

รายการอ้างอิง

ภาษาไทย

- กรมวิทยาศาสตร์บริการ. ข้อเสนอเทศทางมาตรฐาน (Standards information). กรุงเทพฯ: กอง
สนเทศวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี, 2523. (อัดสำเนา)
- กระทรวงอุตสาหกรรม. สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม. มาตรฐาน : ข้อมูลทั่วไป
กรุงเทพฯ: สมอ., 2533.
- จรรยา บุญยุบล. ปัญหาเผชิญหน้าผู้บริหารการศึกษาวิศวกรรมศาสตร์. วิศวกรรมสาร 37
(เมษายน 2527) : 121-124.
- ชุดิมา สัจจามันท์. สารนิเทศวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี. นนทบุรี: สาขาวิชาศิลปศาสตร์
มหาวิทยาลัยสุโขทัยธรรมมาธิราช, 2530.
- เขาวลี รัตนมุงเมฆา. ระบบมาตรฐานเปรียบเทียบเหมือนธรรนำสายใหญ่. อุตสาหกรรมสาร
30 (ธันวาคม 2530) : 8-11.
- นงเยาว์ เปรมกมลเนตร และสมสนิท ศิริไชย. รายงานการวิจัยเรื่อง ความต้องการในการใช้
บริการสารนิเทศสาขาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีของคณาจารย์สถาบัน
เทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี. กรุงเทพฯ: สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี,
2533.
- ปฤชณีน นาคทรพรพ. การใช้สิทธิบัตรของอาจารย์สาขาวิทยาศาสตร์ธรรมชาติ คณะ
วิทยาศาสตร์ ในสถาบันอุดมศึกษาของรัฐ. วิทยานิพนธ์ปริญญาโทบัณฑิต
ภาควิชาบรรณารักษศาสตร์ บัณฑิตวิทยาลัย จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย, 2537.
- ประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม. ราชกิจจานุเบกษา 112 (28 ธันวาคม 2538) : 5-7.
- ประคอง กรรณสูต. สถิติเพื่อการวิจัยทางพฤติกรรมศาสตร์. กรุงเทพฯ: สำนักพิมพ์
จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย, 2538.
- พจน์ สะเพียรชัย. สรุปการบรรยายพิเศษ "นโยบายความร่วมมือระหว่างห้องสมุดสถาบัน
อุดมศึกษาในการใช้ทรัพยากรร่วมกัน". ใน โกวิท รพีพิศาล และคนอื่น ๆ
(บรรณาธิการ), รายงานการสัมมนาความร่วมมือระหว่างห้องสมุดสถาบัน
อุดมศึกษากับระบบสารนิเทศทางวิชาการแห่งชาติของประเทศไทย, หน้า 21-23.
กรุงเทพฯ: คณะอนุกรรมการพัฒนาห้องสมุดสถาบันอุดมศึกษา ทบวงมหาวิทยาลัย
ร่วมกับสำนักหอสมุดมหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์, 2532.
- พระราชบัญญัติวิชาชีพวิศวกรรม. ราชกิจจานุเบกษา 79 (27 ก.ค. 2505) : 9-23.
- พัชรราวไล พงษ์วิชชุลา. ความต้องการใช้บริการคัดเลือกเผยแพร่สารนิเทศของผู้ใช้ในภาค
ธุรกิจและอุตสาหกรรม. วิทยานิพนธ์ปริญญาโทบัณฑิต ภาควิชาบรรณารักษศาสตร์

- บัณฑิตวิทยาลัย จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย, 2535.
- มาลี เสียงไทย. ความต้องการและการใช้สารนิเทศของคณาจารย์คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์. วิทยานิพนธ์ปริญญาโทมหาบัณฑิต สาขาวิชาบรรณารักษศาสตร์ บัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์, 2534.
- แมนมาส ชวลิต. บทนำ. ใน มาตรฐานเพื่อพัฒนาบริการห้องสมุด. หน้า 1-9. กรุงเทพฯ: สมาคมห้องสมุดแห่งประเทศไทย, 2529
- ราชบัณฑิตยสถาน. พจนานุกรมฉบับราชบัณฑิตยสถาน พ.ศ. 2525. พิมพ์ครั้งที่ 5. กรุงเทพฯ : อักษรเจริญทัศน์, 2538.
- วันทนา พานูทัต. ศึกษาการใช้ ความต้องการ เจตคติ และปัญหาการใช้สารนิเทศ ของอาจารย์วิทยาลัยเทคนิคภาคตะวันออกเฉียงเหนือ. วิทยานิพนธ์ปริญญาโทมหาบัณฑิต บัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ ประสานมิตร, 2531.
- ศศิธร สุนทรารักษ์. เอกสารมาตรฐาน. ใน เอกสารการสอนชุดวิชาสารนิเทศลักษณะพิเศษ. หน้า 631-701. นนทบุรี: โรงพิมพ์มหาวิทยาลัยสุโขทัยธรรมิกราช, 2533.
- สมบัติ ทิมทรัพย์. หลักการพื้นฐานของวิชาชีพวิศวกรรม. กรุงเทพฯ: ภาควิชาวิศวกรรมเครื่องกล คณะวิศวกรรมศาสตร์ สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้า พระนครเหนือ, 2531.
- สมาคมห้องสมุดแห่งประเทศไทย. มาตรฐาน. การทำเรื่อง 35 (กันยายน 2531): 35-37.
- สำนักนายกรัฐมนตรี. สำนักงานคณะกรรมการพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ. แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ 7 พ.ศ. 2535-2539. กรุงเทพฯ , 2535.
- สุรีย์ บุหงามงคล. ความต้องการและการใช้สารสนเทศของคณาจารย์สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้า วิทยาเขตเจ้าคุณทหารลาดกระบัง. วิทยานิพนธ์ปริญญาโทมหาบัณฑิต ภาควิชาบรรณารักษศาสตร์ บัณฑิตวิทยาลัย จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย, 2527.
- เอมอร ศรีนิลทา. ความหมายขอบเขตและความสำคัญของวิศวกรรมศาสตร์. ใน เอกสารการสอนชุดวิชาแหล่งสารนิเทศทางสังคมศาสตร์ มนุษยศาสตร์ และวิทยาศาสตร์. หน้า 637-641. นนทบุรี: โรงพิมพ์มหาวิทยาลัยสุโขทัยธรรมิกราช, 2535.

ภาษาอังกฤษ

- Borovansky, Vladi T. Educating engineers in information utilization. *European Journal of Engineering Education* 12 (1987): 147-158.
- Davis, R.A. How engineers use literature. *Chemical Engineering Progress*. 61 (March 1965): 30-34.

- Evans, A.J., Rhodes, R.G., and Keenan, S. **Education and training of users of scientific and technical information: UNISIST guide for teachers.** Paris: UNESCO, 1977.
- Gurnsey, John. Standards duplicate. In S. Nuraini (ed.), **Proceedings of the Regional Workshop for Engineers in the Use of Science and Technology Information**, pp 94-106. Paris: UNESCO, 1984.
- International Handling Services Staff, comp. **Index and directory of industry standards.** Englewood Cliffs, Co.: Global Professional Publications, 1993.
- International Organization for Standardization. **IEC/ISO directives-Part 3, Drafting and presentation of international standards.** 2nd ed. Geneva: ISO, 1989.
- ISO/IEC guide 2.** Geneva: ISO, 1986.
- Jaffe, William J. Standardization and scientific management. **Mechanical Engineering** 106 (April 1984): 56-59.
- Kirk-Othmer encyclopedia of chemical technology.** 3rd ed. New York: John Wiley (n.d.)
- Martono, Andrini. Engineering information services of the Electric Power Research Centre. In S. Nuraini (ed.), **Proceedings of the Regional Workshop for Engineers in Use of Science and Technology Information**, pp. 126-128. Paris: UNESCO, 1984.
- Mintzberg, Henry. **The structuring of organizations.** Englewood Cliffs, NJ.: Prentice Hall, 1979.
- Nagarajan, R. **Standards in building.** New York: Pitman Publishing, 1976.
- Pictry, Jean Z., and McCormick, Ann. The standards collection in the Science and Technology Department of the Cleveland Public Library. **Science and Technology Libraries** 10 (Spring 1990): 37-72.
- Pinelli, Thomas E. The information-seeking habit and practices of engineers. **Science and Technology Libraries** 11 (Spring 1991): 5-25.
- _____. and others. **Technical communications in aeronautics: results of an exploratory study.** Washington, DC: NASA, 1989.
- Robinson, M.S. A co-operative study of sources of information used by the motor industry. **Aslib Proceedings** 29 (August 1977): 279-283.
- Rzevski, George, and Farrar, D.J. Information in the manufacturing industry: and assessment and proposals for improvement. **Aslib Proceedings** 36 (March 1984): 113-117.
- Sanders, T.R.B., ed. **The aims and principles of standardization.** Geneva: ISO, 1972.

- Steinke, Cynthia A. Standards, specifications, and codes: a union list approach to resource sharing in the Chicago Metropolitan Area. *Science & Technology Libraries* 1 (Winter 1980): 75-88.
- Sullivan, Charles D. *Standards and standardization*. New York: Marcel Dekker, 1983.
- Trott, Fiona. An information service for small firms from a public library base. *Aslib Proceedings* 38 (February 1986): 43-50.
- UNESCO. *International Standard Classification of Education (ISCED)*. Paris, 1976.
- United Nations. Economic and social Commission for Asia and the Pacific. *Standardization*. (n.p.), 1980. (Mimeographed)
- Yamané, Taro. *Statistics: an introductory analysis*. 3rd ed. New York: Harper & Row, 1973.



ศูนย์วิทยทรัพยากร
จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย



ภาคผนวก

ศูนย์วิทยทรัพยากร
จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย



ภาคผนวก ก

ศูนย์วิทยทรัพยากร
จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย

ภาควิชาบรรณารักษศาสตร์
 บัณฑิตวิทยาลัย
 จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย
 เขตปทุมวัน กรุงเทพฯ

ตุลาคม 2538

เรื่อง ขอบความอนุเคราะห์ในการตอบแบบสอบถาม

เรียน อาจารย์ผู้ตอบแบบสอบถาม

ด้วยดิฉัน นางสาวนิตยา บุญปริตร นิสิตปริญญาโท ภาควิชาบรรณารักษศาสตร์ บัณฑิตวิทยาลัย จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย กำลังศึกษาและรวบรวมข้อมูลเพื่อเรียบเรียงวิทยานิพนธ์ เรื่อง “การใช้เอกสารมาตรฐานของอาจารย์คณะวิศวกรรมศาสตร์ ในสถาบันอุดมศึกษาของรัฐ” โดยเป็นการศึกษาสภาพการใช้เอกสารมาตรฐาน ตลอดจนปัญหาในการใช้เอกสารมาตรฐาน เพื่อนำผลการวิจัยครั้งนี้มาเป็นแนวทางในการจัดหาและปรับปรุงการให้บริการเอกสารมาตรฐานของบรรณารักษ์และแหล่งที่ให้บริการต่อไป ทั้งนี้ คำตอบของท่านในแบบสอบถามนี้จะได้รับการเก็บรักษาไว้เป็นความลับโดยการนำเสนอข้อมูลจะกระทำในรูปกลุ่มบุคคลเท่านั้น

จึงเรียนมาเพื่อขอความอนุเคราะห์จากท่าน ได้กรุณาตอบแบบสอบถามชุดนี้และโปรดส่งกลับคืนให้กับผู้ที่ส่งแบบสอบถามนี้ให้ท่าน หรือทางไปรษณีย์ตามที่อยู่ที่อยู่ระบุไว้ในแผ่นหลังของแบบสอบถาม ซึ่งได้ผนึกตราไปรษณียากรเรียบร้อยแล้ว ภายในวันที่ ดิฉันหวังเป็นอย่างยิ่งว่าจะได้รับความอนุเคราะห์จากท่าน และขอขอบพระคุณมา ณ โอกาสนี้

ศูนย์วิทยทรัพยากร
 จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย

ขอแสดงความนับถืออย่างสูง

(นางสาวนิตยา บุญปริตร)

แบบสอบถามสำหรับการวิจัย

“การใช้เอกสารมาตรฐานของอาจารย์คณะวิศวกรรมศาสตร์
ในสถาบันอุดมศึกษาของรัฐ”

(THE USE OF STANDARDS BY ENGINEERING FACULTY MEMBERS
IN STATE UNIVERSITIES)

คำชี้แจง

แบบสอบถามฉบับนี้ แบ่งออกเป็น 3 ตอน คือ

ตอนที่ 1 ข้อมูลเกี่ยวกับผู้ตอบ

ตอนที่ 2 การใช้เอกสารมาตรฐาน

ตอนที่ 3 ปัญหาในการใช้เอกสารมาตรฐาน

กรุณาทำเครื่องหมาย ✓ ลงในช่อง [] หน้าคำตอบที่ท่านต้องการ และกรอกข้อความลงในส่วนที่กำหนดให้

ตอนที่ 1 ข้อมูลเกี่ยวกับผู้ตอบ

1. ภาควิชาที่ท่านสังกัด

มหาวิทยาลัย

2. วุฒิการศึกษาสูงสุด

[] ปริญญาตรี

[] ปริญญาโท

[] ปริญญาเอก

[] อื่น ๆ (โปรดระบุ)

3. ระยะเวลาในการทำงาน

[] ต่ำกว่า 1 ปี

[] 1 - 3 ปี

[] 4 - 6 ปี

[] 7 - 8 ปี

[] 10 ปีขึ้นไป

ตอนที่ 2 การใช้เอกสารมาตรฐาน

(โปรดอ่านคำอธิบายต่อไปนี้ก่อนตอบข้อต่อ ๆ ไป)

เอกสารมาตรฐาน หมายถึง เอกสารที่ระบุข้อกำหนดรายการอย่างใดอย่างหนึ่งหรือหลายอย่างเกี่ยวกับจำพวก แบบ รูปร่าง ขนาด คุณภาพ ส่วนประกอบ วิธีทำ และการออกแบบวิธีการทดลอง คำเฉพาะ คำย่อ สัญลักษณ์ หน่วยที่ใช้ในทางวิชาการ และข้อกำหนดรายการอย่างอื่นอันเกี่ยวกับผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

ประเภทของเอกสารมาตรฐาน หมายถึง มาตรฐานสมาคมหรือสถาบันวิชาชีพ มาตรฐานแห่งชาติ มาตรฐานภูมิภาค และมาตรฐานระหว่างประเทศ

1. ท่านเคยใช้เอกสารมาตรฐานหรือไม่

เคยใช้ (หากเคยใช้ โปรดข้ามไปตอบข้อ 3)

ไม่เคยใช้ (หากไม่เคยใช้โปรดตอบข้อ 2 และส่งแบบสอบถามกลับคืน)

2. ท่านไม่เคยใช้เอกสารมาตรฐาน เนื่องจาก (ตอบได้มากกว่า 1 ข้อ)

ไม่เคยทราบเรื่องเอกสารมาตรฐาน

ไม่ทราบแหล่งบริการเอกสารมาตรฐาน

ไม่มีเรื่องที่ต้องจำเป็นต้องใช้

ไม่สะดวกในการไปใช้บริการ

อื่น ๆ (โปรดระบุ) _____

ศูนย์วิทยทรัพยากร
จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย

3. ท่านใช้เอกสารมาตรฐานเพื่อวัตถุประสงค์ใดและในระดับใด
(โปรดระบุเฉพาะวัตถุประสงค์ที่ใช้)

	มากที่สุด	มาก	ปานกลาง	น้อย	น้อยที่สุด
เพื่อการสอน
เพื่อการวิจัยและการพัฒนา
เพื่อการเพิ่มพูนความรู้/ติดตามข่าวสาร
เพื่อการบริการทางวิชาการ/สังคม
อื่น ๆ (โปรดระบุ)
.....
.....

คำแนะนำในการตอบข้อ 4 - 7

ข้อ 4 - 7 โปรดพิจารณาคำตอบแต่ละข้อ แล้วใส่เครื่องหมาย ✓ ลงในช่อง
หมายเลข 5, 4, 3, 2 และ 1 ตามระดับการใช้ โดยที่

5 หมายถึง การใช้เอกสารมาตรฐาน มากที่สุด

4 หมายถึง การใช้เอกสารมาตรฐาน มาก

3 หมายถึง การใช้เอกสารมาตรฐาน ปานกลาง

2 หมายถึง การใช้เอกสารมาตรฐาน น้อย

1 หมายถึง การใช้เอกสารมาตรฐาน น้อยที่สุด

คำอธิบาย อักษรย่อและรายชื่อเต็มของมาตรฐาน เพื่อใช้ตอบคำถาม ข้อ 4

มาตรฐานสมาคมหรือสถาบันวิชาชีพ

วสท.	วิศวกรรมสถานแห่งประเทศไทย
API	AMERICAN PETROLEUM INSTITUTE
ASAE	AMERICAN SOCIETY OF AGRICULTURAL ENGINEERS
ASCE	AMERICAN SOCIETY OF CIVIL ENGINEERS
ASHRAE	AMERICAN SOCIETY OF HEATING, REFRIGERATING AND AIR-CONDITIONING ENGINEERS
ASME	AMERICAN SOCIETY OF MECHANICAL ENGINEERS
ASTM	AMERICAN SOCIETY FOR TESTING AND MATERIALS
AWS	AMERICAN WELDING SOCIETY
EIA	ELECTRONIC INDUSTRIES ASSOCIATION
IEEE	INSTITUTE OF ELECTRICAL AND ELECTRONICS ENGINEERS

มาตรฐานแห่งชาติ

มอก	มาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
ANSI	AMERICAN NATIONAL STANDARDS INSTITUTE
DIN	DEUTSCHES INSTITUT FÜR NORMUNG
JIS	JAPANESE INDUSTRIAL STANDARDS
NF	NORM FRANCAISE

มาตรฐานภูมิภาค

CENELEC	EUROPEAN COMMITTEE FOR ELECTROTECHNICAL STANDARDIZATION
EN	EUROPAISCHE NORM
GS	GULE STANDARD

มาตรฐานระหว่างประเทศ

CODEX	CODEX STANDARDS
IEC	INTERNATIONAL ELECTROTECHNICAL COMMISSION
ISO	INTERNATIONAL ORGANIZATION FOR STANDARDIZATION

4. ประเภทของเอกสารมาตรฐานที่ท่านใช้ (โปรดตอบเฉพาะประเภทที่ท่านใช้ ตามวัตถุประสงค์ที่ท่านระบุไว้ในข้อ 3)

ประเภท	วัตถุประสงค์ในการใช้																			
	เพื่อการสอน					เพื่อการวิจัย และการพัฒนา					เพื่อเพิ่มพูนความรู้ / ติดตามข่าวสาร					เพื่อการบริการ ทางวิชาการ/สังคม				
	5	4	3	2	1	5	4	3	2	1	5	4	3	2	1	5	4	3	2	1
มาตรฐานสมาคม/สถาบัน																				
วิชาชีพ																				
-วสท.																				
-API																				
-ASAE																				
-ASCE																				
-ASHRAE																				
-ASME																				
-ASTM																				
-AWS																				
-EIA																				
-IEEE																				
-อื่น ๆ (โปรดระบุ)																				
มาตรฐานแห่งชาติ																				
-มอก.																				
-ANSI																				
-DIN																				
-JIS																				
-NF																				
มาตรฐานภูมิภาค																				
-CENELEC																				
-EN																				
-GS																				
-อื่น ๆ (โปรดระบุ)																				

5 = มากที่สุด

4 = มาก

3 = ปานกลาง

2 = น้อย

1 = น้อยที่สุด

ประเภท	วัตถุประสงค์ในการใช้																			
	เพื่อการสอน					เพื่อการวิจัย และการพัฒนา					เพื่อเพิ่มพูนความรู้ / ติดตามข่าวสาร					เพื่อการบริการ ทางวิชาการ/สังคม				
	5	4	3	2	1	5	4	3	2	1	5	4	3	2	1	5	4	3	2	1
มาตรฐานระหว่างประเทศ																				
-CODEX																				
-IEC																				
-ISO																				
-อื่น ๆ (โปรดระบุ)																				

5 = มากที่สุด 4 = มาก 3 = ปานกลาง 2 = น้อย 1 = น้อยที่สุด

ศูนย์วิทยทรัพยากร
จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย

**มาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
ฉนวนเหล็กเคลือบสังกะสี**

หัวข้อ หัวข้อในเอกสารมาตรฐานเรื่องต่าง ๆ ขึ้น เพื่อใช้ตอบคำถามข้อ <

ชื่อเรื่อง
ขอบข่าย

1. ขอบข่าย
1.1 มาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมนี้กำหนดประเภท ขนาด หน้าแก่ คุณสมบัติที่ก่อการ การติดตั้งและเทคนิคการทดสอบของฉนวนเหล็กเคลือบสังกะสีสำหรับใช้งานทั่วไป

มาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมนี้กำหนดข้อกำหนดทั่วไปเป็นแนว

สารบัญ

หน้า	หน้า
1- ขอบข่าย	-1-
2. บทนิยาม	-2-
3. ประเภท	-4-
4. ขนาด	-5-
5. วิธีการทำการทำ	-23-

มาตรฐานอื่นที่เกี่ยวข้อง
อ้างอิง

IEC 227-1(1979) Polyvinyl chloride Insulated cables of rated voltages up to and including 450/750V
Part 1 : General requirements

IEC 227-2(1979) Polyvinyl chloride Insulated

คำนำ

ประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม
ฉบับที่ ๒๐ (พ.ศ. ๒๕๑๖)

ออกตามความในพระราชบัญญัติการขึ้นผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม พ.ศ. ๒๕๑๑

เรื่อง กำหนดมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมเหล็กเคลือบสังกะสี และวิธีการขึ้นและติดตั้งสังกะสี



บทนิยาม

2. บทนิยาม
ความหมายของคำที่ใช้ในมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมนี้ มีดังต่อไปนี้
2.1 ฉนวนเหล็กเคลือบสังกะสี หมายถึง ฉนวนเหล็กเคลือบสังกะสีโดยวิธีชุบสังกะสี หรือการวิธีทางไฟฟ้า

