนสุก

มอก. 319 ล.1 2551 ปูนไลม์อุตสาหกรรม เล่ม 1 ปูนสุก

ผลไม้แปรรูป

มผช. 761 2548 น้ำผลตะคร้อ

มผช. 762 2548 น้ำมะปราง

แผ่นพีวีซี

มอก. 2356 2550 แผ่นพีวีซีโฟมแข็ง

พาราฟิน

มอก. 2383 2551 พาราฟินเหลวสำหรับอุตสาหกรรมอาหาร

ไฟแช็ก

มอก. 879 2551 ไฟแช็กก๊าซ

มลพิษทางเสียง

มอก. 2355 2550 มลพิษทางเสียงที่เกิดจากรถจักรยานยนต์

มะพร้าว - ผลิตภัณฑ์แปรรูป

มผช. 762 2548 น้ำมะพร้าว

ไม้เทเบิลเทนนิส

มอก. 2422 2551 ไม้เทเบิลเทนนิส

ไม้ปิงปอง

มอก. 2422 2551 ไม้เทเบิลเทนนิส

ยางปูพื้น

มอก. 2377 2551 แผ่นยางปูพื้น

มอก. 2378 2551 บล็อกยางปูพื้น

ยานยนต์ - ชิ้นส่วน

มอก. 2327 2550 การป้องกันการโจรกรรมยานยนต์ สำหรับยานยนต์ขนาดใหญ่

มอก. 2328 2550 การป้องกันการโจรกรรมยานยนต์ สำหรับยานยนต์ขนาดเล็ก

ยานยนต์ - อุปกรณ์กันขโมย

มอก. 2327 2550 การป้องกันการโจรกรรมยานยนต์ สำหรับยานยนต์ขนาดใหญ่

มอก. 2328 2550 การป้องกันการโจรกรรมยานยนต์ สำหรับยานยนต์ขนาดเล็ก

รถเข็นคนไข้

มอก. 702 2551 รถเข็นคนไข้นอน

รถยนต์ - ชิ้นส่วน

มอก. 2326 2550 ความเข้ากันได้ทางแม่เหล็กไฟฟ้าของยานยนต์

มอก. 2327 2550 การป้องกันการโจรกรรมยานยนต์ สำหรับยานยนต์ขนาดใหญ่

มอก. 2328 2550 การป้องกันการโจรกรรมยานยนต์ สำหรับยานยนต์ขนาดเล็ก

รถยนต์ - อุปกรณ์กันขโมย

มอก. 2327 2550 การป้องกันการโจรกรรมยานยนต์ สำหรับยานยนต์ขนาดใหญ่

มอก. 2328 2550 การป้องกันการโจรกรรมยานยนต์ สำหรับยานยนต์ขนาดเล็ก

รหัส

มอก. 1392 2539 รหัสสีของเข็มฉีดยาชนิดใช้ครั้งเดียว

ระบบคุณภาพ

มอก. 10014 2551 การบริหารงานคุณภาพ: แนวทางสำหรับการปฏิบัติเพื่อให้เกิดประโยชน์ในทาง
การเงินและทางเศรษฐกิจ

ระบบบริหารงานคุณภาพ

มอก. 10014 2551 การบริหารงานคุณภาพ: แนวทางสำหรับการปฏิบัติเพื่อให้เกิดประโยชน์ในทาง
การเงินและทางเศรษฐกิจ

มอก. 22300 2551 ระบบการจัดการด้านการรักษาความปลอดภัย - ข้อกำหนดสำหรับการจัดประชุม
สัมมนา และ นิทรรศการ