คำนำ

วัตถุประสงค์ของมาตรฐานนี้
เพื่อ กำหนดมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมเหล็กเคลือบสังกะสี และวิธีการขึ้นและติดตั้งสังกะสี

๒๕๑๖

๒๕๑๖

สัญลักษณ์และอักษรย่อ

3. สัญลักษณ์และข้อความรวม
3.1 สัญลักษณ์และข้อความรวมในมาตรฐานนี้ ใช้เป็นไปตามตารางที่ 1 และรูปที่ 1 ถึงรูปที่ 3

ออกตามความในมาตรา ๑๔ แห่งพระราชบัญญัติมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม พ.ศ. ๒๕๑๑ รัฐมนตรีว่าการกระทรวงอุตสาหกรรม
ออกประกาศกระทรวงผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมเพื่อเสนอแนะและสั่งให้ขึ้นบัญชี มาตรฐานฉบับที่ ๒๐๔-๒๕๑๖ ไว้ กับมาตรฐานฉบับที่ ๒๐๔-๒๕๑๖

ประกาศ ณ วันที่ ๑ พฤศจิกายน ๒๕๑๖
นายโดส ไถสิน
รัฐมนตรีว่าการกระทรวงอุตสาหกรรม

- คุณสมบัติที่พึงปรารถนา

- 4. คุณสมบัติที่พึงปรารถนา
 - 4.1 คุณสมบัติของนักศึกษาใหม่ในสถาบัน
 - 4.1.1 ลักษณะทั่วไปของนักศึกษาใหม่
 - ค. มีความประพฤติดี มีวินัย
 - ด. มีความประพฤติดี มีวินัย
 - ข. มีความประพฤติดี มีวินัย
 - ค. มีความประพฤติดี มีวินัย
 - ด. มีความประพฤติดี มีวินัย

- การศึกษาระดับมัธยมศึกษา

- 5. การรับเข้าศึกษา
 - 5.1 คุณสมบัติของผู้สมัคร
 - ก. จบชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 3 หรือเทียบเท่า
 - ข. จบชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 4 หรือเทียบเท่า
 - ค. จบชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 5 หรือเทียบเท่า
 - ด. จบชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 หรือเทียบเท่า

- วิชาที่สอน

- 6. วิชาที่สอน
 - 6.1 วิชาที่สอน
 - ก. วิชาที่สอน
 - 1. วิชาที่สอน
 - 2. วิชาที่สอน
 - 3. วิชาที่สอน
 - 4. วิชาที่สอน

- การแบ่งประเภทและ

- การเรียกชื่อขนาด
 - 3. ประเภท
 - 3.1 ประเภทที่ 1
 - ก. วิชาที่สอน
 - ข. วิชาที่สอน
 - ค. วิชาที่สอน
 - ด. วิชาที่สอน
 - (1) ประเภท ก. วิชาที่สอน
 - (2) ประเภท ข. วิชาที่สอน

7. การบรรจุ

- การบรรจุใหม่
 - 7.1 การบรรจุใหม่
 - ก. การบรรจุใหม่
 - ข. การบรรจุใหม่
 - ค. การบรรจุใหม่
 - ด. การบรรจุใหม่

- การทำให้ครบถ้วน

- 8. การทำให้ครบถ้วน
 - 8.1 การทำให้ครบถ้วน
 - ก. การทำให้ครบถ้วน
 - ข. การทำให้ครบถ้วน
 - ค. การทำให้ครบถ้วน
 - ด. การทำให้ครบถ้วน

- การเป็นไปตามมาตรฐาน

ปีการศึกษา	จำนวน	ร้อยละ	หมายเหตุ
2552	100	100	
2553	100	100	
2554	100	100	
2555	100	100	
2556	100	100	
2557	100	100	
2558	100	100	
2559	100	100	
2560	100	100	
2561	100	100	

- การควบคุมตัว

- 9. การควบคุมตัว
 - 9.1 การควบคุมตัว
 - ก. การควบคุมตัว
 - ข. การควบคุมตัว
 - ค. การควบคุมตัว
 - ด. การควบคุมตัว

5. หัวข้อต่าง ๆ ในเอกสารมาตรฐานที่ท่านใช้ (โปรดตอบเฉพาะหัวข้อที่ท่านใช้ตามวัตถุประสงค์ที่ท่านระบุไว้ในข้อ 3)

หัวข้อ	วัตถุประสงค์ในการใช้																			
	เพื่อการสอน					เพื่อการวิจัย และการพัฒนา					เพื่อเพิ่มพูนความรู้ / ติดตามข่าวสาร					เพื่อการบริการ ทางวิชาการ/สังคม				
	5	4	3	2	1	5	4	3	2	1	5	4	3	2	1	5	4	3	2	1
บทนำ ได้แก่ สารบัญ																				
คำนำ เป็นต้น																				
หัวข้อต่าง ๆ ได้แก่																				
-ชื่อเรื่อง																				
-ขอบข่าย																				
-มาตรฐานอื่นที่ใช้อ้างอิง																				
-บทนิยาม																				
-สัญลักษณ์และอักษรย่อ																				
-คุณลักษณะที่ต้องการ (requirements)																				
-การชักตัวอย่าง (sampling)																				
-วิธีการทดสอบ (test methods)																				
-การแบ่งประเภท และ การเรียกชื่อขนาด (classification, designation)																				
-การทำเครื่องหมาย ฉลาก การบรรจุหีบห่อ																				
-ผนวกเนื้อหามาตรฐาน																				
ข้อมูลเพิ่มเติม ได้แก่ ภาคผนวกทั่ว ๆ เป็นต้น																				

5 = มากที่สุด

4 = มาก

3 = ปานกลาง

2 = น้อย

1 = น้อยที่สุด

6. เนื้อหาของเอกสารมาตรฐานที่ท่านใช้ (โปรดตอบเฉพาะเนื้อหาที่ท่านใช้ ตามวัตถุประสงค์ที่ท่านระบุไว้ในข้อ 3)

เนื้อหา	วัตถุประสงค์ในการใช้																			
	เพื่อการสอน					เพื่อการวิจัย และการพัฒนา					เพื่อเพิ่มพูนความรู้ / ติดตามข่าวสาร					เพื่อการบริการ ทางวิชาการ/สังคม				
	5	4	3	2	1	5	4	3	2	1	5	4	3	2	1	5	4	3	2	1
มาตรฐานมูลฐาน (basic standard)																				
มาตรฐานศัพท์บัญญัติ (terminology standard)																				
มาตรฐานการทดสอบ (testing standard)																				
มาตรฐานผลิตภัณฑ์ (product standard)																				
มาตรฐานกรรมวิธี (process standard)																				
มาตรฐานการบริการ (service standard)																				
มาตรฐานอินเทอร์เฟซ (interface standard)																				
มาตรฐานข้อมูลที่จำเป็นต้องระบุ (standard on data to be provided)																				
มาตรฐานด้านความปลอดภัย (safety standard)																				

5 = มากที่สุด 4 = มาก 3 = ปานกลาง 2 = น้อย 1 = น้อยที่สุด

7. ภาษาของเอกสารมาตรฐานที่ท่านใช้ (โปรดตอบเฉพาะภาษาที่ท่านใช้ ตามวัตถุประสงค์ที่ท่านระบุไว้ในข้อ 3)

ภาษา	วัตถุประสงค์ในการใช้																			
	เพื่อการสอน					เพื่อการวิจัย และการพัฒนา					เพื่อเพิ่มพูนความรู้ / ติดตามข่าวสาร					เพื่อการบริการ ทางวิชาการ/สังคม				
	5	4	3	2	1	5	4	3	2	1	5	4	3	2	1	5	4	3	2	1
-ภาษาไทย																				
-ภาษาอังกฤษ																				
-ภาษาฝรั่งเศส																				
-ภาษาญี่ปุ่น																				
-ภาษารัสเซีย																				
-อื่น ๆ (โปรดระบุ)																				

5 = มากที่สุด

4 = มาก

3 = ปานกลาง

2 = น้อย

1 = น้อยที่สุด

ศูนย์วิทยทรัพยากร
จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย

คำแนะนำในการตอบข้อที่ 8

ข้อ 8 โปรดพิจารณาคำตอบแต่ละข้อ แล้วใส่เครื่องหมาย ✓ ลงในช่องหมายเลข 5, 4, 3, 2 และ 1 ตามระดับการใช้ โดยที่

- 5 หมายถึง แหล่งที่ใช้ในระดับ มากที่สุด
- 4 หมายถึง แหล่งที่ใช้ในระดับ มาก
- 3 หมายถึง แหล่งที่ใช้ในระดับ ปานกลาง
- 2 หมายถึง แหล่งที่ใช้ในระดับ น้อย
- 1 หมายถึง แหล่งที่ใช้ในระดับ น้อยที่สุด

8. โปรดระบุแหล่ง และระดับการใช้เอกสารมาตรฐานของท่าน (ตอบได้มากกว่า 1 ข้อ)

แหล่งที่ใช้	ระดับการใช้				
	5	4	3	2	1
สถาบันการศึกษาที่สังกัด					
- ห้องสมุดคณะที่สังกัด					
- ห้องสมุด/ห้องอ่านหนังสือของภาควิชา					
- ห้องปฏิบัติการหรือสถานที่ปฏิบัติการ					
- สถานที่อบรม/ฝึกงาน					
- ห้องสมุดกลาง					
- ห้องสมุดคณะอื่นภายในมหาวิทยาลัย					
หน่วยงานอื่นนอกสังกัด					
- ห้องสมุดสำนักงานมาตรฐาน (สมอ.)					
- ห้องสมุดกรมวิทยาศาสตร์บริการ					
- ห้องสมุดสถาบันการศึกษาอื่น (โปรดระบุ)					
- อื่น ๆ (โปรดระบุ)					

5 = มากที่สุด

4 = มาก

3 = ปานกลาง

2 = น้อย

1 = น้อยที่สุด

9. วิธีการเข้าถึงเอกสารมาตรฐานที่ใช้

9.1 วิธีที่ท่านค้นมาตรฐาน

- ค้นด้วยตนเอง
- บรรณารักษ์ช่วยค้น (โปรดข้ามไปตอบตอนที่ 3)
- ผู้อื่นช่วยค้น (โปรดระบุ)
 (โปรดข้ามไปตอบตอนที่ 3)

9.2 ในกรณีที่ท่านค้นด้วยตนเอง คู่มือช่วยค้นมาตรฐานที่ท่านใช้ คือ (ตอบได้มากกว่า 1 ข้อ)

- ดรรชนีเอกสารมาตรฐาน
- บัญชีรายชื่อ หรือบรรณานุกรมเอกสารมาตรฐาน
- บัญชีรายชื่อมาตรฐานที่ประกาศใช้ใหม่
- บัญชีรายชื่อมาตรฐานฉบับแปล
- ตารางแสดงรายการเปรียบเทียบเอกสารมาตรฐาน
- แผนการกำหนดมาตรฐาน (TECHNICAL PROGRAMME)
- วารสารของหน่วยงานที่กำหนดมาตรฐาน
- พระราชบัญญัติ กฎกระทรวงที่เกี่ยวข้องกับมาตรฐาน
- บัตรรายการมาตรฐาน
- [] บัตรเลขที่เอกสารมาตรฐาน
- [] บัตรหัวเรื่อง
- ฐานข้อมูลสำเร็จรูป CD-ROM
- อื่น ๆ (โปรดระบุ)

คำแนะนำในการตอบตอนที่ 3

- ตอนที่ 3 โปรดพิจารณาคำตอบแต่ละข้อ แล้วใส่เครื่องหมาย ✓ ลงในช่อง
 หมายเลข 5, 4, 3, 2 และ 1 ตามระดับปัญหาที่ท่านพบ โดยที่
- 5 หมายถึง ปัญหาที่พบในระดับ มากที่สุด
- 4 หมายถึง ปัญหาที่พบในระดับ มาก
- 3 หมายถึง ปัญหาที่พบในระดับ ปานกลาง
- 2 หมายถึง ปัญหาที่พบในระดับ น้อย
- 1 หมายถึง ปัญหาที่พบในระดับ น้อยที่สุด

ตอนที่ 3 ปัญหาในการใช้เอกสารมาตรฐาน ท่านประสบปัญหาใดในการใช้เอกสารมาตรฐาน (โปรดระบุเฉพาะปัญหาที่ท่านพบ)

ปัญหา	ระดับของปัญหา				
	5	4	3	2	1
ปัญหาของผู้ใช้ - ไม่มีเวลาดันเอกสารมาตรฐาน - ไม่ทราบว่าจะเริ่มต้นค้นหาเอกสารมาตรฐานอย่างไร - ไม่ทราบว่าจะค้นหาจากคู่มือใด - ไม่เข้าใจวิธีการค้นจากคู่มือต่าง ๆ - ไม่ทราบวิธีการจัดเก็บเอกสารมาตรฐาน - หาเอกสารมาตรฐานไม่พบ - อื่น ๆ (โปรดระบุ)					
ปัญหาเกิดจากแหล่งสารสนเทศที่ให้บริการ เอกสารมาตรฐาน - ไม่มีเอกสารมาตรฐานฉบับที่ต้องการ - เอกสารมาตรฐานภาษาไทยมีน้อยรายการไม่พอใช้ - เอกสารมาตรฐานภาษาต่างประเทศมีน้อยรายการไม่พอใช้ - ให้บริการแบบชั้นปิด - การไม่ให้ยืมออกภายนอกสถานที่ - การเรียงเอกสารมาตรฐานบนชั้นสับสน - เอกสารมาตรฐานฉบับที่ต้องการหาย - ไม่มีเอกสารมาตรฐานฉบับล่าสุด - อื่น ๆ (โปรดระบุ)					
ปัญหาจากตัวบุคคลที่ให้บริการ ณ แหล่งที่ใช้ เอกสารมาตรฐาน - ไม่มีเจ้าหน้าที่ช่วยบริการด้านนี้ - จำนวนเจ้าหน้าที่ไม่เพียงพอ - เจ้าหน้าที่ไม่สามารถอธิบายการค้นหาให้ชัดเจนได้ - เจ้าหน้าที่มีความรู้ไม่เพียงพอเกี่ยวกับเอกสารมาตรฐาน - อื่น ๆ (โปรดระบุ)					

ขอขอบคุณอย่างสูงที่กรุณาตอบแบบสอบถามอย่างสมบูรณ์



ภาคผนวก ข

ศูนย์วิทยทรัพยากร
จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย

บัญชีรายชื่อมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

ที่	ชื่อมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม	เลขที่ มอก.
ก		
1	กงห้ามล้อสำหรับรถยนต์.....	823-2531
2	กฎการปิดเศษ.....	929-2533
3	กรด 12-ไฮดรอกซีสเตียริก.....	1088-2535
4	กรดเกลเซลแอซิดิก.....	933-2533
5	กรดไขมันถั่วเหลือง.....	484-2526
6	กรดไขมันมะพร้าว.....	483-2526
7	กรดซัลฟิวริกสำหรับแบตเตอรี่ชนิดตะกั่ว-กรด.....	13-2530
8	กรดซัลฟริกเข้มข้นและโอเลียมสำหรับใช้ในทางอุตสาหกรรม.....	41-2529
9	กรดซิติริก.....	464-2535
10	กรดสเตียริก.....	481-2526
11	กรดแอสีทิลซาลิซิลิกสำหรับอุตสาหกรรมยา.....	1167-2536
12	กรดโอลีอิก.....	482-2526
13	กรดไฮโดรคลอริก (กรดเกลือ) สำหรับใช้ในทางอุตสาหกรรม.....	217-2536
14	กระจกนิรภัยสำหรับรถยนต์ : กระจกนิรภัยโซนเทมเปอร์.....	198-2536
15	กระจกนิรภัยสำหรับรถยนต์ : กระจกนิรภัยเทมเปอร์.....	197-2536
16	กระจกนิรภัยสำหรับรถยนต์ : กระจกนิรภัยหลายชั้น.....	196-2536
17	กระจกแผ่น.....	54-2516
18	กระจกโฟลต.....	880-2532
19	กระจกแว่นตา : แก้ว.....	611-2529
20	กระจกส่องหลัง.....	954-2533
21	กระจกสำหรับอาคาร : กระจกฉนวน.....	1231-2537
22	กระจกสำหรับอาคาร : กระจกฉนวน.....	1222-2537
23	กระจกสำหรับอาคาร : กระจกนิรภัยเทมเปอร์.....	965-2533
24	กระดาษแข็งเพื่อการพิมพ์.....	283-2534
25	กระดาษไขอัดสำเนา.....	476-2528
26	กระดาษคาร์บอน.....	545-2528
27	กระดาษชำระ.....	214-2530

ที่	ชื่อมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม	เลขที่ มอก.
28	กระดาดเซ็ดปาก	240-2530
29	กระดาดเซ็ดมือ	239-2530
30	กระดาดเซ็ดหน้า.....	215-2530
31	กระดาดเซลลูโลสวัตติง	278-2521
32	กระดาดถ่ายเอกสาร	1054-2534
33	กระดาดทราย.....	1151-2536
34	กระดาดทรายน้ำ.....	546-2528
35	กระดาดทำลูกฟูก.....	321-2530
36	กระดาดโทรพิมพ์.....	991-2533
37	กระดาดพิมพ์ต่อเนื่อง	1045-2535
38	กระดาดพิมพ์และเขียน.....	287-2533
39	กระดาดหนังสือพิมพ์.	758-2531
40	กระดาดเหนียว	170-2529
41	กระดาดจักรยาน	678-2530
42	กระดุมพลาสติก	1031-2534
43	กระดิกน้ำพลาสติก	1002-2533
44	กระดิกหรือผลิตภัณฑ์แก้วสุญญากาศ.....	123-2524
45	กระเทียมผง.....	967-2533
46	กระบอกฉีดยาปราศจากเชื้อชนิดใช้ครั้งเดียว.....	777-2536
47	กระบอกไฮดรอลิกสำหรับอุตสาหกรรมทั่วไป.....	975-2533
48	กระเบื้องคอนกรีตปูพื้น	378-2531
49	กระเบื้องคอนกรีตมุงหลังคา.....	535-2530
50	กระเบื้องซีเมนต์ปูพื้น	826-2531
51	กระเบื้องซีเมนต์ไยหินแผ่นเรียบ	12-2530
52	กระเบื้องซีเมนต์ไยหินแผ่นลอน : ลอนคู่	79-2529
53	กระเบื้องซีเมนต์ไยหินแผ่นลอน : ลอนลูกฟูก.....	18-2529
54	กระเบื้องดินเผาเคลือบผนังภายนอก	614-2529
55	กระเบื้องดินเผาเคลือบผนังภายใน	613-2529
56	กระเบื้องดินเผาปูพื้น	37-2529
57	กระเบื้องดินเผา มุงหลังคา	158-2518
58	กระเบื้องดินเผาโมเสก	38-2531

ที่	ชื่อมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม	เลขที่ มอก.
59	กระเบื้องแผ่นเหล็กเคลือบมุงหลังคา.....	1038-2535
60	กระเบื้องพลาสติกแผ่นลอน : โพลีเอสเตอร์เสริมใยแก้ว	612-2529
61	กระเบื้องหินขัดปูพื้น	379-2524
62	กระป๋องโลหะสำหรับบรรจุอาหาร	90-2530
63	กระป๋องแอโรซอล	974-2533
64	กระป๋องน้ำร้อนยาง	505-2527
65	กระสวยทอผ้า	871-2532
66	กระสอบปอ.....	5-2527
67	กระสอบพลาสติก.....	729-2530
68	กล้วยอบ.....	586-2528
69	กล่องกระดาษลูกฟูก.....	550-2528
70	กลอน : ทองเหลืองและอะลูมิเนียมชนิดอัดรีด	596-2531
71	กลุ่ปกรรมนิรภัยแบบระบายของถังก๊าซ	255-2521
72	กลีเซอรินดิบ.....	336-2523
73	กลีเซอรินบริสุทธิ์	337-2523
74	กลูโคสซีรัป	268-2521
75	กลูโคสซีรัปผง	350-2523
76	กวยจีบ.....	960-2533
77	กวยจีบกึ่งสำเร็จรูป.....	842-2532
78	ก้วยเตี่ยว.....	959-2533
79	ก้วยเตี่ยวกึ่งสำเร็จรูป.....	832-2532
80	ก๊อกน้ำ.....	343-2523
81	ก๊อกน้ำสำหรับฝักบัวอาบน้ำ.....	1189-2536
82	ก๊อกน้ำสำหรับอ่างอาบน้ำ.....	1188-2536
83	กะทิผง	583-2528
84	กะทิสสำเร็จรูป	582-2531
85	กะปิ.....	1080-2535
86	กะโหลกรถจักรยาน	675-2530
87	กากน้ำตาลชนิดผลิตผลพลอยได้.....	394-2524
88	กากเนื้อมะพร้าวแห้งที่ใช้เป็นอาหารสัตว์.....	275-2521
89	ก๊าซปิโตรเลียมเหลว	450-2528