วัสดุยารอยต่อ

มอก. 2379 2551 ยางอุดรอยต่อคอนกรีต

วัสดุและอุปกรณ์ก่อสร้าง

มอก. 1334 2551 การทดสอบความทนไฟ - ชั้นส่วนต่าง ๆ ของโครงสร้างอาคาร

เล่ม 4-2551 ข้อกำหนดเฉพาะสำหรับชั้นส่วนที่ใช้สำหรับกันตามแนวตั้งที่รับโหลด

เล่ม 5-2551 ข้อกำหนดเฉพาะสำหรับชั้นส่วนที่ใช้สำหรับกันตามแนวระนาบที่รับโหลด

เล่ม 6-2551 ข้อกำหนดเฉพาะสำหรับคาน

เล่ม 7-2551 ข้อกำหนดเฉพาะสำหรับเสา

เล่ม 8-2551 ข้อกำหนดเฉพาะสำหรับชั้นส่วนที่ใช้สำหรับกันตามแนวตั้งที่ไม่รับโหลด

เล่ม 9-2551 ข้อกำหนดเฉพาะสำหรับชั้นส่วนเพดานที่ไม่รับโหลด

มอก. 2377 2551 แผ่นยางปูพื้น

มอก. 2378 2551 บล็อกยางปูพื้น

มอก. 2379 2551 ยางอุดรอยต่อคอนกรีต

มอก. 319 2551 ปูนไลม์อุตสาหกรรม

- เล่ม 1-2551 ปูนสุก
- เล่ม 2-2551 ปูนขาว
- เล่ม 3-2551 หินปูน

วัสดุและอุปกรณ์ทางการแพทย์

- มอก. 702 2551* รถเข็นคนไข้
- มอก. 1392 2539* รหัสสีของเข็มฉีดยาชนิดใช้ครั้งเดียว
- มอก. 2384 2551* ข้อต่อสามทางใช้ในการแพทย์
- มอก. 2385 2551* สายต่อใช้ในการแพทย์
- มอก. 2389 2551* แก้วผู้ป่วยทางทันตกรรม
- มอก. 2395 2551* การประเมินทางชีวภาพของเครื่องมือแพทย์
 - เล่ม 1-2551 การประเมินและการทดสอบ
 - เล่ม 2-2551 ข้อกำหนดสวัสดิภาพของสัตว์
 - เล่ม 3-2551 การทดสอบเพื่อประเมินความเป็นพิษต่อระบบพันธุกรรม การก่อมะเร็ง และความ เป็นพิษต่อระบบสืบพันธุ์
 - เล่ม 4-2551 การเลือกวิธีทดสอบเพื่อประเมินปฏิกิริยาที่มีต่อเลือด
 - เล่ม 5-2551 การทดสอบภายนอกร่างกายเพื่อประเมินความเป็นพิษต่อเซลล์
 - เล่ม 6-2551 การทดสอบเพื่อประเมินผลที่เกิดขึ้นเฉพาะที่ภายหลังการฝังวัสดุทางการแพทย์ใน ร่างกาย
 - เล่ม 7-2551 สารตกค้างจากการทำให้ปราศจากเชื้อด้วยก๊าซเอทิลีนออกไซด์
 - เล่ม 9-2551 กรอบสำหรับการชี้บ่งและการหาปริมาณสารที่อาจสลายได้
 - เล่ม 10-2551 การทดสอบเพื่อประเมินการระคายเคืองและความไวต่อการตอบสนอง
 - เล่ม 11-2551 การทดสอบเพื่อประเมินความเป็นพิษต่อระบบต่าง ๆ ของร่างกาย
 - เล่ม 12-2551 การเตรียมตัวอย่างและวัสดุอ้างอิง
 - เล่ม 13-2551 การชี้บ่งและการหาปริมาณสารที่สลายได้จากเครื่องมือแพทย์ที่เป็นพอลิเมอร์
 - เล่ม 14-2551 การชี้บ่งและการหาปริมาณสารที่สลายได้จากเครื่องมือแพทย์

เล่ม 15-2551 การขึ้นบ่งและการหาปริมาณสารที่สลายได้จากเครื่องมือแพทย์ที่เป็นโลหะและโลหะเจือ