ที่	ชื่อมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม	เลขที่ มอก.
90	ก้านเหล็กสำหรับลูกถ้วยก้านตรง	355-2526
91	กาบเปลวครึ่งซีกสำหรับเครื่องยนต์ของรถยนต์	790-2531
92	กาแฟคั่ว.....	522-2527
93	กาแฟเมล็ด	585-2528
94	กาแฟสำเร็จรูป	573-2528
95	การกำหนดตำแหน่งอักษรไทยบนแป้นพิมพ์คอมพิวเตอร์	820-2531
96	การเขียนแบบทางสถาปัตยกรรมและการก่อสร้าง (เล่ม 1-3).....	440-2525
97	การเคลือบผิวตัวถังเปลือยของรถยนต์นั่ง.....	786-2531
98	การจัดประเภทของวัสดุฉนวนไฟฟ้า.....	416-2525
99	การจัดระดับชั้นการป้องกันของเปลือกหุ้มบริภัณฑ์ไฟฟ้า	513-2521
100	การชักตัวอย่างและเกณฑ์ตัดสินการตรวจรับตัวยึด	314-2522
101	การชักตัวอย่างวัสดุยางมะตอย.....	1255-2537
102	การชุบเคลือบด้วยโลหะโดยกรรมวิธีทางไฟฟ้า : นิกเกิล.....	544-2528
103	การชุบเคลือบโลหะโดยกรรมวิธีทางไฟฟ้า : ดีบุก.....	884-2532
104	การใช้เลขนิยมและอนุกรมเลขนิยม.....	511-2527
105	การใช้และการซ่อมบำรุงถังก๊าซปิโตรเลียมเหลว	151-2528
106	การใช้และการซ่อมบำรุงภาชนะบรรจุก๊าซทนความดัน.....	358-2531
107	การทดสอบเครื่องเรือน (เล่ม 1-6)	1015-2535
108	การทดสอบผลิตภัณฑ์ปิโตรเลียม เล่ม 1 วิธีหาปริมาณตะกั่วใน น้ำมันเบนซินโดยวิธีไอโอดีนโมโนคลิไรด์.....	1182-2536
109	การทดสอบรถไถเดินตาม.....	1110-2535
110	การทดสอบเหล็กและเหล็กกล้า	244-2520
111	การทำเครื่องหมายตัวนำหุ้มฉนวน	861-2532
112	การทำภาพเครื่องหมายเพื่อการยกขนพัสดุหรือสินค้า : สัญลักษณ์ทั่วไป... 286-2521	286-2521
113	การทำรหัสสำหรับตัวต้านทานและคะปาซิเตอร์	266-2521
114	การบริหารงานคุณภาพและการประกันคุณภาพ : แนวทางการเลือก และการใช้	9000-2534
115	การบริหารงานคุณภาพและหัวข้อต่างๆ ในระบบคุณภาพ-แนวทาง การใช้.....	9004-2534
116	การประสานทางพิกัด (เล่ม 1-7)	761-2534
117	การแปลงผักระหว่างรหัสคอมพิวเตอร์กับรหัสโทรพิมพ์ 6 บิต	1075-2535

ที่	ชื่อมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม	เลขที่ มอก.
118	การเลือกอนุกรมเลขนิยมและอนุกรมเลขนิยมที่พิเศษเป็นจำนวนถ้วน	512-2527
119	การวัดความหนาของผิวชุบเคลือบโดยวิธีใช้กล้องจุลทรรศน์.....	1083-2535
120	การแสดงวันที่และเวลา	1111-2535
121	กาาโพลีไวนิลอะซิเตดอิมัลชัน	181-2530
122	กาวยาง	521-2527
123	กาวยงมะตอยสำหรับกระเบื้องพีวีซีไยหินปูพื้น	172-2530
124	กาาเรซินสังเคราะห์ (พีโนลิกและอะมีโนพลาสติก) สำหรับงานไม้.....	360-2530
125	กาาหลอมร้อนเอทิลีนไวน์ลแอซีเทต	1121-2535
126	กำมะถัน.....	692-2530
127	กำหนดสุลักษณะของอาหาร.....	34-2536
128	กำหนดสุลักษณะสำหรับผลไม้แห้ง.....	62-2517
129	กำหนดสุลักษณะสำหรับผลิตภัณฑ์ผลไม้กระป๋องและผักกระป๋อง.....	61-2517
130	กำหนดสุลักษณะสำหรับผลิตภัณฑ์สัตว์น้ำเยือกแข็ง.....	1046-2534
131	กำหนดสุลักษณะสำหรับสัตว์ปีกเยือกแข็ง	973-2533
132	กำหนดสุลักษณะสำหรับอาหารเยือกแข็ง	928-2533
133	กึ่งกระป๋อง.....	264-2521
134	กึ่งเยือกแข็ง	115-2529
135	กึ่งแห้ง	1003-2533
136	กัญแจคล้องสายยู	757-2531
137	กัญแจลูกบิด	756-2535
138	กุนเชียง.....	914-2532
139	แก็กช่วยผงสำเร็จรูป	664-2530
140	เกณฑ์ความคลาดเคลื่อนของเกลียวเมตริกไอเอสไอสำหรับ งานทั่วไป (เล่ม 1-3)	339-2523
141	เกณฑ์ความคลาดเคลื่อนของสลักเกลียว หมุดเกลียว แป้นเกลียว และสลักเกลียวปล่อยสองข้าง.....	377-2524
142	เกลียวท่อเหล็กกล้าสำหรับงานท่อน้ำและงานท่อทั่วไป.....	281-2532
143	เกลียวเมตริกไอเอสไอสำหรับงานทั่วไป และขนาดที่เลือกสำหรับ หมุดเกลียว สลักเกลียว.....	159-2518
144	เกลียวสำหรับรถจักรยาน.....	419-2525
145	เกลือบรีโภาค.....	91-2536

ที่	ชื่อมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม	เลขที่ มอก.
146	เก้าอี้ทันตแพทย์	1122-2535
147	แกนกระโหลกรถจักรยาน	629-2529
148	แกนหลอดกระตาศ	592-2529
149	โกโก้ผงสำหรับใช้ในอุตสาหกรรม	1137-2535
150	ไม้สอดเยือกแข็ง	590-2528
ข		
151	ขนมปังกรอบ	742-2530
152	ขนมปังป่น	1168-2536
153	ขนาดกระตาศก่อนตัดริม	262-2521
154	ขนาดกระตาศตัดสำหรับกระตาศพิมพ์และกระตาศเขียน	33-2531
155	ขนาดเครื่องนอน	961-2533
156	ขนาดเครื่องเรือนสำหรับที่พักอาศัย	662-2530
157	ขนาดเครื่องเรือนสำหรับสถานศึกษา	663-2530
158	ขนาดเครื่องเรือนสำหรับสำนักงาน	661-2530
159	ขนาดซองเอกสาร	380-2534
160	ขนาดตู้ชั้นส่งสินค้า	587-2528
161	ขนาดแฟ้มปก แฟ้มยึด และแฟ้มแขวน	130-2518
162	ขนาดและการแสดงฉลากเสื้อผ้าสำเร็จรูป (เล่ม 1-3)	784-2531
163	ขนาดเสื้อผ้าสำเร็จรูป	261-2521
164	ขนาดหีบห่อผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมเพื่อการขนส่ง	589-2528
165	ไขมันชั้นแห้ง	890-2532
166	ขวดแก้วบรรจุสุราชนิดฝาเกลียว	574-2528
167	ขวดแก้วสำหรับเครื่องดื่มประเภทอัดก๊าซ	2-2525
168	ขวดแก้วสำหรับบรรจุผลิตภัณฑ์เภสัชปราศจากเชื้อ ขนาดระบุ 500 และ 1000	532-2527
169	ขวดแก้วสำหรับบรรจุยาฉีดและผลิตภัณฑ์เภสัชปราศจากเชื้อ ขนาดระบุไม่เกิน 300	889-2532
170	ขวดนมพลาสติก	1181-2536
171	ขวดพลาสติกสำหรับบรรจุยาเม็ดและแคปซูล	517-2527

ที่	ชื่อมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม	เลขที่ มอก.
172	ขวดยาแก้วสำหรับบรรจุยาน้ำที่รับประทานขนาดระบุ 15 ถึง 1000.....	362-2526
173	ขวดยาแก้วสำหรับบรรจุยาน้ำที่รับประทาน ขนาดระบุ 2000 ถึง 4000	417-2525
174	ขวดยาแก้วสำหรับบรรจุยาเม็ดที่รับประทาน	363-2524
175	ขวดยานีตชนิดทำจากหลอดแก้ว.....	503-2530
176	ข้อกำหนดการเคลือบสีและน้ำยาซิลิโคนกับน้ำมันพื้นผิวปน และงานก่ออิฐ	1217-2537
177	ข้อกำหนดทั่วไปว่าด้วยความสามารถของห้องปฏิบัติการสอบเทียบ และห้องปฏิบัติการทดสอบ.....	1300-2537
178	ข้อกำหนดในการทำคอนกรีตอัดแรง เล่ม 1 หลักเกณฑ์ทั่วไป.....	1179-2536
179	ของเล่น (เล่ม 1-3)	685-2530
180	ข้อโซ่ตีนตะขาบ	302-2531
181	ข้อต่อซีเมนต์ใยหินชนิดทนความดัน	126-2529
182	ข้อต่อซีเมนต์ใยหินสำหรับงานระบายน้ำภายในอาคาร	125-2529
183	ข้อต่อท่อพีวีซีแข็งสำหรับใช้กับท่อรับความดัน ท่อระบายน้ำและสิ่งปฏิกูล ...	94-2535
184	ข้อต่อพีวีซีแข็งสำหรับใช้กับท่อรับความดัน	1131-2535
185	ข้อต่อลื่นภาชนะบรรจุก๊าซที่ใช้ในการแพทย์.....	1095-2535
186	ข้อแนะนำเกี่ยวกับรหัสสำหรับอักษรไทยผสมและสัญลักษณ์ สำหรับการติดฉลากสำหรับเครื่องพิมพ์แบบจุด	988-2533
187	ขั้วรับหลอดฟลูออเรสเซนต์และขั้วรับสตาร์ทเตอร์.....	344-2530
188	ขั้วรับหลอดไฟฟ้า : แบบเขี้ยว	25-2516
189	ขั้วรับหลอดไฟฟ้าแบบเกลียว.....	819-2531
190	ขาตั้งรถจักรยาน	627-2529
191	ข้าวเกรียบ	701-2530
192	ข้าวต้มกึ่งสำเร็จรูป.....	393-2524
193	ข้าวโพดครีมกระป๋อง.....	98-2517
194	ข้าวโพดฝักอ่อนในภาชนะบรรจุ.....	43-2536
195	ชิงดองเกลือ.....	459-2526
196	ชิงผงสำเร็จรูป.....	584-2528
197	ชิงแห้ง	458-2526
198	ชิงแห้งปน.....	600-2528

ที่	ชื่อมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม	เลขที่ มอก.
199	เข็มขัดนิรภัยสำหรับรถยนต์.....	721-2530
200	เข็มขัดรัดสายไฟฟ้า.....	490-2526
201	โซ่ฝิ่ง.....	634-2529
202	โซ่เยียวม้า.....	1205-2536
ค		
203	คลอรีนเหลว	207-2530
204	คอนกรีตทนไฟ.....	549-2528
205	คอนกรีตบล็อกกลวงสำหรับพื้นคอนกรีตสำเร็จรูป.....	445-2530
206	คอนกรีตบล็อกเชิงตันรับน้ำหนัก.....	60-2516
207	คอนกรีตบล็อกประสานปูพื้น.....	827-2531
208	คอนกรีตบล็อกไม่รับน้ำหนัก	58-2533
209	คอนกรีตบล็อกรับน้ำหนัก	57-2533
210	คอนกรีตผสมเสร็จ	213-2520
211	ค้อนทองอน.....	615-2529
212	ค้อนหัวกลม.....	471-2526
213	ค้อนหัวแบน	581-2528
214	คอมเพรสต์อะลูมิเนียมไฮดรอกไซด์เจลสำหรับใช้ในอุตสาหกรรมยา.....	508-2527
215	คอยล์จืดระเบิดสำหรับรถยนต์	807-2531
216	คอร์นบีฟกระป๋อง	282-2521
217	คัตแบกแอสฟัลต์.....	865-2532
218	คาร์บอนไดซัลไฟด์สำหรับใช้ในอุตสาหกรรม.....	1007-2533
219	คาร์บอนไดออกไซด์แข็ง (น้ำแข็งแห้ง)	105-2517
220	คาร์บอนไดออกไซด์ที่ใช้ในการแพทย์	539-2527
221	คาร์บอนไดออกไซด์อุตสาหกรรม	568-2528
222	คาร์บอนแบล็กสำหรับอุตสาหกรรมยาง	333-2525
223	คำแนะนำทั่วไปเกี่ยวกับฉลากสำหรับผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม	31-2516
224	คำแนะนำในการเลือกใช้ทองแดงเจือ	858-2532
225	เคตซ์ปะมะเขือเทศ	392-2529
226	เครื่องกะเทาะถั่วลิสง	1172-2536

ที่	ชื่อมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม	เลขที่ มอก.
227	เครื่องกะเทาะเมล็ดข้าวโพด.....	818-2531
228	เครื่องกำเนิดไฟฟ้ากระแสสลับ (ไม่รวมตัวต้นกำลัง).....	868-2532
229	เครื่องกำเนิดไฟฟ้ากระแสสลับสำหรับรถยนต์.....	772-2531
230	เครื่องเงิน.....	21-2515
231	เครื่องเชื่อมโลหะอาร์กไฟฟ้า เฉพาะด้านความปลอดภัย.....	1224-2537
232	เครื่องใช้เหล็กกล้าไร้สนิม : จาน ถ้วย ชาม และถาด	451-2526
233	เครื่องใช้เหล็กกล้าไร้สนิม : ช้อน ส้อม และมีด	410-2525
234	เครื่องใช้เหล็กกล้าไร้สนิม : หม้อ กระทะ ชามอ่าง ตะหลิว ทัพพี และกระบวย.....	808-2531
235	เครื่องใช้อิเล็กทรอนิกส์และอุปกรณ์เกี่ยวข้องที่ใช้แหล่งจ่ายไฟฟ้าประธาน สำหรับใช้ในที่อยู่อาศัยและงาน	1195-2536
236	เครื่องดับเพลิงยกหัว : คาร์บอนไดออกไซด์.....	881-2532
237	เครื่องดับเพลิงยกหัว : โฟม	882-2532
238	เครื่องดับเพลิงยกหัวชนิดผงเคมีแห้ง	332-2531
239	เครื่องตัดวงจรกระแสไฟฟ้ารั่วลงดิน	909-2532
240	เครื่องนวดข้าวตามแกนลูกนวด.....	768-2531
241	เครื่องนวดข้าวฟ่าง.....	1173-2536
242	เครื่องนวดถั่วเหลือง.....	1044-2534
243	เครื่องปรับความดันก๊าซปิโตรเลียมเหลว : ความดันต่ำ	805-2531
244	เครื่องปรับความดันก๊าซปิโตรเลียมเหลว : ความดันสูง	875-2532
245	เครื่องปรับอากาศชนิดติดผนังห้อง	385-2524
246	เครื่องปรับอากาศสำหรับห้อง แบบแยกส่วน ระบายความร้อน ด้วยอากาศ	1155-2536
247	เครื่องพิมพ์ดีดตั้งโต๊ะแบบธรรมดา	1082-2535
248	เครื่องยนต์ดีเซลขนาดเล็กระบายความร้อนด้วยน้ำ.....	787-2531
249	เครื่องเย็บกระดาษ	717-2530
250	เครื่องเรือนสำหรับที่พักอาศัย : เก้าอี้รับแขก.....	1209-2536
251	เครื่องเรือนสำหรับที่พักอาศัย : โต๊ะรับแขก	1208-2536
252	เครื่องเรือนสำหรับสำนักงาน : เก้าอี้ทำงาน.....	930-2533
253	เครื่องเรือนสำหรับสำนักงาน : เก้าอี้ทำงานปรับได้.....	1020-2533
254	เครื่องเรือนสำหรับสำนักงาน : ตู้และชั้น.....	1051-2534

ที่	ชื่อมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม	เลขที่ มอก.
255	เครื่องเรือนสำหรับสำนักงาน : โต๊ะทำงาน.....	931-2533
256	เครื่องเรือนสำหรับสำนักงาน : โต๊ะทำงานเหล็กกล้า	1183-2536
257	เครื่องเรือนเอนกประสงค์ : เก้าอี้โลหะ.....	1253-2537
258	เครื่องวัดระดับน้ำมันเชื้อเพลิงสำหรับรถยนต์ : เครื่องส่ง	806-2531
259	เครื่องสำอาง	152-2518
260	เครื่องสำอาง : ครีมและโลชั่นทาผิว.....	478-2526
261	เครื่องสำอาง : ครีมและโลชั่นล้างหน้า.....	477-2526
262	เครื่องสำอาง : แชมพู.....	162-2526
263	เครื่องสำอาง : น้ำยาดัดผม	222-2520
264	เครื่องสำอาง : แป้งน้ำ.....	467-2526
265	เครื่องสำอาง : แป้งผัดหน้าชนิดอัดแข็ง.....	981-2533
266	เครื่องสำอาง : แป้งฝุ่น	443-2525
267	เครื่องสำอาง : ลิปสติค	234-2520
268	เครื่องสำอาง : สิ่งปรุงร้งพ่นแต่งผมชนิดแอโรซอล.....	294-2522
269	เครื่องสีข้าวขนาดเล็ก.....	888-2532
270	เครื่องสุขภัณฑ์ทิวเทรียสโซนา : ถังพักน้ำและฝาปิด.....	793-2531
271	เครื่องสุขภัณฑ์ทิวเทรียสโซนา : โถส้วม.....	792-2531
272	เครื่องสุขภัณฑ์ทิวเทรียสโซนา : ที่นั่งส้วมแบบนั่งยอง.....	794-2531
273	เครื่องสุขภัณฑ์ทิวเทรียสโซนา : ที่ปัสสาวะชาย	795-2531
274	เครื่องสุขภัณฑ์ทิวเทรียสโซนา : บิเดต์.....	796-2531
275	เครื่องสุขภัณฑ์ทิวเทรียสโซนา : อ่างล้างหน้า-ล้างมือ.....	791-2531
276	เครื่องสุขภัณฑ์ทิวเทรียสโซนา : อุปกรณ์ห้องน้ำอื่น ๆ.....	797-2531
277	เครื่องสุขภัณฑ์หินอ่อนเทียม : อ่างล้างหน้า-ล้างมือ	1190-2536
278	เครื่องสูบน้ำแบบท่อ.....	1125-2535
279	เครื่องหยอดเมล็ดพืช	1236-2537
280	เครื่องอัดอากาศขนาดเล็กแบบลูกสูบ.....	1252-2537
281	เคโอลินสำหรับใช้เคลือบกระดาศ	1064-2534
282	แคตไอออนิกแอสฟัลต์อิมัลชันสำหรับถนน.....	371-2530
283	แคปซูลเจลลาดินชนิดแข็ง.....	913-2532
284	แคลเซียมคลอไรด์	665-2530
285	แคลเซียมคาร์บอเนตสำหรับอุตสาหกรรมยาง.....	402-2532

ที่	ชื่อมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม	เลขที่ มอก.
286	แคลเซียมคาร์บอเนตสำหรับอุตสาหกรรมสีและพลาสติก.....	403-2532
287	แคลเซียมคาร์ไบด์.....	316-2537
288	แคลเซียมโมโนไฮโดรเจนฟอสเฟตสำหรับเติมในอาหารสัตว์.....	1 257-2537
289	แคลเซียมโมโนไฮโดรเจนฟอสเฟตสำหรับยาสีฟัน.....	1 256-2537
290	คอมไพ์พลาจุกเงินชุดเบ็ดเสร็จ.....	1 102-2535
291	โครงคร่าวเหล็กกล้าสำหรับยึดแผ่นฝ้าและแผ่นผนัง.....	863-2532
292	โครงบานเกล็ดหน้าต่างปรับได้.....	778-2531
293	โครงรถจักรยาน.....	254-2529
ง		
294	เงาะกระป๋อง.....	136-2518
295	เงาะสอดไส้สับปะรดในภาชนะบรรจุ.....	372-2524
จ		
296	จอบ.....	852-2532
297	จานคลัตช์สำหรับรถยนต์.....	708-2530
298	จานจ่ายสำหรับรถยนต์.....	657-2529
299	จานโซ่รถจักรยานยนต์.....	472-2526
300	จานโซ่และขาจานโซ่รถจักรยาน.....	364-2524
301	จานโซ่ส่งกำลัง.....	580-2528
302	จานโถสำหรับงานกลึงกรรม.....	1 000-2533
303	จานเรซินออยด์สำหรับตัด.....	1 230-2537
304	จานอัดมันเม็ด.....	922-2533
305	จารบี.....	713-2530
306	จุดพ่วงอุปกรณ์สำหรับรถไถเดินตาม.....	781-2531
307	เจลาติน.....	799-2531
308	โฉกกิ่งสำเร็จรูป.....	315-2522

ที่	ชื่อมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม	เลขที่ มอก.
ช		
309	ซอลักขาวและซอลักสี.....	84-2528
310	ชั้นสน.....	480-2526
311	ซาโบ (ซาจีน).....	460-2526
312	ซาผง (ซาฝรั่ง).....	461-2526
313	ชั้นไม้ปูพื้นปาร์เกต์ : ไม้สัก.....	1221-2537
314	ชั้นไม้ปูพื้นปาร์เกต์ : ไม้กระยาเลย.....	1138-2536
315	ชิ้นส่วนคอนกรีตหล่อสำเร็จสำหรับระบบพื้นประกอบ.....	828-2531
316	ชิ้นส่วนตัวถังรถยนต์นั่ง.....	813-2531
317	ชื่อเครื่องมือสำหรับขันหรือคลายหมุดเกลียวและแป้นเกลียว.....	453-2526
318	ชุดดินดินสำหรับรถแทรกเตอร์ล้อยางเพื่อการเกษตร.....	1196-2536
319	ชุดปีกผีเสื้อที่ใช้ในการแพทย์.....	764-2531
320	ชุดพินยอก.....	1129-2535
321	ชุดระบายน้ำพื้น.....	1053-2534
322	ชุดระบายน้ำหลังคา.....	1052-2534
323	ชุดล้อสำหรับเครื่องเรือน.....	1130-2535
324	ชุดล้อสำหรับประตูและหน้าต่างบานเลื่อนอะลูมิเนียม.....	1146-2536
325	ชุดล้ออุตสาหกรรมสำหรับบริษัทที่ไม่มีต้นกำลังขับเคลื่อน : ล้อยาง.....	1241-2537
326	ชุดสำหรับให้เลือด.....	720-2530
327	เซลเล็กวารนิช.....	149-2518
328	เชือกปอ.....	498-2527
329	เชือกโพลีโพรพิลีน.....	996-2533
330	เชือกโพลีเอทิลีน.....	825-2531
331	เชือกลวดเหล็กกล้า.....	514-2531
332	เชือกลวดเหล็กกล้าสำหรับงานยกในเมือง.....	804-2531
333	เชือกลวดเหล็กกล้าสำหรับลิฟต์.....	803-2531
ช		
334	ซองเอกสาร.....	779-2531