เล่ม 16-2551 รูปแบบการศึกษาจลนศาสตร์ของพิษจากสารที่สลายได้และสารที่สกัดได้

เล่ม 17-2551 การกำหนดปริมาณที่ยอมให้มีของสารที่สกัดได้

เล่ม 18-2551 คุณลักษณะทางเคมีของวัสดุที่ใช้ทำ

มอก. 2401 2551 กายอุปกรณ์เทียมและกายอุปกรณ์เสริม - การแบ่งประเภทและการเรียก
ส่วนประกอบของกายอุปกรณ์เทียม

เล่ม 1-2551 การแบ่งประเภทของส่วนประกอบของกายอุปกรณ์เทียม

เล่ม 2-2551 การเรียกชิ้นส่วนของขาเทียม

เล่ม 3-2551 การเรียกชิ้นส่วนของแขนเทียม

มอก. 2402 2551 กายอุปกรณ์เทียมและกายอุปกรณ์เสริม - การแบ่งประเภทและการเรียกชื่อกาย
อุปกรณ์เสริมที่ใช้ภายนอกและชิ้นส่วนของกายอุปกรณ์เสริม

มอก. 2403 2551 กายอุปกรณ์เทียมและกายอุปกรณ์เสริม ความบกพร่องของอวัยวะ - การบันทึก
ข้อมูลของผู้ป่วยที่ต้องใช้กายอุปกรณ์เสริม วัตถุประสงค์ทางคลินิกของการบำบัดรักษาและหน้าที่ที่ต้องการของ
กายอุปกรณ์เสริม

วัสดุและอุปกรณ์ไฟฟ้า

มอก. 2334 2550 หลอดฟลูออเรสเซนต์ขั้วเดี่ยว เฉพาะด้านประสิทธิภาพพลังงาน

วิธีทดสอบ

มอก. 1334 2551 การทดสอบความทนไฟ - ชิ้นส่วนต่าง ๆ ของโครงสร้างอาคาร

เล่ม 4-2551 ข้อกำหนดเฉพาะสำหรับชิ้นส่วนที่ใช้สำหรับกันตามแนวตั้งที่รับโหลด

เล่ม 5-2551 ข้อกำหนดเฉพาะสำหรับชิ้นส่วนที่ใช้สำหรับกันตามแนวระนาบที่รับโหลด

เล่ม 6-2551 ข้อกำหนดเฉพาะสำหรับคาน

เล่ม 7-2551 ข้อกำหนดเฉพาะสำหรับเสา

เล่ม 8-2551 ข้อกำหนดเฉพาะสำหรับชิ้นส่วนที่ใช้สำหรับกันตามแนวตั้งที่ไม่รับโหลด

เล่ม 9-2551 ข้อกำหนดเฉพาะสำหรับชิ้นส่วนเพดานที่ไม่รับโหลด

มอก. 2395 2551 การประเมินทางชีวภาพของเครื่องมือแพทย์

เล่ม 1-2551 การประเมินและการทดสอบ

- เล่ม 2-2551 ข้อกำหนดสวัสดิภาพของสัตว์
- เล่ม 3-2551 การทดสอบเพื่อประเมินความเป็นพิษต่อระบบพันธุกรรม การก่อมะเร็ง และความ
เป็นพิษต่อระบบสืบพันธุ์
- เล่ม 4-2551 การเลือกวิธีทดสอบเพื่อประเมินปฏิกิริยาที่มีต่อเลือด
- เล่ม 5-2551 การทดสอบภายนอกร่างกายเพื่อประเมินความเป็นพิษต่อเซลล์
- เล่ม 6-2551 การทดสอบเพื่อประเมินผลที่เกิดขึ้นเฉพาะที่ภายหลังการฝังวัสดุทางการแพทย์ใน
ร่างกาย
- เล่ม 7-2551 สารตกค้างจากการทำให้ปราศจากเชื้อด้วยก๊าซเอทิลีนออกไซด์
- เล่ม 10-2551 การทดสอบเพื่อประเมินการระคายเคืองและความไวต่อการตอบสนอง
- เล่ม 11-2551 การทดสอบเพื่อประเมินความเป็นพิษต่อระบบต่าง ๆ ของร่างกาย
- เล่ม 12-2551 การเตรียมตัวอย่างและวัสดุอ้างอิง
- เล่ม 13-2551 การชั่งและการหาปริมาณสารที่ละลายได้จากเครื่องมือแพทย์ที่เป็นพอลิเมอร์
- เล่ม 14-2551 การชั่งและการหาปริมาณสารที่ละลายได้จากเครื่องมือแพทย์
- เล่ม 15-2551 การชั่งและการหาปริมาณสารที่ละลายได้จากเครื่องมือแพทย์ที่เป็นโลหะและโลหะเจือ
- เล่ม 16-2551 รูปแบบการศึกษาจลนศาสตร์ของพิษจากสารที่ละลายได้และสารที่สกัดได้
- เล่ม 17-2551 การกำหนดปริมาณที่ยอมให้มีของสารที่สกัดได้
- เล่ม 18-2551 คุณลักษณะทางเคมีของวัสดุที่ใช้ทำ