ที่	ชื่อมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม	เลขที่ มอก.
335	ซอสพริก	242-2533
336	ซัลฟาเมทอกซาโซล	1159-2536
337	ซิงก์คลอไรด์	1124-2535
338	ซิงก์ซัลเฟตสำหรับใช้ในอุตสาหกรรม	1112-2535
339	ซิงก์ออกไซด์สำหรับอุตสาหกรรมยาง	265-2521
340	ซิงก์ออกไซด์สำหรับอุตสาหกรรมสี	221-2520
341	ซิปี	199-2534
342	ซิลิคอนไดออกไซด์สำหรับอุตสาหกรรมยาง.....	1070-2535
343	ซิลิคอนไดออกไซด์สำหรับอุตสาหกรรมยาปราบศัตรูพืช.....	1071-2535
344	ซิลิคอนไดออกไซด์สำหรับอุตสาหกรรมสี.....	1072-2535
345	ซีลอร์ดจักรยาน	311-2522
346	ซีลอร์ดจักรยานยนต์.....	324-2522
347	ซูบกึ่งสำเร็จรูป	462-2533
348	แซนดิงซิลเลอร์.....	765-2531
349	โซเดียมคลอไรด์	1143-2536
350	โซเดียมซิลิเกตเหลวสำหรับงานอุตสาหกรรม	433-2525
351	โซเดียมไตรโพลิฟอสเฟตสำหรับอุตสาหกรรม	569-2528
352	โซเดียมเฮกซะเมตาฟอสเฟตสำหรับอุตสาหกรรม	1096-2535
353	โซเดียมไฮดรอกไซด์ประเภทอุตสาหกรรม	150-2534
354	โซเดียมไฮโดรซัลไฟด์สำหรับใช้ในอุตสาหกรรม	1142-2536
355	โซลด์จักรยาน	351-2527
356	โซลด์จักรยานยนต์.....	334-2528
357	โซ่ส่งกำลัง.....	418-2525

ฐ

358	ฐานรองปรับได้สำหรับนั่งร้านท่อเหล็กกล้า.....	898-2532
-----	--	----------

ด

359	ดวงโคมไฟฟ้าเคลื่อนย้ายได้สำหรับจุดประสงค์ทั่วไป.....	905-2532
-----	--	----------

ที่	ชื่อมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม	เลขที่ มอก.
360	ดวงโคมไฟฟ้าติดประจำที่สำหรับจุดประสงค์ทั่วไป	902-2532
361	ดวงโคมไฟฟ้าฝัง.....	903-2532
362	ดวงโคมไฟฟ้ามือถือ.....	907-2532
363	ดวงโคมไฟฟ้าสาดแสง.....	906-2532
364	ดวงโคมไฟฟ้าสำหรับให้แสงสว่างบนถนน.....	904-2532
365	ดอกแก้วชวยแห้ง	752-2531
366	ดอกไม้ประดิษฐ์.....	773-2531
367	ด้ายปักและด้ายถักฝ้าย	946-2533
368	ด้ายฝ้ายดิบ.....	35-2516
369	ด้ายเย็บฝ้าย.....	135-2526
370	ด้ายเย็บโพลีเอสเตอร์	247-2520
371	ดินขาวสำหรับใช้ผสมทำกระดาช.....	74-2529
372	ดินขาวสำหรับอุตสาหกรรมเครื่องปั้นดินเผา	485-2526
373	ดินขาวสำหรับอุตสาหกรรมปุ๋ย	1 063-2534
374	ดินขาวสำหรับอุตสาหกรรมยาง	1 059-2534
375	ดินขาวสำหรับอุตสาหกรรมยาปราบศัตรูพืช	1 060-2534
376	ดินขาวสำหรับอุตสาหกรรมสี	1 058-2534
377	ดินสอเขียนแก้ว.....	1 150-2536
378	ดินสอดำ	650-2529
379	ดินสอสี.....	1 147-2536
380	ดีบุกแห้ง	1 242-2537
381	ดุมล้อรถจักรยาน.....	679-2530
382	เดกซ์โตรสโมโนไฮเดรต	270-2521
383	เดกซ์โตรสอันไฮดรัส	307-2522
384	เดกซ์ทรินสำหรับอุตสาหกรรมอาหาร	1 171-2536
385	ได-2-เอทิลเฮกซิลทาเลต.....	689-2530
ด		
386	ดลัปฟรีดย์จักรยาน.....	630-2531
387	ตะกั่วแห้ง.....	958-2533

ที่	ชื่อมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม	เลขที่ มอก.
388	ตะกั่วบัดกรี : แท่ง	365-2532
389	ตะกั่วบัดกรี : ลวดมีไส้สารประสาน.....	688-2530
390	ตะเกียบหนักรถจักรยาน.....	352-2523
391	ตะแกรงท้ายรถจักรยาน	626-2529
392	ตะแกรงลวดเหล็กกล้าข้ออ้อยเชื่อมติดเสริมคอนกรีต.....	926-2533
393	ตะแกรงลวดเหล็กกล้าเชื่อมติดเสริมคอนกรีต.....	737-2531
394	ตะปูเกลียวหัวผ่า.....	499-2526
395	ตะปูเกลียวหัวกลมสี่แฉก.....	699-2530
396	ตะปูเกลียวหัวเหลี่ยม.....	763-2531
397	ตะปูเหล็กสำหรับใช้งานพิเศษ.....	114-2526
398	ตะปูเหล็กหัวกลมแบน	113-2526
399	ตัวเก็บประจุสำหรับใช้ในวงจรหลอดฟลูออเรสเซนต์ และหลอดปล่อยประจุอื่น	191-2531
400	ตัวเก็บประจุอะลูมิเนียมอิเล็กโทรลิติกสำหรับงานอิเล็กทรอนิกส์	767-2531
401	ตัวเก็บรังสีอาทิตย์แบบแผ่นราบ.....	899-2532
402	ตัวถังเปลือยของรถยนต์นั่ง.....	814-2531
403	ตัวทำละลายชักแห้ง.....	754-2531
404	ตัวนำไฟฟ้าทองแดงรีดแข็งสำหรับสายส่งกำลังเหนือดิน.....	64-2517
405	ตู้นิรภัยกันไฟแบบประตู	437-2529
406	ตู้เย็นพาณิชย์	1235-2537
407	ตู้เย็นสำหรับใช้ในบ้าน.....	455-2526
408	ตู้เหล็กเก็บบัตรดัชนี.....	436-2525
409	ตู้เหล็กเก็บบัตรในสำนักงาน	345-2523
410	ตู้เหล็กเก็บเอกสารกันไฟแบบลิ้นชัก.....	518-2527
411	ตู้เหล็กเก็บเอกสารแบบประตู	353-2532
412	ตู้เหล็กเก็บเอกสารแบบลิ้นชัก.....	63-2523
413	เต้าเจี้ยว	891-2532
414	เตาไฟฟ้าชนิดตัวทำความร้อนแบบเปลือย	209-2532
415	เตาไฟฟ้าชนิดตัวทำความร้อนแบบเปลือยเฉพาะด้านความปลอดภัย.....	870-2532
416	เตารีดไฟฟ้า.....	366-2528
417	เต้าเสียบ เต้ารับและคู่เต้าต่อสำหรับใช้ในงานอุตสาหกรรม.....	1234-2537

ที่	ชื่อมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม	เลขที่ มอก.
418	เต้าเสียบและเต้ารับสำหรับใช้ในที่อยู่อาศัยและงานทั่วไป ที่มีจุดประสงค์คล้ายกัน	166-2535
419	เต้าหู้หลอด	1004-2533
420	เตียงเด็กเล็ก	1154-2536
421	แตรไฟฟ้าสำหรับรถยนต์และรถจักรยานยนต์	771-2531
422	โต๊ะเทเบิลเทนนิส	921-2533
423	ไตรเมโทรพริม	1160-2536
ด		
424	ถ้วยกระดาษสำหรับเครื่องดื่ม	1141-2536
425	ถ้วยลูกปืนกะโหลกรถจักรยาน	676-2530
426	ถังก๊าซปิโตรเลียมเหลว	27-2528
427	ถังก๊าซปิโตรเลียมเหลวสำหรับเครื่องยนต์สันดาปภายใน	370-2525
428	ถังเก็บน้ำพลาสติกเสริมแรง	435-2525
429	ถังเก็บและจ่ายก๊าซปิโตรเลียมเหลว	945-2533
430	ถังน้ำมันรถยนต์นั่ง	830-2531
431	ถังน้ำเหล็กอบสังกะสี	238-2520
432	ถังพลาสติก	495-2526
433	ถังเหล็กกล้าไร้สนิมสำหรับเก็บน้ำ	989-2533
434	ถั่วกรอบปรุงรส	1089-2535
435	ถั่วลันเตากระป๋อง	72-2527
436	ถ่านกัมมันต์	900-2532
437	ถุงเท้าไนลอน	439-2525
438	ถุงเท้าฝ้าย	438-2525
439	ถุงพลาสติกปิดแบบซิปล	1254-2537
440	ถุงพลาสติกสำหรับบรรจุอาหาร	1027-2534
441	ถุงพลาสติกหิ้วรูปตัวยู	1116-2535
442	ถุงมือยางทางการแพทย์	538-2527
443	ถุงมือยางสำหรับการตรวจโรค	1056-2534
444	ถุงมือหนังสำหรับใช้ในงานอุตสาหกรรม	785-2531

ที่	ชื่อมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม	เลขที่ มอก.
445	ถุงยางอนามัย.....	625-2534
446	แถบกระดาษกาวน้ำ.....	493-2526
447	แถบกระดาษกาวในตัว.....	923-2533
448	แถบกระดาษกาวย่น.....	619-2529
449	แถบกระดาษโทรพิมพ์.....	1119-2535
450	แถบกาวเซลโลเฟน.....	228-2520
451	แถบพลาสติกกาวในตัว : โอเรียนเทคโพลิโพรพิลีน.....	924-2533
452	แถบยางยืด.....	570-2528
453	โลกระตะพ่วงแบบพ่วงสามจุด.....	1258-2537
454	โลกระตะพ่วงรถแทรกเตอร์.....	1127-2535
455	โลหัวหมูแบบติดรถไถเดินตาม.....	1126-2535
ท		
456	ท่อคอนกรีตไม่เสริมเหล็กสำหรับงานระบายน้ำ.....	224-2533
457	ท่อคอนกรีตเสริมเหล็กสำหรับงานระบายน้ำ.....	128-2528
458	ท่อคอนกรีตเสริมเหล็กสำหรับงานส่งน้ำ.....	1012-2533
459	ท่อคอนกรีตเสริมเหล็กหล่อสำเร็จรูปสี่เหลี่ยมสำหรับ งานระบายน้ำใต้ทางเท้า.....	1164-2536
460	ท่อคอนกรีตเสริมเหล็กหล่อสำเร็จรูปสี่เหลี่ยมสำหรับงานระบายน้ำ ใต้ผิวจราจรวัสดุผนังระหว่าง 0.6 ถึง 3.0 เมตร.....	1166-2536
461	ท่อคอนกรีตเสริมเหล็กหล่อสำเร็จรูปสี่เหลี่ยมสำหรับงานระบายน้ำ ใต้ผิวจราจรวัสดุผนังน้อยกว่า 0.6 เมตร.....	1165-2536
462	ทองแดงเจือแท่งหล่อ.....	857-2532
463	ทองแดงเจือหล่อ.....	856-2532
464	ทองแดงสำหรับจุดประสงค์ทางไฟฟ้า : ลวดกลม.....	308-2522
465	ทองแดงสำหรับจุดประสงค์ทางไฟฟ้า : เส้นและแท่ง.....	408-2525
466	ทองรูปพรรณ.....	303-2522
467	ท่อซีเมนต์ใยหินชนิดทนความดัน.....	81-2529
468	ท่อซีเมนต์ใยหินสำหรับงานระบายน้ำทั่วไป.....	622-2529
469	ท่อซีเมนต์ใยหินสำหรับงานระบายน้ำภายในอาคาร.....	621-2529

ที่	ชื่อมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม	เลขที่ มอก.
470	ท่อดินเผาเคลือบระบายน้ำโสโครก.....	189-2519
471	ท่อทองแดงไร้ตะเข็บ	1139-2536
472	ท่อบ่อคอนกรีตเสริมเหล็กสำเร็จสำหรับงานระบายน้ำ	1225-2537
473	ท่อเบรกไฮดรอลิกสำหรับรถยนต์และรถจักรยานยนต์ : ท่อยาง.....	839-2531
474	ท่อพีวีซีแข็งสำหรับใช้เป็นท่อน้ำดื่ม	17-2532
475	ท่อพีวีซีแข็งสำหรับใช้ร้อยสายไฟฟ้าและสายโทรศัพท์	216-2524
476	ท่อพีวีซีสำหรับใช้ในงานอุตสาหกรรม.....	999-2533
477	ท่อพีวีซีอ่อนไม่เสริมแรงสำหรับใช้งานทั่วไป	979-2533
478	ท่อโพลีบิวทิลีนสำหรับใช้เป็นท่อน้ำดื่ม	910-2532
479	ท่อโพลีโพรพิลีนสำหรับใช้ในงานอุตสาหกรรม.....	1145-2536
480	ท่อโพลีเอทิลีนความหนาแน่นสูงสำหรับใช้เป็นท่อน้ำดื่ม	982-2533
481	ท่อยางดูดและส่งน้ำ.....	746-2530
482	ท่อยางทนความดันอากาศ.....	642-2529
483	ท่อยางส่งก๊าซปิโตรเลียมเหลวในสถานก๊าซ.....	895-2532
484	ท่อยางส่งก๊าซปิโตรเลียมเหลวในสภาพของเหลว	1055-2534
485	ท่อยางสำหรับผลิตภัณฑ์ปิโตรเลียม : ท่อยางใช้กับตู้จ่ายน้ำมันเชื้อเพลิง ...	1086-535
486	ท่อยางสำหรับผลิตภัณฑ์ปิโตรเลียม : ท่อยางดูดและส่งน้ำมัน	1210-2536
487	ท่อยางสำหรับไอน้ำอิมตัว.....	1144-2536
488	ท่อยางหม้อน้ำรถยนต์.....	658-2529
489	ท่อยางไฮดรอลิกเสริมสิ่งทอ.....	1184-2536
490	ท่อใยแก้ว	488-2526
491	ท่อส่งน้ำดับเพลิง : ท่อพัก.....	695-2530
492	ท่อเหล็กกล้า	276-2532
493	ท่อเหล็กกล้าเคลือบสังกะสีสำหรับใช้ร้อยสายไฟฟ้า.....	770-2533
494	ท่อเหล็กกล้าเชื่อมด้วยไฟฟ้าสำหรับส่งน้ำ.....	427-2531
495	ท่อเหล็กกล้าไร้สนิมออสเทนไนต์	1006-2535
496	ท่อเหล็กกล้าสำหรับทำรถจักรยาน	310-2522
497	ท่อเหล็กกล้าอบสังกะสี	277-2532
498	ท่อเหล็กหล่อสำหรับระบายน้ำโสโครก น้ำทิ้ง และระบายอากาศ.....	533-2530
499	ท่อโอเลียร์จักรยานยนต์.....	341-2528
500	ท่อโอเลียร์รถยนต์	340-2528

ที่	ชื่อมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม	เลขที่ มอก.
501	ทลคัมสำหรับใช้ผสมทำกระดาษ.....	1157-2536
502	ทลคัมสำหรับอุตสาหกรรมเซรามิก.....	1156-2536
503	ทลคัมสำหรับอุตสาหกรรมทั่วไป.....	1158-2536
504	ทลคัมสำหรับอุตสาหกรรมสี.....	1134-2536
505	ท้อยางสำหรับงานเชื่อม.....	1062-2535
506	ทินเนอร์สำหรับแล็กเกอร์.....	496-2526
507	ทินเนอร์สำหรับสีพ่นรถยนต์แห้งเร็วไนโตรเซลลูโลส.....	520-2527
508	เทปใช้ในงานไฟฟ้า : พลาสติกไซโซโพลีไวนิลคลอไรด์.....	386-2531
509	แท่งมิดเหล็กกล้าความเร็วสูง.....	322-2522
510	แท่งยางขัดข้าว.....	893-2532
511	โพลูอินสำหรับใช้ในอุตสาหกรรม.....	1084-2535
น		
512	นมแปลงไขมัน.....	190-2519
513	นมผง.....	391-2524
514	นมสด.....	738-2530
515	นอร์แมลบิวทิลแอซีเตต.....	1016-2533
516	นั่งร้านท่อเหล็กกล้าแบบโครงสร้างสำเร็จรูป.....	801-2531
517	น้ำแก้ขวยเข้มน.....	798-2531
518	น้ำขอสปริงรส.....	8-2513
519	น้ำซีอิ้ว.....	252-2521
520	น้ำตาลก้อน.....	936-2533
521	น้ำตาลทราย.....	56-2533
522	น้ำตาลทรายป่น.....	755-2531
523	น้ำมันชั้นหวาน.....	48-2516
524	น้ำมันถั่วเหลือง.....	1018-2533
525	น้ำบริโภค.....	257-25
526	น้ำปลาพื้นเมือง.....	3-2526
527	น้ำผลไม้ : น้ำมะเขือเทศ.....	100-2517
528	น้ำผลไม้ : น้ำส้ม.....	99-2517

ที่	ชื่อมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม	เลขที่ มอก.
529	น้ำผลไม้ : น้ำสับปะรด	112-2517
530	น้ำผลไม้ : น้ำองุ่น.....	101-2517
531	น้ำผลไม้สควอช.....	187-2519
532	น้ำผึ้ง	470-2526
533	น้ำพริก.....	1176-2536
534	น้ำพริกแกง.....	429-2525
535	น้ำพริกเผา.....	1152-2536
536	น้ำมะม่วงปรุงในภาชนะบรรจุ.....	519-2527
537	น้ำมันเกียร์	976-2533
538	น้ำมันแก๊สโซฮอล์.....	990-2533
539	น้ำมันเครื่อง.....	356-2531
540	น้ำมันเครื่องสำหรับเครื่องยนต์เบนซินสองจังหวะ	1040-2534
541	น้ำมันถั่วลิสงสำหรับบริโภค	743-2530
542	น้ำมันถั่วเหลืองสำหรับบริโภค.....	176-2533
543	น้ำมันถั่วเหลืองสำหรับอุตสาหกรรมเรซิน สี และวารันิช	750-2531
544	น้ำมันเบนซิน	500-2526
545	น้ำมันเบรก	591-2528
546	น้ำมันปาล์ม	288-2528
547	น้ำมันเปปเปอร์มินต์.....	312-2522
548	น้ำมันมะพร้าว	203-2520
549	น้ำมันเมล็ดนุ่นสำหรับบริโภค	912-2532
550	น้ำมันเมล็ดฝ้ายสำหรับบริโภค	177-25190
551	น้ำมันรำสำหรับบริโภค	44-2516
552	น้ำมันละหุ่งสำหรับอุตสาหกรรมเรซิน สี และวารันิช.....	741-2530
553	น้ำมันและไขมันสำหรับบริโภค	47-2533
554	น้ำมันสน	466-2529
555	น้ำมันสนสำหรับอุตสาหกรรมยา.....	1212-2537
556	น้ำมันไฮดรอลิกอุตสาหกรรม.....	977-2533
557	น้ำยาขัดล้างสำหรับผลิตภัณฑ์เครื่องเคลือบชนิดปอร์ซเลน.....	329-2523
558	น้ำยาล้างธรรมชาติ	980-2533
559	น้ำยาซิลิโคนกันน้ำสำหรับงานก่อสร้าง.....	559-2528

ที่	ชื่อมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม	เลขที่ มอก.
560	น้ำยาประสานท่อพีวีซีแข็งและข้อต่อพีวีซีแข็ง.....	1032-2534
561	น้ำยารองพื้นสำหรับปูน อิฐ หินที่สีทาไว้เดิมชั้นฝุ่น (น้ำยารองพื้นทับสีเก่า)	1177-2536
562	น้ำยาลอกสี	610-2529
563	น้ำยาล้างถ้วยชาม.....	474-2526
564	น้ำส้มสายชู	83-2527
565	น้ำสำหรับแบตเตอรี่ชนิดตะกั่ว-กรด	19-2536
566	น้ำหวานเข้มข้น	155-2532
567	นิยามศัพท์ห้ามล้อรถยนต์และรถพ่วง.....	995-2533
568	เนื้อปลาบด(ซูริมิ)เยือกแข็ง.....	935-2533
569	เนื้อปูกระป๋อง	292-2522
570	เนื้อมะพร้าวแห้ง.....	269-2521
571	เนื้อมะพร้าวอบแห้ง	320-2522
572	ไนโตรสออกไซด์ที่ใช้ในการแพทย์.....	30-2527
573	ไนโตรเจน	175-2529
574	ไนโตรเซลลูโลสอุตสาหกรรม	833-2531
บ		
575	บรรยากาศสำหรับปรับสภาพและทดสอบอุณหภูมิอ้างอิง ที่เป็นมาตรฐาน	296-2522
576	บ่อพักคอนกรีตเสริมเหล็กหล่อสำเร็จสำหรับงานระบายน้ำ	1193-2536
577	บะหมี่กึ่งสำเร็จรูป	271-2535
578	บังโคลนรถจักรยาน.....	342-2523
579	บันไดรถจักรยาน	631-2529
580	บันไดอะลูมิเนียม.....	660-2529
581	บัลลาสต์สำหรับหลอดฟลูออเรสเซนต์	23-2521
582	บัลลาสต์สำหรับหลอดไอปรอทความดันสูง	673-2530
583	บัลลาสต์อิเล็กทรอนิกส์ใช้กับไฟฟ้ากระแสสลับสำหรับ หลอดฟลูออเรสเซนต์เฉพาะด้านความปลอดภัย	885-2532