เวชภัณฑ์

- มอก. 702 2551* รถเข็นคนไข้นอน
- มอก. 2384 2551* ข้อต่อสามทางใช้ในการแพทย์
- มอก. 2385 2551* สายต่อใช้ในการแพทย์
- มอก. 2389 2551* แก้วผู้ป่วยทางทันตกรรม
- มอก. 2395 2551* การประเมินทางชีวภาพของเครื่องมือแพทย์
- เล่ม 1-2551 การประเมินและการทดสอบ
- เล่ม 2-2551 ข้อกำหนดสวัสดิภาพของสัตว์

- เล่ม 3-2551 การทดสอบเพื่อประเมินความเป็นพิษต่อระบบพันธุกรรม การก่อมะเร็ง และความ
เป็นพิษต่อระบบสืบพันธุ์
- เล่ม 4-2551 การเลือกวิธีทดสอบเพื่อประเมินปฏิกิริยาที่มีต่อเลือด
- เล่ม 5-2551 การทดสอบภายนอกร่างกายเพื่อประเมินความเป็นพิษต่อเซลล์
- เล่ม 6-2551 การทดสอบเพื่อประเมินผลที่เกิดขึ้นเฉพาะที่ภายหลังการฝังวัสดุทางการแพทย์ใน
ร่างกาย
- เล่ม 7-2551 สารตกค้างจากการทำให้ปราศจากเชื้อด้วยก๊าซเอทิลีนออกไซด์
- เล่ม 10-2551 การทดสอบเพื่อประเมินการระคายเคืองและความไวต่อการตอบสนอง
- เล่ม 11-2551 การทดสอบเพื่อประเมินความเป็นพิษต่อระบบต่าง ๆ ของร่างกาย
- เล่ม 12-2551 การเตรียมตัวอย่างและวัสดุอ้างอิง
- เล่ม 13-2551 การชี้บ่งและการหาปริมาณสารที่สลายได้จากเครื่องมือแพทย์ที่เป็นพอลิเมอร์
- เล่ม 14-2551 การชี้บ่งและการหาปริมาณสารที่สลายได้จากเครื่องมือแพทย์
- เล่ม 15-2551 การชี้บ่งและการหาปริมาณสารที่สลายได้จากเครื่องมือแพทย์ที่เป็นโลหะและโลหะเจือ
- เล่ม 16-2551 รูปแบบการศึกษาจลนศาสตร์ของพิษจากสารที่สลายได้และสารที่สกัดได้
- เล่ม 17-2551 การกำหนดปริมาณที่ยอมให้มีของสารที่สกัดได้
- เล่ม 18-2551 คุณลักษณะทางเคมีของวัสดุที่ใช้ทำ

สายต่อ

มอก. 2385 2551 สายต่อใช้ในการแพทย์

สี

มอก. 2386 2551 สีรองพื้นกันสนิมซิงก์ฟอสเฟต

มอก. 2387 2551 สีรองพื้นกันสนิม

หน้ากาก

มอก. 2382 2551 อุปกรณ์ปกป้องทางเดินหายใจ: ชนิดกรองอนุภาคดูดซับก๊าซและไอในขณะเดียวกัน