ที่	ชื่อมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม	เลขที่ มอก.
584	บานประตูพีวีซี	1013-2533
585	บานพับประตูรถยนต์.....	1162-2536
586	บานพับสำหรับประตู : บานพับสปริง.....	992-2533
587	บานพับสำหรับประตูและหน้าต่าง : บานพับสองปีก	759-2531
588	บานพับสำหรับหน้าต่าง : บานพับปรับมุมชนิดฝัง	862-2532
589	เบนท์อไนต์สำหรับทำโคลนเจาะ.....	1065-2534
590	เบนท์อไนต์สำหรับหล่อทราย.....	1090-2535
591	เบสิกโครเมียมซัลเฟตสำหรับฟอกหนัง.....	726-2530
592	เบาะรถยนต์.....	896-2532
593	แบตเตอรี่ชนิดตะกั่ว-กรด สำหรับรถยนต์	6-2524
594	แบตเตอรี่ชนิดตะกั่ว-กรดใช้ประจำที่.....	718-2530
595	แบตเตอรี่รถจักรยานยนต์.....	719-2530
596	แบตเตอรี่แห้ง (แบบเลอคัลเซ).....	96-2528
597	แบเรียมซัลเฟตสำหรับใช้ในทางเภสัชกรรม.....	939-2533
598	แบเรียมซัลเฟตสำหรับใช้ในทางอุตสาหกรรม	846-2532
599	แบโรต์สำหรับเจาะบ่อปิโตรเลียม.....	927-2533
600	ไบเลื่อยตัดโลหะ.....	290-2521

ป

601	ประตูน้ำทองแดงเงาแบบลื่นยก.....	431-2529
602	ประตูน้ำเหล็กหล่อ : ลื่นกันกลับชนิดแกว่ง.....	383-2529
603	ประตูน้ำเหล็กหล่อ : ลื่นเกตสำหรับใช้งานประปา.....	256-2527
604	ประตูน้ำเหล็กหล่อ : ลื่นปีกผีเสื้อ	382-2531
605	ประตูน้ำเหล็กหล่อแบบลื่นยกสำหรับใช้งานทั่วไป.....	432-2529
606	ประตูไม้แผ่นเรียบ	192-2528
607	ประตูเหล็กกล้ากันไฟแบบบานปิด.....	1220-2537
608	ประตูเหล็กม้วนแบบที่ชนิดใช้มือดึง.....	593-2530
609	ปริมาณตะกั่วจากของเด็กเล่นที่ทำด้วยพลาสติก	122-2518
610	ปริมาณและหน่วยต่าง ๆ ทางกายภาพ (เล่ม1-3)	235-2527
611	ปลอกสลักโซ่ดินตะขาบ.....	301-2531

ที่	ชื่อมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม	เลขที่ มอก.
612	ปลาเค็ม : ปลาสลิด.....	1199-2536
613	ปลาเค็ม : ปลาอินทรี.....	1204-2536
614	ปลาชาร์ดินกระป๋อง.....	89-2530
615	ปลาทูนกระป๋อง	142-2530
616	ปลาแมกเกอเรลกระป๋อง.....	645-2529
617	พลาสติกหุ้มตัวเยือกแข็ง.....	617-2529
618	พลาสติกแล่เยือกแข็ง.....	616-2529
619	ปลาหมึกกระป๋อง.....	434-2525
620	ปลาหมึกเยือกแข็ง	428-2525
621	ปลาหมึกแห้ง	972-2533
622	ปลาหมึกแห้งปรุงรส.....	323-2522
623	ปลาหยอง ปลาเกล็ด และปลาแห้งป่น	700-2530
624	ปอชโซลาน	850-2532
625	ปะเก็นผ้าซับสำหรับเครื่องยนต์ของรถยนต์	722-2530
626	ปากกาลูกสูบ.....	346-2527
627	ปากกาสีน้ำ	821-2532
628	ปากกาสีน้ำมัน.....	822-2532
629	ปากใบมีดสำหรับรถแทรกเตอร์ติดชุดคันดิน รถเกี่ยดินและ รถแทรกเตอร์ปาดอุ้มดิน.....	1186-2536
630	บีบน้ำมันก๊าด.....	748-2531
631	ปุ๋ย	75-2527
632	ปูนก่อ.....	598-2528
633	ปูนซีเมนต์ขาว.....	133-2518
634	ปูนซีเมนต์พอร์ตแลนด์	15-2532
635	ปูนซีเมนต์พอร์ตแลนด์ปอชโซลาน.....	849-2532
636	ปูนซีเมนต์ผสม.....	80-2517
637	ปูนทนไฟ.....	556-2528
638	ปูนยิปซัมผสมเสร็จ	1057-2534
639	ปูนยิปซัมสำหรับการก่อสร้าง	188-2527
640	ปูนไลม์	202-2520
641	ปูนไลม์เพื่อการก่อสร้าง	241-2520

ที่	ชื่อมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม	เลขที่ มอก.
642	ปูนโลม้เพื่อการอุตสาหกรรม.....	319-2522
643	แป้งข้าวเจ้า.....	638-2529
644	แป้งข้าวโพด.....	637-2529
645	แป้งข้าวเหนียว.....	639-2529
646	แป้งตัดแปรสำหรับอุตสาหกรรมอาหาร.....	1073-2535
647	แป้งถั่วเขียว.....	948-2533
648	แป้งผสมสำหรับประกอบอาหารทอด.....	1028-2534
649	แป้งแผ่น : ข้าวเจ้า.....	993-2533
650	แป้งมันสำปะหลัง.....	274-2521
651	แป้งสาลิชนิดทำขนมปัง.....	374-2524
652	แป้งสาลิชนิดทำเค้ก.....	373-2524
653	แป้งสาลิชนิดเอนกประสงค์.....	375-2524
654	แป้งนเกลียวหกเหลี่ยม.....	672-2530
655	แป้งรสีพื้น.....	42-2525
ผ		
656	ผงกะหรี่.....	840-2531
657	ผงข้ด.....	220-2536
658	ผงข้ระล้าง.....	605-2529
659	ผงข้กฟอก.....	78-2528
660	ผลไม้ผสมในภาชนะบรรจุ.....	492-2526
661	ผลไม้แห้ง.....	919-2532
662	ผลิตภัณฑ์คร้ัง.....	233-2520
663	ผลิตภัณฑ์เครื่องต้มกาแฟ.....	1169-2536
664	ผลิตภัณฑ์มะกะโรนรี่.....	475-2526
665	ผลิตภัณฑ์มันสำปะหลัง.....	52-2516
666	ผลิตภัณฑ์ลบคำผิดสำหรับกระดาษข้อดสำเนา.....	986-2533
667	ผลิตภัณฑ์ลบคำผิดสำหรับกระดาษพิมพ์และเขียน.....	1023-2534
668	ฝ้กกัดดองในภาชนะบรรจุ.....	69-2532
669	ฝ้กดองผสมบรรจุกระป๋อง.....	70-2517

ที่	ชื่อมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม	เลขที่ มอก.
670	ผ้าขนหนู.....	22-2527
671	ผ้าคลัตช์สำหรับรถยนต์.....	212-2520
672	ผ้าบุเครื่องเรือน.....	1248-2537
673	ผ้าเบรกสำหรับรถยนต์และรถจักรยานยนต์.....	97-2536
674	ผ้าใบ.....	40-2527
675	ผ้าใบทำจากฝ้ายสำหรับทำสายพาน.....	144-2518
676	ผ้าใบโพลีเอสเตอร์เคลือบพีวีซี.....	1238-2537
677	ผ้าใบไนลอนชนิดเคลือบพีวีซี.....	426-2525
678	ผ้าปอปลิน.....	46-2516
679	ผ้าปูที่นอนและปลอกหมอน.....	962-2533
680	ผ้าโปร่ง : ดูดซึม ผ้าพันแผลและผ้าซับ.....	251-2531
681	ผ้าฝ้ายชนิดดีด.....	65-2517
682	ผ้าพลาสติกทอหลายสาน.....	698-2530
683	ผ้าม่าน.....	1118-2535
684	ผ้ามุ้ง.....	769-2533
685	ผ้าใยปิดแผลแบบม้วน.....	318-2522
686	ผ้ายัดถูกแบบวงกลม.....	111-2517
687	ผ้าร่ม.....	529-2527
688	ผ้าลายสอง.....	66-2525
689	ผ้าสำลีแบบดัก.....	534-2527
690	ผ้าสำลีแบบทอ.....	494-2526
691	ผ้าห่มนอน.....	120-2526
692	ผ้าห่มกิมพ์ดีด.....	1078-2535
693	ผ้าไหมไทย.....	179-2519
694	ผ้าอนามัย : ใช้ภายนอก.....	295-2530
695	แผงไม้ปูพื้นโมเสก : ไม้กระยาเลย.....	1106-2535
696	แผงไม้ปูพื้นโมเสก : ไม้สัก.....	134-2531
697	แผงโลหะสำหรับแบบหล่อคอนกรีต.....	1194-2536
698	แผ่นกันเบตเตอร์ชนิดตะกั่ว-กรด.....	567-2528
699	แผ่นคอนกรีตหล่อสำเร็จสำหรับระบบพื้นคอนกรีต.....	576-2531
700	แผ่นซีเมนต์อัดชนิดอัดทะลัก : ความหนาแน่นปานกลาง.....	877-2532

ที่	ชื่อมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม	เลขที่ มอก.
701	แผ่นซีเมนต์อัดชนิดอัดราบ : ความหนาแน่นปานกลาง	876-2532
702	แผ่นซีเมนต์อัดซีเมนต์ : ความหนาแน่นสูง	878-2532
703	แผ่นเทอร์โมเซตติงแลมินเนต	1163-2536
704	แผ่นป้ายจราจรสะท้อนแสง.....	674-2530
705	แผ่นป้ายสะท้อนแสงสำหรับทำป้ายทะเบียนรถ	715-2530
706	แผ่นผนังโครงเหล็กกล้า.....	1153-2536
707	แผ่นฝอยไมซีเมนต์อัดชนิดใช้งานทั่วไป.....	442-2525
708	แผ่นพลาสติกโพลีเอทิลีนสำหรับกรูแหล่งน้ำ.....	555-2528
709	แผ่นพลาสติกอ่อนโพลีไวนิลคลอไรด์สำหรับกรูแหล่งน้ำ.....	575-2535
710	แผ่นพีวีซีกันซึมระหว่างรอยต่อท่อคอนกรีต.....	1239-2537
711	แผ่นฟางอัด ..	441-2525
712	แผนภาพ แผนภูมิ และตาราง (เล่ม 1-3).....	446-2525
713	แผ่นไม้อัด	178-2534
714	แผ่นไม้อัดเคลือบพลาสติกสำหรับแบบหล่อคอนกรีต	1107-2535
715	แผ่นยางกันซึม	1135-2535
716	แผ่นยางมะตอยปูภายในตัวถังรถยนต์.....	901-2532
717	แผ่นยางรองสะพาน.....	951-2533
718	แผ่นยิปซัม.....	219-2524
719	แผ่นใยแก้ว.....	487-2526
720	แผ่นใยไม้อัดแข็ง.....	180-2532
721	แผ่นใยไม้อัดความหนาแน่นปานกลาง.....	966-2533
722	แผ่นรองรับสินค้า.....	925-2533
723	แผนและวิธีการชักตัวอย่างเพื่อการตรวจสอบแบบแอตทริบิวส์	465-2527
724	แผ่นสะท้อนแสง	606-2529
725	แผ่นเหล็กเคลือบตีบุก	16-2536
726	แผ่นเหล็กมุงหลังคา.....	1128-2535
727	แผ่นเหล็กอาบสังกะสี	50-2528
728	แผ่นอะคริลิก	298-2522
729	แผ่นอัดเคลือบโพลีเอสเตอร์เรซิน.....	1180-2535
730	แผ่นอัดทองแดงสำหรับวงจรมพิมพ์ : กระดาษเซลลูโลส-ฟีนอลิกเรซิน.....	703-2530
731	แผ่นอัดทองแดงสำหรับวงจรมพิมพ์ : กระดาษเซลลูโลส-อีพอกไซด์เรซิน...	704-2530

ที่	ชื่อมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม	เลขที่ มอก.
732	แผ่นอัดทองแดงสำหรับวงจรพิมพ์ : ผ้าใยแก้ว - อีพอกไซด์เรซิน	705-2530
733	ฝักบัวอาบน้ำ.....	1187-2536
ผ		
734	ผ้าเกลียวรีด.....	938-2533
735	ผ้าจีบ.....	937-2533
736	ผ้าและขอบท่อนบ่อคอนกรีตเสริมเหล็กหล่อสำเร็จ	1226-2537
737	ผ้าและขอบบ่อพักคอนกรีตเสริมเหล็กหล่อสำเร็จ	1237-2537
พ		
738	พนักงานศิระสำหรับใช้ในรถยนต์.....	714-2530
739	พรมปักปู.....	137-2518
740	พรมพีวีซี.....	1042-2534
741	พริกไทย.....	297-2529
742	พริกป่น.....	457-2526
743	พริกแห้ง.....	456-2526
744	พลวง.....	473-2526
745	พัดลมไฟฟ้ากระแสสลับ เฉพาะด้านความปลอดภัย.....	934-2533
746	พัดลมไฟฟ้ากระแสสลับชนิดแขวนเพดาน.....	205-2530
747	พัดลมไฟฟ้ากระแสสลับชนิดตั้งโต๊ะและติดผนัง.....	92-2530
748	พัดลมไฟฟ้ากระแสสลับชนิดตั้งพื้น.....	127-2530
749	พัดลมไฟฟ้ากระแสสลับชนิดระบายอากาศ.....	710-2530
750	พัดลมไฟฟ้ากระแสสลับชนิดสายรอบตัว.....	572-2528
751	พัดลมระบายความร้อนเครื่องยนต์สำหรับรถยนต์	978-2533
752	พาราฟินเหลวสำหรับอุตสาหกรรมยา เครื่องสำอาง และอาหาร.....	1247-2537
753	พิวเตอร์.....	156-2518
754	โพแทสเซียมคลอไรด์.....	1103-2535
755	โพรแพน-2-ออลสำหรับใช้ในอุตสาหกรรม.....	1133-2536
756	โพลีไวนิลคลอไรด์เรซิน.....	632-2529

ที่	ชื่อมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม	เลขที่ มอก.
757	โพลิสไตรีนเรซิน.....	836-2534
758	โพลีเอทิลีนเรซิน.....	816-2531
ฟ		
759	ฟรักโทสซิริบ.....	1170-2536
760	ฟลูออรีสปาร์ (ฟลูออไรต์).....	774-2531
761	ฟิล์มพลาสติกโพลีไวนิลคลอไรด์สำหรับงานเกษตรกรรม.....	712-2530
762	ฟิล์มพลาสติกโพลีเอทิลีนสำหรับงานเกษตรกรรม.....	711-2530
763	ฟิล์มยืดหุ้มห่ออาหาร.....	1136-2536
764	ฟิล์มโอเรียนเทคโพลิโพรพิลีน.....	949-2536
765	ฟิวส์กัมพู.....	10-2529
766	ฟิวส์ขนาดเล็ก : ตัวฟิวส์.....	526-2527
767	ฟิวส์ขนาดเล็ก : ตัวยึดฟิวส์.....	527-2527
768	ฟิวส์สำหรับใช้ในที่อยู่อาศัยและงานที่คล้ายคลึงกัน : ตัวฟิวส์.....	506-2527
769	ฟิวส์สำหรับใช้ในที่อยู่อาศัยและงานที่คล้ายคลึงกัน : ตัวยึดฟิวส์.....	507-2527
770	เฟร์โรซิลิคอน.....	1068-2534
771	เฟร์โรซิลิโคแมงกานีส.....	1047-2534
772	เฟร์โรแมงกานีส.....	1067-2534
773	แฟ้มกระดาษ.....	1115-2535
774	ไฟฉาย.....	245-2520
775	ไฟแช็กก๊าซ.....	879-2532
ภ		
776	ภาชนะเซรามิกที่ใช้กับอาหาร : ปริมาณและวิธีวิเคราะห์ตะกั่วและแคดเมียม.32-2528	
777	ภาชนะเซรามิกที่ใช้กับอาหาร : ปอร์ซเลน.....	564-2529
778	ภาชนะเซรามิกที่ใช้กับอาหาร : ภาชนะแก้ว.....	603-2529
779	ภาชนะเซรามิกที่ใช้กับอาหาร : สโตนแวร์.....	602-2529
780	ภาชนะเซรามิกที่ใช้กับอาหาร : เออร์เทนแวร์.....	601-2529

ที่	ชื่อมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม	เลขที่ มอก.
781	ภาษาบรรจุก๊าซทนความดันแบบไม่มีตะเข็บ	359-2530
782	ภาษาพลาสติกและฟิล์มพลาสติกสำหรับบรรจุนมและผลิตภัณฑ์นม	653-2529
783	ภาษาพลาสติกและฟิล์มพลาสติกสำหรับบรรจุน้ำมันและไขมันบริโภค	654-2529
784	ภาษาพลาสติกสำหรับบรรจุน้ำบริโภค	998-2533
785	ภาษาพลาสติกสำหรับบรรจุน้ำดื่ม.....	997-2533
786	ภาษาพลาสติกสำหรับบรรจุผลิตภัณฑ์ปิโตรเลียมจุดวาบไฟสูง.....	1132-2536
787	ภาษาพลาสติกสำหรับบรรจุผลิตภัณฑ์เภสัชปราศจากเชื้อ	531-2536
788	ภาษาพลาสติกสำหรับบรรจุยาตา.....	686-2530
789	ภาษาและเครื่องใช้พลาสติกสำหรับอาหาร.....	655-2529
790	ภาษาและเครื่องใช้เมลามีน.....	524-2527
791	ภาษาโลหะเคลือบสำหรับใช้ในครัวเรือน	835-2531
792	ภาษาโลหะสำหรับบรรจุวัสดุเหลวเคลือบผิว	1246-2537
793	ภาษาอะลูมิเนียม	789-2531
ม		
794	มวลผสมคอนกรีต.....	566-2528
795	มอเตอร์คอมเพรสเซอร์	812-2532
796	มอเตอร์เครื่องปัดน้ำฝนสำหรับรถยนต์.....	709-2530
797	มอเตอร์สตาร์ทสำหรับรถยนต์	666-2530
798	มอเตอร์เหนี่ยวนำเฟสเดียว	866-2532
799	มอเตอร์เหนี่ยวนำสามเฟส	867-2532
800	มะกะโรนึ่งสำเร็จรูป.....	1008-2533
801	มะเขือเทศเข้มข้นในภาษาบรรจุ	305-2522
802	มะเขือเทศในภาษาบรรจุ.....	246-2520
803	มันสำปะหลังอัดเม็ดแข็ง	330-2530
804	มาการีน.....	143-2518
805	มาตรฐานพลังงานไฟฟ้ากระแสสลับ เฉพาะด้านความปลอดภัย.....	1030-2534
806	มาตรฐานน้ำต่อด้วยเกลียวชนิดใบพัด.....	1021-2534
807	มิติชุดพ่วงแบบสามจุดสำหรับรถแทรกเตอร์ล้อยางเพื่อการเกษตร.....	983-2533
808	มือจับรถจักรยาน.....	317-2522

ที่	ชื่อมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม	เลขที่ มอก.
809	มุ้งลวดอะลูมิเนียมกันแมลง.....	313-2531
810	มู่ลี่แนวระดับเหล็กกล้าและอลูมิเนียมเงือ	1 022-2534
811	เมทานอลอุตสาหกรรม	525-2527
812	เมนทอล.....	304-2524
813	เมล็ดงา.....	641-2529
814	แมกนีเซียมไฮดรอกไซด์เพสต์สำหรับอุตสาหกรรมยา	847-2532
815	แม่แรงรถยนต์แบบเกลียวชนิดแพนโทกราฟ	693-2530
816	โมโนโซเดียม แอล-กลูตาเมต.....	14-2525
817	ไม้กระยาเลยแปรรูป.....	423-2530
818	ไม้ขีดไฟ.....	53-2536
819	ไม้จิ้มฟัน.....	491-2526
820	ไม้บังสีกต่อแผ่น.....	724-2530
821	ไม้ปูพื้นลื่นร่องรอบตัวหน้าสีเหลี่ยมผืนผ้า.....	193-2519
822	ไม้แปรรูป : ข้อกำหนดทั่วไป	421-2525
823	ไม้แปรรูปสำหรับงานก่อสร้างทั่วไป.....	424-2530
824	ไม้แปรรูปอบ.....	497-2526
825	ไม้พื้นรางลิ้น : ไม้กระยางเลย	963-2533
826	ไม้พื้นรางลิ้นมีรอยต่อแบบประสานนิ้ว : ไม้กระยางเลย.....	994-2533
827	ไม้รองรับสินค้า.....	588-2528
828	ไม้สักแปรรูป.....	422-2530
829	ไม้อัดน้ำยาซีซีเอ	516-2531
ย		
830	ยาขัตรงเท้า.....	218-2537
831	ยางขอบประตูรถยนต์	800-2531
832	ยางนอกรถจักรยาน	571-2528
833	ยางนอกรถจักรยานยนต์	682-2530
834	ยางในรถจักรยาน.....	652-2532
835	ยางในรถจักรยานยนต์.....	683-2530
836	ยางในรถยนต์.....	651-2535

ที่	ชื่อมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม	เลขที่ มอก.
837	ยางประสานสำหรับแบตเตอรี่	361-2524
838	ยางปูพื้นรถยนต์	947-2533
839	ยางพื้นรองเท้า	749-2531
840	ยางพองน้ำลาเทกซ์.....	173-2529
841	ยางมะตอยผสมสำหรับพ่นได้ทั้งรถยนต์	775-2531
842	ยางมะตอยอิมัลชันเคลือบผิววัสดุ.....	745-2530
843	ยางรถยนต์.....	367-2532
844	ยางรัดของ.....	886-2532
845	ยางลบ.....	1213-2537
846	ยางหุ้มขอบกระจกรถยนต์.....	697-2530
847	ยางจุกกันขุ่น.....	309-2525
848	ยาทากันขุ่น.....	648-2529
849	ยารักษาเนื้อไม้ประเภทน้ำมัน : ครีโอสตจากน้ำมันดินถ่านหิน	560-2528
850	ยารักษาเนื้อไม้ประเภทละลายในน้ำ	515-2527
851	ยาสีฟัน.....	45-2531
852	ยิปซัม.....	595-2528
853	แยม เยลลี่ และมาร์มาเลด.....	263-2521
854	ใยแก้ว.....	486-2527
ร		
855	รถเข็นคนไข่นอน	702-2530
856	รถจักรยาน.....	844-2532
857	รถจักรยานยนต์ เฉพาะด้านความปลอดภัย : สารมลพิษจากเครื่องยนต์ ระดับที่ 1.....	1105-2535
858	รถจักรยานยนต์ เฉพาะด้านความปลอดภัย : สารมลพิษจากเครื่องยนต์ ระดับที่ 2.....	1185-2536
859	รถยนต์ขนาดเล็กที่ใช้เครื่องยนต์ดีเซลเฉพาะด้านความปลอดภัย : สารมลพิษจากเครื่องยนต์ ระดับที่ 1.....	1140-2536
860	รถยนต์ขนาดใหญ่ที่ใช้เครื่องยนต์ดีเซล เฉพาะด้านความปลอดภัย : สารมลพิษจากเครื่องยนต์ ระดับที่ 1	1180-2536