หมึกพิมพ์

มอก. 2363 2550 เทคโนโลยีการพิมพ์ - สีและความโปร่งแสงของหมึกพิมพ์ชุดสำหรับการพิมพ์สี่สี

- เล่ม 1-2550 การพิมพ์ออฟเซตป้อนแผ่นและป้อนม้วนแบบหมาดตัวด้วยความร้อน
- เล่ม 2-2550 การพิมพ์ออฟเซตแบบหมาดตัวปกติหรือโคลด์เซต
- เล่ม 3-2550 การพิมพ์กราฟิกราวัวร์สำหรับนิตยสาร วารสาร
- เล่ม 4-2550 การพิมพ์สกรีน
- เล่ม 5-2550 การพิมพ์เฟล็กโซกราฟี

หลอดฟลูออเรสเซนต์

มอก. 2334 2550 หลอดฟลูออเรสเซนต์ขั้วเดี่ยว เฉพาะด้านประสิทธิภาพพลังงาน

หลอดไฟฟ้า - จักรยานยนต์

มอก. 2343 2550 การติดตั้งอุปกรณ์ส่องสว่างและอุปกรณ์แสงสัญญาณสำหรับรถจักรยานยนต์

หินปูน

มอก. 319 ล.3 2551 ปูนไลม์อุตสาหกรรม เล่ม 3 หินปูน

อาหาร - จุลชีววิทยา

มอก. 2396 2551 จุลชีววิทยาของอาหารและอาหารสัตว์ - ข้อกำหนดทั่วไปและข้อนำสำหรับการทดสอบทางจุลชีววิทยา

อาหารสัตว์ - จุลชีววิทยา

มอก. 2396 2551 จุลชีววิทยาของอาหารและอาหารสัตว์ - ข้อกำหนดทั่วไปและข้อนำสำหรับการทดสอบทางจุลชีววิทยา

อุปกรณ์กีฬา

มอก. 2422 2551 ไม้เทเบิลเทนนิส

อุปกรณ์ส่องสว่าง

มอก. 2343 2550 การติดตั้งอุปกรณ์ส่องสว่างและอุปกรณ์แสงสัญญาณสำหรับรถจักรยานยนต์.

Alphabetical Subject Index

Subject Index	Page
Aids for the disabled	1
Air - Quality control	1
Atmosphere	1
Bar codes	1
Biological analysis and testing	1
Board (paper)	2
Buildings	2
Bunkers	2
Business continuity management (BCM)	2
Ceramics	3
Chemical analysis and testing	3
Colour-fastness tests	3
Computer storage devices	3
Construction engineering works	4
Construction equipment	4
Cranes	4
Dangerous materials	4
Dangerous materials - Transportation	4
Definitions	4
Dental materials	5
Dentistry	5

Subject Index	Page
Determination of content - Moisture	5
Digital signals	5
Doors	5
Fat content determination	6
Flexible pipes	6
Flow control	6
Flow measurement	6
Flow rates	6
Gas analysis	7
Glass	7
Graphic technology	7
Hardmetals	7
Hazardous chemicals - Transportation	7
Hazardous materials	8
Hazardous substances	8
Hot rolled products	8
Hot-rolled steels	8
Hydraulic transmission systems	8
Hydrometry	9
Hygiene	9
ICT continuity management	9
Information - Medical equipment	9
International identification numbers	9

Subject Index	Page
International standard music numbering	9
Labelling (process)	10
Laminated springs	10
Leather	10
Libraries - Performance indicators	10
Library and information science	10
Lifting equipment	11
Management techniques	11
Marking	11
Measuring instruments	11
Mechanical properties of materials	11
Medical equipment	12
Medical equipment - Biological analysis and testing	12
Metals	12
Metals - Tensile testing	12
Milk	12
Non-destructive testing	12
Packaging	13
Paper	13
Performance indicators	13
Physical properties of materials	13
Pipe fittings	13
Pipes	13

Subject Index	Page
Pipes - Plastics	14
Pipework systems	14
Plastics	14
Plastics and rubber technology	15
Plastics pipe	15
Printing inks	15
Quality assurance systems	15
Quality control	15
Quality - Management techniques	16
Retroreflective materials	16
Risk management	16
Road vehicle engineering	16
Sheet materials	16
Springs	17
Steels	17
Sterilization (Hygiene)	17
Structural design	17
Structural steels	18
Tensile testing	18
Testing	18
Textiles	18
Tolerances (measurement)	18
Toroidal sealing rings	19

Subject Index	Page
Toys	19
Unalloyed steels	19
Vocabulary	19
Walking aids	19
Windows	19
Yield strength	20

หัวเรื่อง

หัวเรื่อง	หน้า
กระจก	21
กระจกส่องหลัง	21
กายอุปกรณ์เทียม	21
กายอุปกรณ์เสริม	21
การเงิน - ระบบบริหารงานคุณภาพ	22
การประชุม - การรักษาความปลอดภัย	22
การประเมิน	22
การพิมพ์	23
การพิมพ์ออฟเซต	23
การรบกวนทางแม่เหล็กไฟฟ้า	23
การรักษาความปลอดภัย - การจัดการ	23
กีฬาในร่ม - อุปกรณ์	23
เกลียว	23
แก๊ว - ทัศนกรรม	24
ข้อต่อสามทาง	24
เข็มฉีดยา	24
เข็มฉีดยา - รหัส	24
แขน - กายวิภาค	24
คลื่นแม่เหล็กไฟฟ้า	24
ความเข้ากันได้ทางแม่เหล็กไฟฟ้า	24
ความทนไฟ - การทดสอบ	25

หัวข้อเรื่อง	หน้า
ความปลอดภัย	25
คอนกรีต - วัสดุย่อยต่อ	25
เครื่องตีม	25
เครื่องมือแพทย์ – การประเมิน	25
เครื่องยนต์ดีเซล	26
เครื่องวัด	26
โคมไฟ	26
โคมไฟ - จักรยานยนต์	26
โครงสร้างอาคาร - การทดสอบ	26
จักรยานยนต์	27
จักรยานยนต์ - ชิ้นส่วน	27
จุลชีววิทยา	27
ตระคร้อ - ผลิตภัณฑ์แปรรูป	27
เทคโนโลยีการพิมพ์	27
ประสิทธิภาพพลังงาน	28
ปูนขาว	28
ปูนไลม์	28
ปูนสุก	28
ผลไม้แปรรูป	28
แผ่นพีวีซี	28
พาราฟิน	28
ไฟแช็ก	28
มลพิษทางเสียง	28

หัวข้อเรื่อง	หน้า
มะปราง - ผลิตภัณฑ์แปรรูป	29
ไม้เทเบิลเทนนิส	29
ไม้ปิงปอง	29
ยางปูพื้น	29
ยานยนต์ - ชิ้นส่วน	29
ยานยนต์ - อุปกรณ์กันขโมย	29
รถเข็นคนไข้	29
รถยนต์ - ชิ้นส่วน	29
รถยนต์ - อุปกรณ์กันขโมย	29
รหัส	30
ระบบคุณภาพ	30
ระบบบริหารงานคุณภาพ	30
วัสดุยารอยต่อ	30
วัสดุและอุปกรณ์ก่อสร้าง	30
วัสดุและอุปกรณ์ทางการแพทย์	31
วัสดุและอุปกรณ์ไฟฟ้า	32
วิธีทดสอบ	32
เวชภัณฑ์	33
สายต่อ	34
สี	34
หน้ากาก	34
หมึกพิมพ์	34
หลอดฟลูออเรสเซนต์	35

หัวข้อเรื่อง	หน้า
หลอดไฟฟ้า - จักรยานยนต์	35
หินปูน	35
อาหาร - จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย	35
อาหารสัตว์ - จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย	35
อุปกรณ์กีฬา	35
อุปกรณ์ส่องสว่าง	35