ที่	ชื่อมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม	เลขที่ มอก.
861	รถยนต์ที่ใช้เครื่องยนต์เบนซิน เฉพาะด้านความปลอดภัย : สารมลพิษจากเครื่องยนต์.....	1085-2535
862	รถยนต์ที่ใช้เครื่องยนต์เบนซิน เฉพาะด้านความปลอดภัย : สารมลพิษจากเครื่องยนต์ ระดับที่ 2	1120-2535
863	รหัสจังหวัดเพื่อการแลกเปลี่ยนข้อมูล.....	1099-2535
864	รหัสโทรพิมพ์ 6 บิต	1074-2535
865	รหัสสำหรับอักขระไทยที่ใช้กับคอมพิวเตอร์.....	620-2533
866	รองเท้าแตะพีวีซี	1034-2534
867	รองเท้าแตะพองน้ำ	131-2523
868	รองเท้านักเรียน	1049-2534
869	รองเท้าบูตพีวีซี.....	810-2531
870	รองเท้าบูตยาง.....	809-2531
871	รองเท้าผ้าใบ	132-2528
872	รองเท้าหนังนิรภัย.....	523-2528
873	ระบบคุณภาพ : แบบการประกันคุณภาพในการตรวจ และการทดสอบขั้นสุดท้าย.....	9003-2534
874	ระบบคุณภาพ : แบบการประกันคุณภาพในการผลิตและการติดตั้ง.	9002-2534
875	ระบบคุณภาพ : แบบการประกันคุณภาพในการออกแบบ/พัฒนาการผลิต การติดตั้งและการบริการ.....	9001-2534
876	รางมันโลหะ	953-2533
877	ราวเหล็กลูกพุกกันรถสำหรับทางหลวง	248-2531
878	รูที่มีระยะเว้นบวกลบสำหรับชิ้นส่วนรูปทรงกระบอก.....	201-2520
879	รูปร่างและขนาดของอิฐทนไฟ.....	557-2528
ล		
880	ลวดเชื่อมเปลือยใช้เชื่อมเหล็กกล้าอะมุนด้วยอาร์กโดยมีก๊าซปกคลุม	597-2528
881	ลวดเชื่อมมีสารพอกหุ้มใช้เชื่อมพอกผิวเหล็กกล้าด้วยอาร์ก.....	731-2532
882	ลวดเชื่อมมีสารพอกหุ้มใช้เชื่อมเหล็กกล้าไร้สนิมด้วยอาร์ก.....	730-2530
883	ลวดเชื่อมมีสารพอกหุ้มใช้เชื่อมเหล็กกล้าอะมุนด้วยอาร์ก	49-2528
884	ลวดเชื่อมมีสารพอกหุ้มใช้เชื่อมเหล็กหล่อด้วยอาร์ก.....	732-2531

ที่	ชื่อมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม	เลขที่ มอก.
885	ลวดตาข่ายเคลือบสังกะสี	208-2520
886	ลวดทองแดงกลมตันเคลือบน้ำยาโพลีเอสเตอร์.....	226-2525
887	ลวดทองแดงกลมตันเคลือบน้ำยาโพลีเอสเตอร์-อิมิต	299-2525
888	ลวดทองแดงกลมตันเคลือบโพลียูรีเทน	174-2525
889	ลวดทองแดงกลมตันเคลือบโพลีไวนิลฟอรั้มัล	82-2527
890	ลวดเปียโน.....	859-2532
891	ลวดผูกเหล็ก	138-2535
892	ลวดเย็บกระดาษ.....	716-2532
893	ลวดเสียบกระดาษ.....	200-2536
894	ลวดหนามเคลือบสังกะสี	76-2517
895	ลวดเหล็กกล้าข้ออ้อยดิ่งเย็นเสริมคอนกรีต	943-2533
896	ลวดเหล็กกล้าคาร์บอนต่ำ.....	194-2535
897	ลวดเหล็กกล้าคาร์บอนต่ำอบอ่อน.....	163-2535
898	ลวดเหล็กกล้าเคลือบสังกะสีตีเกลียว	404-2525
899	ลวดเหล็กกล้าดิ่งแข็ง	565-2528
900	ลวดเหล็กกล้าดิ่งเย็นเสริมคอนกรีต.....	747-2531
901	ลวดเหล็กเคลือบสังกะสี	71-2532
902	ลวดเหล็กตีเกลียวชนิด 7 เส้น สำหรับงานคอนกรีตอัดแรง.....	420-2534
903	ลวดเหล็กสำหรับงานคอนกรีตอัดแรง.....	95-2534
904	ล้ออุตสาหกรรมสำหรับบริภัณฑ์ที่ไม่มีต้นกำลังขับเคลื่อน : ล้อยาง.....	1240-2537
905	ลำโพงในภาชนะบรรจุ.....	68-2531
906	ลิ้นเครื่องยนต์สันดาปภายใน	690-2530
907	ลิ้นจี้กระป๋อง	67-2517
908	ลิ้นสำหรับถังก๊าซปิโตรเลียมเหลว	915-2535
909	ลิฟต์โดยสารและลิฟต์ขนของ : ส่วนประกอบและการทำ	837-2531
910	ลิฟต์ส่งของ : ส่วนประกอบและการทำ	887-2532
911	ลิ้มและร่องลิ้ม	289-2521
912	ลูกกวาดและทอฟฟี่.....	696-2530
913	ลูกแก้วที่ใช้กับวัสดุทำเครื่องหมายบนผิวทาง	543-2528
914	ลูกชิ้นเนื้อวัว ลูกชิ้นหมู และลูกชิ้นไก่.....	1009-2533
915	ลูกตั้งเซรามิก	1191-2536

ที่	ชื่อมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม	เลขที่ มอก.
916	ลูกถ้วยก้านตรง : ปอร์ชเลน	279-2525
917	ลูกถ้วยแขวน : แก้วเหนียว.....	563-2528
918	ลูกถ้วยแขวน : ปอร์ชเลน.....	354-2528
919	ลูกถ้วยแท่ง : ปอร์ชเลน.....	1077-2535
920	ลูกถ้วยแท่งก้านตรง : ปอร์ชเลน	1251-2537
921	ลูกถ้วยยึดโยง : ปอร์ชเลน.....	280-2529
922	ลูกถ้วยยึดสาย : ปอร์ชเลน	326-2525
923	ลูกถ้วยล้อ : ปอร์ชเลน.....	227-2525
924	ลูกเทเบิลเทนนิส.....	1117-2535
925	ลูกบาสเกตบอล.....	941-2533
926	ลูกแบดมินตัน.....	9-2525
927	ลูกฟุตบอล.....	940-2533
928	ลูกยางสีข้าว	633-2531
929	ลูกล้อสำหรับเครื่องเรือน : ล้อยาง	916-2532
930	ลูกวอลเลย์บอล	942-2533
931	ลูกสูบสำหรับเครื่องยนต์สันดาปภายใน	1174-2536
932	เลขนิยมและอนุกรมเลขนิยม	510-2527
933	แล็กเกอร์ฟลูออเรสเซนต์แอโรซอล	1244-2537
934	แล็กเกอร์สำหรับเคลือบของเล่น.....	684-2530
935	แล็กเกอร์สำหรับใช้กับภาชนะบรรจุอาหาร	735-2533
936	แล็กเกอร์ไฮโดรเซลลูโลส.....	562-2530
937	แล็กเกอร์แอโรซอล	1033-2534

ว

938	วงกบและกรอบบานไม้สำหรับประตูหน้าต่าง.....	504-2527
939	วงกบและกรอบบานโลหะสำหรับประตูและหน้าต่าง : ประตูและ หน้าต่างเหล็ก.....	894-2532
940	วงกบและกรอบบานโลหะสำหรับประตูและหน้าต่าง : หน้าต่าง อะลูมิเนียม	744-2530

ที่	ชื่อมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม	เลขที่ มอก.
941	วงกบและกรอบบานโลหะประตู อะลูมิเนียม	829-2531
942	วงล้อรถจักรยาน	267-2528
943	วงล้อรถจักรยานยนต์	306-2522
944	วงล้อรถยนต์ : เหล็กกล้า	869-2532
945	วงล้อรถยนต์ : อะลูมิเนียมเจือ.....	908-2532
946	วัตถุปรุงแต่งรสอาหาร	932-2533
947	วัสดุจำพวกปูนไลม์เพื่อการเกษตร	223-2520
948	วัสดุเทอร์โมพลาสติกสำหรับทำเครื่องหมายบนผิวทาง	542-2530
949	วัสดุยารอยต่อคอนกรีตชนิดเย็น.....	917-2532
950	วัสดุยารอยต่อคอนกรีตแบบยึดหยุ่นชนิดเทอร์ออน	479-2526
951	วัสดุอุดรอยต่อคอนกรีตชนิดคินรูปและไม่ปลิ้น : แอสฟัลต์	1041-2534
952	วัสดุอุดรอยต่อคอนกรีตประเภทยางพองน้ำและไม้ก๊อก	1079-2535
953	วาร์นิชสำหรับเคลือบลวดทองแดง	1081-2535
954	วาล์วชั้นล่างสำหรับที่นั่งส้วม	1093-2535
955	วาล์วชั้นล่างสำหรับที่ปัสสาวะชาย	1094-2535
956	วิธีเขียนแบบทั่วไป : ทางเครื่องกล (เล่ม 1-10)	210-2520
957	วิธีชักตัวอย่างและการทดสอบวัสดุงานก่อสร้างที่ทำด้วยคอนกรีต	109-2517
958	วิธีชักตัวอย่างและเกณฑ์ตัดลินผ้าเป็นผืนยาว.....	108-2517
959	วิธีชักตัวอย่างและเกณฑ์ตัดลินเส้นด้ายและเชือกเส้นเล็ก	161-2518
960	วิธีชักตัวอย่างและทดสอบกระจกนิรภัยสำหรับรถยนต์	195-2536
961	วิธีชักตัวอย่างและทดสอบหนังฟอก	160-2528
962	วิธีชักตัวอย่างและทดสอบอิฐและอิฐกลวง	243-2520
963	วิธีชักตัวอย่างเส้นใย	447-2525
964	วิธีทดสอบการรับน้ำหนักของแผ่นคอนกรีตหล่อสำเร็จ และระบบพื้นคอนกรีต.....	577-2531
965	วิธีทดสอบการละลายของวัสดุยางมะตอยในไตรคลอโรเอทิลีน.....	1203-2536
966	วิธีทดสอบการหดแห้งของคอนกรีตบล็อก	110-2517
967	วิธีทดสอบความต้านแรงอัดของแท่งคอนกรีต.....	409-2525
968	วิธีทดสอบความทนทานทางเคมีของภาชนะแก้วบรรจุยา	501-2527
969	วิธีทดสอบความยืดดึงของวัสดุยางมะตอย	1202-2536

ที่	ชื่อมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม	เลขที่ มอก.
970	วิธีทดสอบความหนืดของยางมะตอยด้วยเครื่องวัดความหนืดแบบคะฟิลลารีสุญญากาศ	1243-2537
971	วิธีทดสอบจุดอ่อนตัวของวัสดุยางมะตอยโดยใช้เครื่องวงแหวนกับลูกปืน.....	1216-2537
972	วิธีทดสอบผลของความร้อนและอากาศที่มีต่อสมบัติของวัสดุยางมะตอย	1223-2537
973	วิธีทดสอบเพนิเทรชันของวัสดุยางมะตอย	1201-2536
974	วิธีทดสอบวัสดุทนไฟ (เล่ม 1-11)	558-2528
975	วิธีทดสอบสิ่งทอ (เล่ม 1-26).....	121-2518
976	วิธีทดสอบสี วาร์นิช และวัสดุที่เกี่ยวข้อง (เล่ม 1-42	285-2521
977	วิธีระบุโครงสร้างเส้นด้าย.....	489-2526
978	วิธีวัดฟลักซ์การส่องสว่างของหลอดฟลูออเรสเซนต์และหลอดอินแคนเดสเซนต์	623-2529
979	วิธีวัดสีของแหล่งกำเนิดแสง.....	624-2529
980	วิธีวิเคราะห์ผลิตภัณฑ์พลาสติกที่ใช้กับอาหาร	656-2529
981	วิธีวิเคราะห์และทดสอบผงซักฟอก.....	578-2528
982	วิธีวิเคราะห์อาหารทางจุลชีววิทยา (เล่ม 1).....	335-2523
983	วุ้น.....	780-2531
984	วุ้นผงสำเร็จรูปและเจลาตินผงสำเร็จรูป	802-2531
985	วุ้นเส้น	444-2530
986	วุ้นเส้นกึ่งสำเร็จรูป	1061-2534
987	ไวต์สปีดสำหรับสีและวาร์นิช	468-2526
ค		
988	คัพท์บัญญัติอัญมณี.....	1215-2537
ส		
989	สตาร์เตอร์สำหรับหลอดฟลูออเรสเซนต์	183-2528
990	สบู่ซักล้าง	28-2531

ที่	ชื่อมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม	เลขที่ มอก.
991	สปู๊ดตัว	29-2531
992	สปริงชดขึ้นรูปร้อน.....	964-2533
993	สปริงชดรับแรงกดขึ้นรูปเย็น.....	987-2533
994	สปริงชดรับแรงดึงขึ้นรูปเย็น	1037-2534
995	สปริงชดสำหรับรับน้ำหนักรถยนต์	1019-2533
996	สมบัติทางกลของสลักเกลียว หมุดเกลียว และสลักเกลียวสองข้าง	171-2530
997	สมุดนักเรียน	145-2533
998	สลักเกลียวหัวหกเหลี่ยม.....	291-2530
999	สลักจุดพ่วงอุปกรณ์สำหรับรถไถเดินตาม.....	782-2531
1000	สลักโซ่ตีนตะขาบ	300-2531
1001	สวิตช์ใบมีดมีฝาครอบ	706-2530
1002	สวิตช์แม่เหล็กไฟฟ้าของมอเตอร์สตาร์ทสำหรับรถยนต์	762-2531
1003	สวิตช์ไฟฟ้า.....	824-2531
1004	สังกะสีแท่ง	957-2533
1005	สัญลักษณ์การชักรีดผลิตภัณฑ์สิ่งทอ	766-2531
1006	สัญลักษณ์รหัสแท่งสำหรับแสดงข้อมูลสินค้า.....	1175-2536
1007	สัญลักษณ์รูปภาพสำหรับแผนภาพวงจรไฟฟ้า เล่ม 1-3 ฯลฯ	911-2534
1008	สัญลักษณ์สำหรับตัวควบคุม ตัวขับเคลื่อน และตัวแสดงของยานยนต์ทางบก ..	843-2532
1009	สัญลักษณ์สำหรับแสดงบนเครื่องมือกล	647-2529
1010	สับประตกระป้อง	51-2530
1011	สับประตเยือกแข็ง.....	425-2525
1012	สาคุ	1011-2533
1013	สายคันเร่งรถยนต์	1250-2537
1014	สายนาโซแก๊สทริกสำหรับใช้ในการแพทย์.....	1050-2534
1015	สายพานตัววีส่งกำลัง	146-2531
1016	สายพานตัววีสำหรับรถ	811-2531
1017	สายพานแบนส่งกำลัง	124-2518
1018	สายพานลำเลียง.....	147-2530
1019	สายไฟฟ้าเครื่องเชื่อม	448-2525
1020	สายไฟฟ้าทองแดงหุ้มด้วยโพลีไวนิลคลอไรด์.....	11-2531
1021	สายไฟฟ้าทองแดงหุ้มด้วยยาง : สายอ่อนนั้ก	955-2533

ที่	ชื่อมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม	เลขที่ มอก.
1022	สายไฟฟ้าร่วมแกนความถี่วิทยุ	1100-2535
1023	สายไฟฟ้าแรงต่ำสำหรับรถยนต์	118-2522
1024	สายไฟฟ้าแรงสูงมีความต้านทานสำหรับรถยนต์	119-2517
1025	สายไฟฟ้าแรงสูงสำหรับรถยนต์	117-2517
1026	สายไฟฟ้าสำหรับวงจรควบคุม	838-2531
1027	สายไฟฟ้าอะลูมิเนียมเจือดีเกลือวเป็ลลย	725-2530
1028	สายไฟฟ้าอะลูมิเนียมดีเกลือวเป็ลลย	85-2522
1029	สายไฟฟ้าอะลูมิเนียมดีเกลือวเป็ลลยแกนเหล็ก	86-2522
1030	สายไฟฟ้าอะลูมิเนียมหุ้มด้วยฉนวนโพลีไวนิลคลอไรด์	293-2526
1031	สายอากาศสำหรับรับวิทยุกระจายเสียงและวิทยุโทรทัศน์ใน ช่วงความถี่ 30เมกะเฮิรตซ์ ถึง 1 จิกะเฮิรตซ์	1109-2535
1032	สารกระจายกักฟองอากาศสำหรับคอนกรีต	874-2532
1033	สารกระจายกักฟองอากาศสำหรับมอร์ตาร์	873-2532
1034	สารขัดเงาโลหะชนิดกึ่งแข็ง	1036-2534
1035	สารขัดเงาโลหะชนิดเหลว	1035-2534
1036	สารเคมีผสมเพิ่มสำหรับคอนกรีต	733-2530
1037	สารเคมีผสมเพิ่มสำหรับทำคอนกรีตไหล	985-2533
1038	สารชักแห้งชนิดเหลว	753-2531
1039	สารประกอบฟอสเฟตสำหรับเตรียมผิวก่อนเคลือบสี	736-2530
1040	สารยัดสำหรับสีและวาร์นิช : อะมิโนเรซิน	1233-2537
1041	สารยัดสำหรับสีและวาร์นิช : แอลซิดเรซิน	618-2529
1042	สารยัดอีพ็อกซีเรซินสำหรับคอนกรีต	1026-2534
1043	สารละลายซอร์บิตอล	463-2526
1044	สารละลายฟอร์มัลดีไฮด์ (ฟอร์มัลลิน)	530-2527
1045	สารส้ม	165-2528
1046	สารเหลวบ่มคอนกรีต	841-2532
1047	สารอัดแบบเมลามีนฟอร์มัลดีไฮด์	1245-2537
1048	สารอัดแบบยูเรียฟอร์มัลดีไฮด์	1178-2536
1049	สำลীগัน	1113-2535
1050	สำลีสื่อใช้ในทางการแพทย์	182-2529
1051	สีกันเปรียงไวนิล	607-2532

ที่	ชื่อมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม	เลขที่ มอก.
1052	สีเคลือบกิ่งเงา.....	1005-2533
1053	สีเคลือบเงา.....	327-2529
1054	สีโคลทาร์อีพ็อกซี.....	727-2530
1055	สีจราจร.....	415-2531
1056	สีซีเมนต์.....	469-2526
1057	สีเทียน.....	1149-2536
1058	สีน้ำสำหรับงานศิลปะศึกษา.....	707-2530
1059	สีไพรอยนต์ : โพลีเอสเตอร์.....	834-2531
1060	สีไพรอยนต์แห้งเร็ว : ไนโตรเซลลูโลส.....	751-2531
1061	สีผงสำหรับเคลือบเครื่องเหล็ก.....	1098-2535
1062	สีผงสำหรับเคลือบอะลูมิเนียมเงา.....	1104-2535
1063	สีพ่นรถยนต์แห้งเร็วไนโตรเซลลูโลส : สีทับหน้า.....	608-2529
1064	สีพ่นรถยนต์แห้งเร็วไนโตรเซลลูโลส : สีรองทับหน้า (สีพื้น).....	609-2529
1065	สีย้อม : สีไดเร็กต์.....	739-2530
1066	สีย้อม : สีรีแอคทีฟ.....	740-2530
1067	สีย้อม : สีแวต.....	760-2531
1068	สีรองพื้น (สีชั้นล่าง) สำหรับงานไม้.....	357-2523
1069	สีรองพื้นกััดผิว.....	1092-2535
1070	สีรองพื้นซิงก์โครเมต.....	401-2534
1071	สีรองพื้นตะกั่วแดงสำหรับพื้นผิวเหล็กและเหล็กกล้า.....	389-2531
1072	สีรองพื้นสำหรับงานปูน.....	1123-2535
1073	สีรองพื้นอะลูมิเนียมสำหรับงานไม้.....	328-2523
1074	สีแล็กเกอร์ไนโตรเซลลูโลส.....	561-2528
1075	สีและเครื่องหมายเพื่อความปลอดภัย (เล่ม 1 - 2).....	635-2529
1076	สีและสัญลักษณ์สำหรับภาชนะบรรจุก๊าซที่ใช้ในทางการแพทย์.....	87-2521
1077	สีและสัญลักษณ์สำหรับภาชนะบรรจุก๊าซที่ใช้ในทางอุตสาหกรรม.....	88-2517
1078	สีสำหรับผสมพลาสติกทำผลิตภัณฑ์ที่ใช้กับอาหาร.....	1069-2535
1079	สีอบอะคริลิกเรซิน.....	883-2532
1080	สีอบอะมิโนแอลซิดเรซิน.....	734-2530
1081	สีอะคริลิกเคลือบกระเบื้องซีเมนต์โยหินมุงหลังคา.....	1097-2535
1082	สีอะลูมิเนียม.....	390-2524

ที่	ชื่อมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม	เลขที่ มอก.
1083	สีอิมัลชัน	272-2531
1084	สีอีพ็อกซี	691-2530
1085	สีอีพ็อกซีสำหรับเคลือบท่อเหล็กกล้าส่งน้ำบริโภค	1048-2534
1086	สุกรสดแช่เย็นและเยือกแข็ง	1197-2536
1087	สุรา	39-2516
1088	เส้นใยสั้นโพลีเอสเตอร์	815-2531
1089	เส้นไหม	400-2524
1090	เส้นไหมกึ่งสำเร็จรูป	694-2532
1091	เสาเข็มคอนกรีตเสริมเหล็กหล่อสำเร็จ	395-2524
1092	เสาเข็มคอนกรีตเสริมเหล็กหล่อสำเร็จขนาดสั้น	399-2524
1093	เสาเข็มคอนกรีตเสริมเหล็กหล่อสำเร็จแบบแรงเหวี่ยง	397-2524
1094	เสาเข็มคอนกรีตเสริมเหล็กอัดแรงหล่อสำเร็จ	396-2524
1095	เสาเข็มคอนกรีตเสริมเหล็กอัดแรงหล่อสำเร็จแบบแรงเหวี่ยง	398-2524
1096	เสาเข็มคอนกรีตเสริมเหล็กอัดแรงหล่อสำเร็จ	971-2533
1097	เสื่อกันฝน	1091-2535
1098	ไส้ดินสอดำ	649-2529
1099	ไส้ดินสอดสี	1148-2536
1100	ไส้ปากกาลูกกลิ้ง	347-2527
1101	ไส้หม้อกรองอากาศที่ใช้กับเครื่องยนต์สันดาปภายใน	788-2531

ห

1102	หม้อไมโนภาชนะบรรจุ	920-2533
1103	หม้อไมฝรั่งกระป๋อง	141-2518
1104	หนังสือพิมพ์	184-2527
1105	หนังสือพิมพ์	204-2527
1106	หนังสือพิมพ์โพลีเอสเตอร์	892-2532
1107	หนังสือพิมพ์โพลีไวนิลคลอไรด์	681-2530
1108	หนังสือพิมพ์	139-2530
1109	หนังสือพิมพ์	185-2527
1110	หนังสือพิมพ์	232-2527

ที่	ชื่อมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม	เลขที่ มอก.
1111	น้ํงน้ํารองเท้ําชนิดฟอกโครม	186-2529
1112	น้ํงน้ํารองเท้ําชนิดฟอกโครมท้บผาด	140-2530
1113	น้ํงจําณเส้ําท้อสำหรับใช้จําณท้บไป.....	381-2524
1114	น้ํงต้ํงพีวีซี.....	1043-2534
1115	น้ํงแปลนล้อเหล็กสำหรับรถไถเดินตาม.	783-2531
1116	หมวดนัรภัยสำหรับผู้ขับช้ยานพาหนะ	369-2529
1117	หมวดนัรภัยสำหรับโรงจําณอุตสาหกรรมและจําณสนาม	368-2533
1118	หม้อกรองน้ํามันเครื่องชนิดถอดเปล่ยนท้งชุดสำหรับรถยนต์.....	872-2532
1119	หม้อน้ํง : การสร้ํงท้บไป.....	855-2532
1120	หม้อน้ํารถยนต์.....	388-2534
1121	หม้อเปลงไฟฟ้าก้ําลัง.....	384-2525
1122	หม้อเปลงไฟฟ้านัรภัย.....	454-2526
1123	หม้อสำหรับเบตเตอร์ชนิดตะกั่ว-กรด	7-2531
1124	หม้อหุงข้าวไฟฟ้า.....	1039-2534
1125	หม้กพืมพ์เลตเตอร์เพรสส์และออฟเซ้ต	452-2526
1126	หม้กอ้ดสำเนา	952-2533
1127	หมุดเกลียวปล้อยหัวผ้ํา.....	668-2530
1128	หมุดเกลียวปล้อยหัวหกเหลี่ยม	670-2530
1129	หมุดเกลียวปล้อยหัวหลุมสี่แฉก.....	669-2530
1130	หมุดเกลียวย้ดไม่มีหัวชนิดหลุมหกเหลี่ยม.....	671-2530
1131	หมุดเกลียวหัวกะทะผ้ํา	414-2525
1132	หมุดเกลียวหัวจมนูนผ้ํา.	413-2525
1133	หมุดเกลียวหัวจมนแบนผ้ํา	412-2525
1134	หมุดเกลียวหัวจมนหกเหลี่ยม : ผลัตภัณท้ขัณ A	376-2524
1135	หมุดเกลียวหัวแบนผ้ํา	411-2525
1136	หมุดเกลียวหัวหกเหลี่ยม.....	338-2530
1137	หมุดเกลียวหัวหลุมสี่แฉก	667-2530
1138	หมุดเกลียวเหล็กกล้าไร้สนัมย้ดกระตุกหัวหลุมหกเหลี่ยมฐานหัวจมน รูปทรงกลมเกลียวสมมาตร.....	1200-2536
1139	หมุดย้ําสำหรับจําณท้บไป	129-2530
1140	หมุดย้ําเหล็กสำหรับหม้อน้ํงและเรือเดินทะเล	206-2520

ที่	ชื่อมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม	เลขที่ มอก.
1141	หมุดยึดสลักจุดพ่วงสำหรับรถแทรกเตอร์ล้อยางเพื่อการเกษตร.....	1076-2535
1142	หลอดแก้วสำหรับทำหลอดฟลูออเรสเซนต์.....	599-2528
1143	หลอดบีบ : อะลูมิเนียม	636-2529
1144	หลอดพลาสติกสำหรับดูดเครื่องดื่ม	776-2531
1145	หลอดฟลูออเรสเซนต์.....	236-2533
1146	หลอดฟลูออเรสเซนต์ เฉพาะด้านความปลอดภัย	956-2533
1147	หลอดไฟฟ้า.....	4-2529
1148	หลอดไฟฟ้าสำหรับยานยนต์.....	687-2530
1149	หลอดยาคีต	502-2527
1150	หลักเกณฑ์การจัดทำคู่มือการใช้และการบำรุงรักษาเครื่องดับเพลิง แบบยกหัว.....	405-2525
1151	หลักเกณฑ์การใช้หน่วยต่าง ๆ ของระบบหน่วยเอสไอ.....	230-2527
1152	หอยลายกระป๋อง	430-2525
1153	หัวเทียม.....	231-2528
1154	หัวนมยางดูดเล่น	1025-2534
1155	หัวนมยางสำหรับขวดนม.....	969-2533
1156	หัวฝักกาดเค็มปรุงรส.....	579-2528
1157	ห้ามล้อรถจักรยาน	680-2530
1158	หุ้มโช้รถจักรยาน.....	628-2529
1159	เห็ดฟางกระป๋อง.....	73-2517
1160	เหล็กกล้าคาร์บอนหล่อ.....	831-2531
1161	เหล็กกล้าคาร์บอนหล่อความต้านแรงดึงสูงและเหล็กกล้าหล่อเจือต่ำ	860-2532
1162	เหล็กกล้าอะลูมิเนียมรีดร้อนชนิดแผ่นหนา แผ่นบาง และแผ่นแถบ.....	528-2527
1163	เหล็กกันโครงสำหรับรถยนต์.....	944-2533
1164	เหล็กคร่าวเพดานแบบแขวนชนิดรองรับแผ่นฝ้า	449-2530
1165	เหล็กโครงสร้างรูปพรรณ.....	116-2529
1166	เหล็กโครงสร้างรูปพรรณกลาง	107-2533
1167	เหล็กโครงสร้างรูปพรรณรีดร้อน.....	1227-2537
1168	เหล็กโครงสร้างรูปพรรณแปรรูปเย็น	1228-2537
1169	เหล็กจากเจาะรู	659-2529
1170	เหล็กเปล้าขาว.....	864-2532

ที่	ชื่อมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม	เลขที่ มอก.
1171	เหล็กเพลาดำ	644-2529
1172	เหล็กลวดคาร์บอนต่ำ	348-2532
1173	เหล็กลวดคาร์บอนสูง	349-2532
1174	เหล็กลวดเปียโน	728-2530
1175	เหล็กเส้นแบนและสี่เหลี่ยมจัตุรัส	55-2516
1176	เหล็กเส้นเสริมคอนกรีต : เหล็กข้ออ้อย	24-2527
1177	เหล็กเส้นเสริมคอนกรีต : เหล็กรีดซ้ำ	211-2527
1178	เหล็กเส้นเสริมคอนกรีต : เหล็กเส้นกลม	20-2527
1179	เหล็กหล่อแกรไฟต์กลม	537-2527
1180	เหล็กหล่อเทา	536-2527
1181	เหล็กหล่ออบเหนียว	643-2529
1182	แหงบแผ่นสำหรับรถยนต์และรถพ่วง	93-2532
1183	แหงม	1219-2537
1184	แหและอวน : ไนลอนและโพลีเอทิลีน	253-2521
1185	แหงยางสำหรับท่อน้ำชนิดทนความดัน	237-2520
1186	แหงรองแบบฟัน	260-2521
1187	แหงรองแบบเรียบ	258-2521
1188	แหงรองแบบสปริง	259-2521
1189	แหงนลือกด้วยลูกปืนกะโหลกรถจักรยาน	677-2530
1190	โหมพรมอะคริลิก	968-2533
อ		
1191	อนุกรมเลขนิยมสำหรับตัวต้านทานและตัวเก็บประจุ	594-2528
1192	อบเชย	1214-2537
1193	ออกซิเจนที่ใช้ในการแพทย์	540-2527
1194	ออกซิเจนอุตสาหกรรม	541-2527
1195	อะซีโตน	273-2521
1196	อะเซติลีน	229-2520
1197	อะลูมิเนียมเจือหน้าตัดรูปต่าง ๆ	284-2530
1198	อะลูมิเนียมเจือหล่อ	1192-2536

ที่	ชื่อมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม	เลขที่ มอก.
1199	อะลูมิเนียมชุบผิว.....	218-2520
1200	อะลูมิเนียมเปลว.....	325-2532
1201	อะลูมิเนียมแผ่นหนาและแผ่นบาง	331-2523
1202	อะลูมิเนียมและอะลูมิเนียมเจือสำหรับจุดประสงค์ทางไฟฟ้า : คุณสมบัติทั่วไป.....	406-2525
1203	อะลูมิเนียมและอะลูมิเนียมเจือสำหรับจุดประสงค์ทางไฟฟ้า : เส้นกลม	407-2525
1204	อะลูมิเนียมไฮดรอกไซด์เจลแห้งสำหรับใช้ในอุตสาหกรรมยา	509-2527
1205	อ่างเหล็กกล้าไร้สนิมสำหรับล้างชาม	854-2532
1206	อ่างอาบน้ำโพลีเอสเตอร์เสริมใยแก้ว	1232-2537
1207	อานรถจักรยาน.....	646-2529
1208	อาร์กอน	1024-2534
1209	อาหารกุ้ง.....	1198-2536
1210	อาหารแมว.....	1017-2533
1211	อิฐกลวงก่อแผงไม่รับน้ำหนัก	153-2533
1212	อิฐกลวงทำพื้น.....	154-2518
1213	อิฐกลวงประดับ	169-2519
1214	อิฐกลวงไม่รับน้ำหนัก	103-2528
1215	อิฐกลวงรับน้ำหนัก.....	102-2528
1216	อิฐก่อสร้างสามัญ	77-2531
1217	อิฐคอนกรีต	59-2516
1218	อิฐทนไฟฉนวน.....	554-2528
1219	อิฐทนไฟเชิงต่าง : อิฐโครม	551-2528
1220	อิฐทนไฟเชิงต่าง : อิฐโครม-แมกนีไซด์และแมกนีไซด์-โครม	553-2528
1221	อิฐทนไฟเชิงต่าง : อิฐแมกนีไซด์.	552-2528
1222	อิฐทนไฟไฟร์เคลย์	547-2532
1223	อิฐทนไฟอะลูมินาสูง.....	548-2530
1224	อิฐประดับ.....	168-2531
1225	อิฐประดับคัลเซียมซิลิเกตหรืออิฐปูนขาวทราย	167-2528
1226	อิริโทรโมซิน	1161-2536
1227	อิริโทรโมซินสเตียเรต.	1206-2536
1228	อิริโทรโมซินเอสโทเลต.....	1207-2536

ที่	ชื่อมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม	เลขที่ มอก.
1229	อุปกรณ์จับยึดกระดาษสำหรับแฟ้ม	970-2533
1230	อุปกรณ์ช่วยเปิดประตูสำหรับประตูบานผลักสองทาง	1101-2535
1231	อุปกรณ์ช่วยระเหยและปรับความดันก๊าซปิโตรเลียมเหลว สำหรับเครื่องยนต์สันดาปภายใน.....	1001-2533
1232	อุปกรณ์ประกอบถังพักน้ำของที่นั่งส้วม.....	1014-2533
1233	อุปกรณ์ประกอบท่อเหล็กชนิดเหล็กหล่ออบเหนียวต่อด้วยเกลียว	249-520
1234	อุปกรณ์ประกอบท่อเหล็กหล่อ	604-2529
1235	อุปกรณ์ลดความสะเทือนแบบกระบอกไฮดรอลิก	853-2532
1236	อุปกรณ์และข้อต่อเหล็กหล่อเทาสำหรับท่อส่งน้ำชนิดทนความดัน.....	918-2535
1237	อุปกรณ์ส่องสว่างสำหรับรถจักรยาน	817-2531
1238	เอทานอล	640-2533
1239	เอทิลแอลกอฮอล์.....	1010-2533
1240	เอมิลแอรีเทด.....	1029-2534
1241	แอซีทามิโนเฟนสำหรับอุตสาหกรรมยา.....	1211-2537
1242	แอนไอออนิกแอสฟัลต์อิมัลชัน.....	845-2532
1243	แอนไฮดริสโซเดียมซัลเฟตสำหรับอุตสาหกรรม	723-2530
1244	แอมพิซิลลินไตรไฮเดรต	984-2533
1245	แอล-ไลซีนโมโนไฮโดรคลอไรด์สำหรับเติมในอาหารสัตว์.....	1114-2535
1246	แอลกอฮอล์แข็งสำหรับใช้เป็นเชื้อเพลิง	950-2533
1247	แอลซีดีเรซินวาร์นิช	1066-2534
1248	แอสฟัลต์ซีเมนต์สำหรับงานทาง	851-2532

ฮ

1249	แฮม	848-2532
1250	ไฮโดรเจนเปอร์ออกไซด์อุตสาหกรรม	897-2532
1251	ไฮโดรเจนภายใต้แรงอัด	1229-2537
1252	ไฮโดรเจนเททราคาสเตอร์ออยล์.....	1087-2535
1253	ไฮโปคลอไรต์.....	225-2533



ภาคผนวก ค

ศูนย์วิทยทรัพยากร
จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย

แหล่งให้บริการเอกสารมาตรฐาน

1. ทบวงมหาวิทยาลัย

จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย

ห้องสมุดคณะเภสัชศาสตร์
 ห้องสมุดคณะวิทยาศาสตร์
 ห้องสมุดคณะวิศวกรรมศาสตร์
 ห้องสมุดคณะอักษรศาสตร์
 ห้องสมุดและศูนย์เอกสารการสัตว
 ห้องสมุดสถาบันวิจัยสภาวะแวดล้อม
 หอสมุดกลาง สถาบันวิทยบริการ

มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์

สำนักหอสมุด
 ศูนย์วัสดุการศึกษา คณะศึกษาศาสตร์
 ศูนย์สารนิเทศ สถาบันค้นคว้าและพัฒนาผลิตภัณฑ์อาหาร
 ห้องสมุดคณะวิศวกรรมศาสตร์
 ห้องสมุดคณะอุตสาหกรรมเกษตร

มหาวิทยาลัยขอนแก่น

ฝ่ายหอสมุดมหาวิทยาลัย สำนักวิทยบริการ
 ห้องสมุดคณะเกษตรศาสตร์
 ห้องสมุดคณะพยาบาลศาสตร์
 ห้องสมุดคณะเภสัชศาสตร์
 ห้องสมุดคณะวิศวกรรมศาสตร์
 ห้องสมุดคณะสาธารณสุขศาสตร์

มหาวิทยาลัยเชียงใหม่

ห้องสมุดคณะเกษตรศาสตร์
 ห้องสมุดคณะเภสัชศาสตร์
 ห้องสมุดคณะวิทยาศาสตร์
 ห้องสมุดคณะวิศวกรรมศาสตร์

มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์

ห้องสมุดสถาบันเทคโนโลยีนานาชาติแห่งมหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์
หอสมุดปรีดี พนมยงค์

มหาวิทยาลัยนเรศวร

สำนักหอสมุด

มหาวิทยาลัยมหิดล

ห้องสมุดคณะเภสัชศาสตร์
ห้องสมุดคณะสาธารณสุขศาสตร์
ห้องสมุดสตางค์ มงคลสุข คณะวิทยาศาสตร์

มหาวิทยาลัยรามคำแหง

สำนักหอสมุดกลาง

มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ

สำนักหอสมุดกลาง มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ ประสานมิตร
สำนักหอสมุดกลาง มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ สงขลา

มหาวิทยาลัยศิลปากร

หอสมุดพระราชวังสนามจันทร์
หอสมุดสาขาวังท่าพระ

มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์

ฝ่ายหอสมุดคุณหญิงหลง อรรถโกวิสุนทร มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ วิทยาเขตหาดใหญ่
หอสมุดจอห์น เอฟ. เคนเนดี มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ วิทยาเขตปัตตานี

สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง

สำนักหอสมุดกลาง
ห้องสมุดคณะครุศาสตร์อุตสาหกรรม
ห้องสมุดคณะเทคโนโลยีการเกษตร
ห้องสมุดคณะวิทยาศาสตร์
ห้องสมุดคณะวิศวกรรมศาสตร์

ห้องสมุดคณะสถาปัตยกรรมศาสตร์

สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
สำนักห้องสมุดและบรรณสารสนเทศ

สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ
สำนักหอสมุดกลาง
ห้องสมุดคณะครุศาสตร์อุตสาหกรรม

สถาบันบัณฑิตพัฒนบริหารศาสตร์
สำนักบรรณสารการพัฒนา

2. หน่วยงานราชการและรัฐวิสาหกิจ

กระทรวงคมนาคม
ศูนย์เอกสารทางหลวงเอเชีย กรมทางหลวง

กระทรวงพาณิชย์
ฝ่ายเอกสารและข้อมูลการค้า กองแนะนำการค้า

กระทรวงวิทยาศาสตร์เทคโนโลยี และสิ่งแวดล้อม
กองสนเทศวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี กรมวิทยาศาสตร์บริการ
ศูนย์ข้อมูลพลังงานแห่งประเทศไทย
ห้องสมุดสำนักงานพลังงานปรมาณูเพื่อสันติ

กระทรวงศึกษาธิการ
หอสมุดแห่งชาติ กรมศิลปากร

กระทรวงอุตสาหกรรม
ห้องสมุดกองพัฒนาอุตสาหกรรม
ห้องสมุดสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

การไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย

ห้องสมุดกลาง กฟผ.

สำนักงานคณะกรรมการส่งเสริมการลงทุน
ศูนย์บริการลงทุน

3. สถาบันการเงิน

ธนาคารแห่งประเทศไทย
หอสมุดและศูนย์สารนิเทศ

ธนาคารออมสิน
ห้องสมุดธนาคารออมสิน

4. หน่วยงานเอกชนทั่วไป

บริษัทเงินทุนอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย
ห้องสมุด

บริษัท บีโตร์เคมิแห่งชาติ จำกัด (มหาชน)
ห้องสมุดโรงโหลยพินส์

บริษัท ปูนซิเมนต์ไทย จำกัด (มหาชน)
ศูนย์ข้อมูลทางเทคโนโลยี

สถาบันเทคโนโลยีแห่งเอเชีย
ห้องสมุดและศูนย์เอกสารแห่งภูมิภาค

สมาคมส่งเสริมเทคโนโลยี (ไทย-ญี่ปุ่น)
ศูนย์สารสนเทศทางเทคโนโลยี

สมาคมหอการค้าไทย
ฝ่ายข้อมูลและบริการทางธุรกิจ

องค์การโทรศัพท์แห่งประเทศไทย
ฝ่ายวิจัยและพัฒนาเทคนิค



ศูนย์วิทยทรัพยากร
จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย

1. ทบวงมหาวิทยาลัย

ห้องสมุดคณะเภสัชศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย

ถนนพญาไท เขตปทุมวัน กรุงเทพฯ 10330 โทร. 2511871-7 โทรสาร 2558287

ผู้รับผิดชอบ : นางกรรติน เมธาวัฒน์

รูปแบบและประเภท :

1. สิ่งพิมพ์

- มอก.

2. สื่ออิเล็กทรอนิกส์

ฐานข้อมูล มอก. (บรรณานุกรม)

การจัดเก็บ - การจัดเรียง :

ชั้นเปิด - ตามเลขที่ของเอกสารมาตรฐาน

การบริการ

- บริการตอบคำถามและช่วยการค้นคว้า

- บริการถ่ายเอกสาร

- บริการยืม - คืนออกนอกห้องสมุดเฉพาะอาจารย์คณะเภสัช-
ศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย

- บริการสืบค้นฐานข้อมูลโดยไม่เสียค่าบริการสืบค้น

ห้องสมุดคณะวิทยาศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย

ชั้น 2 อาคารแถบ นีละนิธิ ถ.พญาไท ปทุมวัน กรุงเทพฯ 10330 โทร. 2185051,

2185045-6 โทรสาร 2185056

ผู้รับผิดชอบ : นางดวงจันทร์ ปรีชาแจ่ม

รูปแบบและประเภท :

1. สิ่งพิมพ์

- มอก.

- ASTM

การจัดเก็บ - การจัดเรียง :

ชั้นเปิด - ระบบหอสมุดรัฐสภาอเมริกัน

การบริการ :

- บริการยืม-คืนออกนอกห้องสมุด

- บริการตอบคำถามและช่วยการค้นคว้า

- บริการถ่ายเอกสาร

- บริการยืมระหว่างห้องสมุด

สิ่งพิมพ์ที่จัดทำเพื่อเผยแพร่ :

รายชื่อหนังสือและวารสารใหม่

ห้องสมุดคณะวิศวกรรมศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย

อาคาร 3 ชั้น 3 ถนนพญาไท กรุงเทพฯ 10330 โทร. 2186357 โทรสาร 2186358

ผู้รับผิดชอบ :

นางภัทรภร วรเพ็ญปริญญา

รูปแบบและประเภท :

1. สิ่งพิมพ์

- มอก.
- ASME
- ASTM
- JIS
- ISO

2. สื่ออิเล็กทรอนิกส์

- CD-ROM ASTM STANDARD
(บรรณานุกรมและสาระสังเขป)
- CD-ROM WORLDWIDE STANDARDS INDEX
(เนื้อหาฉบับเต็ม)

การจัดเก็บ - การจัดเรียง :

ชั้นเปิด - ตามปีที่ออกและชื่อเรื่อง

(สำหรับเอกสารมาตรฐานของไทย)

ชั้นปิด - ตามลำดับอักษรของชื่อมาตรฐาน

(สำหรับเอกสารมาตรฐานของต่างประเทศ)

การบริการ :

- บริการตอบคำถามและช่วยการค้นคว้า
- บริการถ่ายเอกสาร

ห้องสมุดคณะอักษรศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย

ตึกอักษรศาสตร์ 2 ชั้น 2 ถนนอังรีดูนังต์ กรุงเทพฯ 10330 โทร. 2184852

ผู้รับผิดชอบ :

นางสุปรียา ลุสิตานนท์

รูปแบบและประเภท :

1. สิ่งพิมพ์

- มอก.

การจัดเก็บ - การจัดเรียง :

ชั้นเปิด - ระบบการจัดเก็บสิ่งพิมพ์รัฐบาล

การบริการ :

- บริการตอบคำถามและช่วยการค้นคว้า
- บริการถ่ายเอกสาร

ห้องสมุดและศูนย์เอกสารการสัตว จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย
ถนนอังรีดูนังต์ ซอย 62 เขตปทุมวัน กรุงเทพฯ 10330 โทร. 2520980, 2558853
โทรสาร 2558853

ผู้รับผิดชอบ : นางสาวเปล่งศรี อิงคินันท์
รูปแบบและประเภท : 1. สิ่งพิมพ์
- มอก.
- OIE
การจัดเก็บ - การจัดเรียง : ชั้นปิด - ระบบหอสมุดรัฐสภาอเมริกัน
การบริการ : - บริการตอบคำถามและช่วยการค้นคว้า
- บริการถ่ายเอกสาร
- บริการยืมระหว่างห้องสมุด

ห้องสมุดสถาบันวิจัยสภาวะแวดล้อม จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย
ชั้น 3 อาคารสถาบัน 2 ถนนพญาไท เขตปทุมวัน กรุงเทพฯ 10330 โทร. 2188125

ผู้รับผิดชอบ : นางสาวอำไพ ทิศอุ้น
รูปแบบและประเภท : 1. สิ่งพิมพ์
- มอก.
การจัดเก็บ - การจัดเรียง : ชั้นเปิด - ตามเลขที่ของเอกสารมาตรฐาน
การบริการ : - บริการยืม-คืนนอกห้องสมุด

หอสมุดกลาง สถาบันวิทยบริการ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย
อาคารมหาธีรราชานุสรณ์ ถนนพญาไท เขตปทุมวัน กรุงเทพฯ 10330 โทร. 2182934
โทรสาร 2153617

ผู้รับผิดชอบ : นางเบญจา รุ่งเรืองศิลป์
รูปแบบและประเภท : 1. สิ่งพิมพ์
- มอก.
การจัดเก็บ - การจัดเรียง : ชั้นเปิด - ตามหัวเรื่อง
การบริการ : - บริการตอบคำถามและช่วยการค้นคว้า

- บริการถ่ายเอกสาร

สำนักหอสมุดกลาง มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์

50 ถนนพหลโยธิน เขตจตุจักร กรุงเทพฯ 10900 โทร. 5795015 โทรสาร 5611369

ผู้รับผิดชอบ : นางนัยนา ตรีเนตรสัมพันธ์

รูปแบบและประเภท : 1. สิ่งพิมพ์

- มอก.

การจัดเก็บ - การจัดเรียง : ชั้นปิด - ตามเลขที่ของเอกสารมาตรฐาน

การบริการ : บริการตอบคำถามและช่วยการค้นคว้า

ศูนย์วัสดุการศึกษา คณะศึกษาศาสตร์ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์

ถนนพหลโยธิน แขวงลาดยาว เขตจตุจักร กรุงเทพฯ 10903 โทร. 5791541 ต่อ 211

โทรสาร 5795559

ผู้รับผิดชอบ : นางพุดกรอง คุ่มวงศ์ไทย

รูปแบบและประเภท : 1. สิ่งพิมพ์

- มอก.

การจัดเก็บ - การจัดเรียง : -

การบริการ : -

ศูนย์สารนิเทศ สถาบันค้นคว้าและพัฒนาผลิตภัณฑ์อาหาร มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์

ถนนพหลโยธิน แขวงลาดยาว เขตจตุจักร กรุงเทพฯ 10903 โทร. 5795587

โทรสาร 5611970

ผู้รับผิดชอบ : นางอารีย์ สมานมิตร

รูปแบบและประเภท : 1. สิ่งพิมพ์

- มอก.

การจัดเก็บ - การจัดเรียง : ชั้นเปิด - Code number

การบริการ : - บริการยืม-คืนออกนอกห้องสมุด

- บริการตอบคำถามและช่วยการค้นคว้า
- บริการถ่ายเอกสาร
- บริการยืมระหว่างห้องสมุด

ห้องสมุดคณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์

ถนนพหลโยธิน แขวงลาดยาว เขตจตุจักร กรุงเทพฯ 10903 โทร. 5614621-5 ต่อ 139

ผู้รับผิดชอบ : นางสาวอุทัยวรรณ กิจวิเชียร

รูปแบบและประเภท : 1. สิ่งพิมพ์

- มอก.
- ASME
- ASTM

การจัดเก็บ - การจัดเรียง : ชั้นปิด - ตามเลขที่ของเอกสารมาตรฐาน

การบริการ :

- บริการตอบคำถามและช่วยการค้นคว้า
- บริการถ่ายเอกสาร

ห้องสมุดคณะอุตสาหกรรมเกษตร มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์

ถนนพหลโยธิน แขวงลาดยาว เขตจตุจักร กรุงเทพฯ 10903 โทร. 5795326-8 ต่อ 200
โทรสาร 5795324

ผู้รับผิดชอบ : นางสมจิต ฤกษ์หรัาย

รูปแบบและประเภท : 1. สิ่งพิมพ์

- มอก.

การจัดเก็บ - การจัดเรียง : ชั้นเปิด - ตามเลขที่ของเอกสารมาตรฐาน

การบริการ :

- บริการยืม-คืนนอกห้องสมุด
- บริการตอบคำถามและช่วยการค้นคว้า

ฝ่ายหอสมุดมหาวิทยาลัย สำนักวิทยบริการ มหาวิทยาลัยขอนแก่น

อ.เมือง จ.ขอนแก่น 40002 โทร. (043) 237302

- ผู้รับผิดชอบ : นางสาวสมหมาย ตามประวัติ
- รูปแบบและประเภท : 1. สิ่งพิมพ์
- มอก.
- ISO
- การจัดเก็บ - การจัดเรียง : ชั้นเปิด - ตามเลขที่ของเอกสารมาตรฐาน
- การบริการ : - บริการตอบคำถามและช่วยการค้นคว้า
- บริการยืมระหว่างห้องสมุด

ห้องสมุดคณะเกษตรศาสตร์ มหาวิทยาลัยขอนแก่น
อ.เมือง จ.ขอนแก่น 40002 โทร. (043) 242331-9 ต่อ 2327
โทรสาร (043) 244474

- ผู้รับผิดชอบ : นางสาวพรรณนีย์ แผลงสูงเนิน
- รูปแบบและประเภท : 1. สิ่งพิมพ์
- มอก.
- การจัดเก็บ - การจัดเรียง : ชั้นเปิด - ตามเลขที่ของเอกสารมาตรฐาน
- การบริการ : - บริการตอบคำถามและช่วยการค้นคว้า
- บริการถ่ายเอกสาร
- บริการยืมระหว่างห้องสมุด

ห้องสมุดคณะพยาบาลศาสตร์ มหาวิทยาลัยขอนแก่น
อ.เมือง จ.ขอนแก่น 40002 โทร. (043) 237606

- ผู้รับผิดชอบ : นายศุภชัย เจียวทอง
- รูปแบบและประเภท : 1. สิ่งพิมพ์
- มอก.
- การจัดเก็บ - การจัดเรียง : ชั้นปิด - ตามเลขที่ของเอกสารมาตรฐาน
- การบริการ : - บริการถ่ายเอกสาร

ห้องสมุดคณะเภสัชศาสตร์ มหาวิทยาลัยขอนแก่น

อ.เมือง จ.ขอนแก่น 40002 โทร. (043) 236907 โทรสาร (043) 241243

- ผู้รับผิดชอบ :** นางสาวสุพิน อุดมผล
- รูปแบบและประเภท :** 1. สิ่งพิมพ์
- มอก.
- การจัดเก็บ - การจัดเรียง :** ชั้นปิด - ตามเลขที่ของเอกสารมาตรฐาน
- การบริการ :** - บริการยืม-คืนออกนอกห้องสมุด

ห้องสมุดคณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยขอนแก่น

อ.เมือง จ.ขอนแก่น 40002 โทร. (043) 241331-44 ต่อ 2169

- ผู้รับผิดชอบ :** นางวลัยลักษณ์ แสงวรรณกุล
- รูปแบบและประเภท :** 1. สิ่งพิมพ์
- มอก.
- ASTM
- การจัดเก็บ - การจัดเรียง :** ชั้นปิด - ตามเลขที่ของเอกสารมาตรฐาน
- การบริการ :** - บริการตอบคำถามและช่วยการค้นคว้า
- บริการถ่ายเอกสาร

ห้องสมุดคณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยขอนแก่น

อ.เมือง จ.ขอนแก่น 40002 โทร. (043) 236906 โทรสาร (043) 347058

- ผู้รับผิดชอบ :** นายบุญเลิศ มรกต
- รูปแบบและประเภท :** 1. สิ่งพิมพ์
- มอก.
- การจัดเก็บ - การจัดเรียง :** ชั้นเปิด
- การบริการ :** - บริการยืม-คืนออกนอกห้องสมุด
- บริการตอบคำถามและช่วยการค้นคว้า
- บริการถ่ายเอกสาร
- บริการยืมระหว่างห้องสมุด

ห้องสมุดคณะเกษตรศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่

อ.เมือง จ.เชียงใหม่ 50002 โทร. (053) 221699 ต่อ 4053 โทรสาร (053) 225221

ผู้รับผิดชอบ : นางประภาพรพันธ์ พลายจันทร์

รูปแบบและประเภท : 1. สิ่งพิมพ์
- มอก.

การจัดเก็บ - การจัดเรียง : ชั้นเปิด - ตามเลขที่ของเอกสารมาตรฐาน

การบริการ : - บริการตอบคำถามและช่วยการค้นคว้า
- บริการถ่ายเอกสาร

ห้องสมุดคณะเภสัชศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่

อ.เมือง จ.เชียงใหม่ 50002 โทร. (053) 221699 ต่อ 4327 โทรสาร (053) 222741

ผู้รับผิดชอบ : นางสาวชรา จุ่นพิจารณา

รูปแบบและประเภท : 1. สิ่งพิมพ์
- มอก.

การจัดเก็บ - การจัดเรียง : ชั้นปิด - ตามเลขที่ของเอกสารมาตรฐาน

การบริการ : บริการถ่ายเอกสาร

ห้องสมุดคณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่

อ.เมือง จ.เชียงใหม่ 50002 โทร. (053) 221699 ต่อ 3319 โทรสาร (053) 222268

ผู้รับผิดชอบ : นางประภาพรพันธ์ พลายจันทร์

รูปแบบและประเภท : 1. สิ่งพิมพ์
- มอก.
- ASTM
- MERCK STANDARD
- STANDARD METHODS CHEMICAL ANALYSIS

การจัดเก็บ - การจัดเรียง : ชั้นเปิด - ตามเลขที่ของเอกสารมาตรฐาน/ระบบทศนิยมดิวอี้
(สำหรับเอกสารมาตรฐานของไทย)

ชั้นเปิด - ระบบทศนิยมดิวอี้

- การบริการ : (สำหรับเอกสารมาตรฐานของต่างประเทศ)
- บริการตอบคำถามและช่วยการค้นคว้า
 - บริการถ่ายเอกสาร
 - บริการยืมระหว่างห้องสมุด

ห้องสมุดคณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่

อ.เมือง จ.เชียงใหม่ 50002 โทร. (053) 221699 ต่อ 4116-7

โทรสาร (053) 217287

ผู้รับผิดชอบ : นายคุณาวุฒิ เทียมทอง ; นางสาวเกษรฯ หมั่นเพียร

รูปแบบและประเภท : 1. สิ่งพิมพ์

- มอก.
- ASME
- ASTM
- DIN
- JIS
- IEC
- ISO

การจัดเก็บ - การจัดเรียง : ชั้นปิด - ตามเลขที่ของเอกสารมาตรฐาน

(สำหรับเอกสารมาตรฐานของไทย)

ชั้นเปิด - ตามเลขที่ของเอกสารมาตรฐาน

(สำหรับเอกสารมาตรฐานของต่างประเทศ)

การบริการ : - บริการถ่ายเอกสาร

ห้องสมุดสถาบันเทคโนโลยีนานาชาติแห่งมหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์

มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์

มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ ศูนย์รังสิต อ.คลองหลวง จ.ปทุมธานี 12121 โทร. 5164357-8

ต่อ 1501-3 โทรสาร 5164359

ผู้รับผิดชอบ : นางสาวอำไพ พงศ์วัฒนธรรม

รูปแบบและประเภท : 1. สิ่งพิมพ์

- มอก.

การจัดเก็บ - การจัดเรียง : ชั้นปิด - ตามเลขที่ของเอกสารมาตรฐาน
 การบริการ : - บริการถ่ายเอกสาร

หอสมุดปรีดี พนมยงค์ มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์
 มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ ศูนย์รังสิต อ.คลองหลวง จ.ปทุมธานี 12121
 โทร. 5160021-39 ต่อ 1501 โทรสาร 5164602

ผู้รับผิดชอบ : นางสาวจุฑาทิพย์ ไอสนานนท์

รูปแบบและประเภท : 1. สิ่งพิมพ์
 - มอก.

การจัดเก็บ - การจัดเรียง : ชั้นปิด - ตามเลขที่ของเอกสารมาตรฐาน
 การบริการ : - บริการถ่ายเอกสาร

สำนักหอสมุด มหาวิทยาลัยนเรศวร
 อ.เมือง จ.พิษณุโลก 65000 โทร. (055) 261055 โทรสาร (055) 261049

ผู้รับผิดชอบ : นางสาวพรนภา แสงดี

รูปแบบและประเภท : 1. สิ่งพิมพ์
 - มอก.

การจัดเก็บ - การจัดเรียง : ชั้นเปิด - ระบบทศนิยมดิวอี้
 การบริการ : - บริการถ่ายเอกสาร

ห้องสมุดคณะเภสัชศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล
 ถนนศรีอยุธยา เขตพญาไท กรุงเทพฯ 10440 โทร. 2460045 ต่อ 101
 โทรสาร 2474696

ผู้รับผิดชอบ : นางสาวสุนีย์ นุ้ยจันทร์

รูปแบบและประเภท : 1. สิ่งพิมพ์
 - มอก.

การจัดเก็บ - การจัดเรียง : ชั้นเปิด - ตามเลขที่ของเอกสารมาตรฐาน
 การบริการ : - บริการยืม-คืนออกนอกห้องสมุด
 - บริการตอบคำถามและช่วยการค้นคว้า
 - บริการถ่ายเอกสาร
 - บริการยืมระหว่างห้องสมุด

ห้องสมุดคณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล
 420/1 ถนนราชวิถี เขตพญาไท กรุงเทพฯ 10400 โทร. 2461258-9 ต่อ 4201

ผู้รับผิดชอบ : นางศรีนวล สุทธิรพงค์ศรี
 รูปแบบและประเภท : 1. สิ่งพิมพ์
 - มอก.

การจัดเก็บ - การจัดเรียง : ชั้นเปิด - ระบบหอสมุดรัฐสภาอเมริกัน
 การบริการ : - บริการเหมือนกับหนังสือทั่วไป

ห้องสมุดสตางค์ มงคลสุข คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล
 ถนนพระราม 6 กรุงเทพฯ 10400 โทร. 2455415 โทรสาร 2455415

ผู้รับผิดชอบ : นางสาวฉวีวรรณ สุวรรณรัฐ
 รูปแบบและประเภท : 1. สิ่งพิมพ์
 - มอก.

การจัดเก็บ - การจัดเรียง : ชั้นเปิด - ตามเลขที่ของเอกสารมาตรฐาน
 การบริการ : - บริการตอบคำถามและช่วยการค้นคว้า
 - บริการถ่ายเอกสาร

สำนักหอสมุดกลาง มหาวิทยาลัยรามคำแหง
 ถนนรามคำแหง แขวงหัวหมาก เขตบางกะปิ กรุงเทพฯ 10240 โทร. 3180892
 โทรสาร 3180894

ผู้รับผิดชอบ : นางสาวทัศนีย์ หาญพล

- รูปแบบและประเภท : 1. สิ่งพิมพ์
- มอก.
- การจัดเก็บ - การจัดเรียง : ชั้นเปิด - ตามเลขที่ของเอกสารมาตรฐาน
- การบริการ : บริการตอบคำถามและช่วยการค้นคว้า

สำนักหอสมุดกลาง มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ ประสานมิตร
สุขุมวิท 23 เขตพระโขนง กรุงเทพฯ 10110 โทร. 2584002-3 โทรสาร 2584002,
2604514

- ผู้รับผิดชอบ : -
- รูปแบบและประเภท : 1. สิ่งพิมพ์
- มอก.
- การจัดเก็บ - การจัดเรียง : ชั้นเปิด - ระบบทศนิยมดิวอี้
- การบริการ : - บริการเฉพาะภายในห้องสมุด

สำนักหอสมุดกลาง มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ สงขลา
มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ วิทยาเขตหาดใหญ่ อ.เมือง จ.สงขลา 90000
โทร. (074) 313173 ต่อ 175

- ผู้รับผิดชอบ : นางสาวพรรณทิพย์ ปานงาม
- รูปแบบและประเภท : 1. สิ่งพิมพ์
- มอก.
- การจัดเก็บ - การจัดเรียง : ชั้นเปิด - จัดเรียงตามหัวเรื่อง
- การบริการ : - บริการตอบคำถามและช่วยการค้นคว้า
- บริการถ่ายเอกสาร

หอสมุดพระราชวังสนามจันทร์ มหาวิทยาลัยศิลปากร
6 ราชมรรคาใน ต.พระปฐมเจดีย์ อ.เมือง จ.นครปฐม โทร. (034) 253840-4
ต่อ 216 โทรสาร (034) 255806

ผู้รับผิดชอบ :	นางสมปอง มีสลิตะ
รูปแบบและประเภท :	1. สิ่งพิมพ์ - มอก. - ASTM
การจัดเก็บ - การจัดเรียง :	ชั้นเปิด - ตามเลขที่ของเอกสารมาตรฐาน (สำหรับเอกสารมาตรฐานของไทย) ชั้นเปิด - ระบบหอสมุดรัฐสภาอเมริกัน (สำหรับเอกสารมาตรฐานของต่างประเทศ)
การบริการ :	- บริการตอบคำถามและช่วยการค้นคว้า - บริการถ่ายเอกสาร - บริการยืมระหว่างห้องสมุด

หอสมุดสาขาวังท่าพระ มหาวิทยาลัยศิลปากร

ถนนหน้าพระลาน เขตพระนคร กรุงเทพฯ 10200 โทร. 2225885 โทรสาร 2225885

ผู้รับผิดชอบ :	นางปราณี ไชยชนะ
รูปแบบและประเภท :	1. สิ่งพิมพ์ - มอก.
การจัดเก็บ - การจัดเรียง :	ชั้นเปิด - ระบบหอสมุดรัฐสภาอเมริกัน
การบริการ :	-

ฝ่ายหอสมุดคุณหญิงหลง อรรถกระวีสุนทร สำนักวิทยบริการ มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์
วิทยาเขตหาดใหญ่

อ.เมือง จ.สงขลา 90000 โทร. (074) 211030-49 ต่อ 2924

โทรสาร (074) 211805

ผู้รับผิดชอบ :	นางรัชนิกร จินตวงศ์
รูปแบบและประเภท :	1. สิ่งพิมพ์ - มอก. - ASTM - BS

- การจัดเก็บ - การจัดเรียง : ชั้นเปิด - ตามเลขที่ของเอกสารมาตรฐาน
- การบริการ :
 - บริการยืม-คืนออกนอกห้องสมุด
 - บริการตอบคำถามและช่วยการค้นคว้า
 - บริการถ่ายเอกสาร
 - บริการยืมระหว่างห้องสมุด

หอสมุดจอห์น เอฟ. เคนเนดี มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ วิทยาเขตปัตตานี
 อ.เมือง จ.ปัตตานี 94000 โทร. (073) 335115-27 ต่อ 1241 โทรสาร (073) 331300

- ผู้รับผิดชอบ : นางสมบูรณ์ ห่านรัตนสกุล
- รูปแบบและประเภท : 1. สิ่งพิมพ์
 - มอก.
 - ASTM
 - ISO

- การจัดเก็บ - การจัดเรียง : ชั้นเปิด - จัดเรียงตามหัวเรื่อง
- การบริการ :
 - บริการตอบคำถามและช่วยการค้นคว้า
 - บริการถ่ายเอกสาร

สำนักหอสมุดกลาง สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง
 3 หมู่ 2 ถนนฉลองกรุง เขตลาดกระบัง กรุงเทพฯ 10520 โทร. 3268510
 โทรสาร 3267321

- ผู้รับผิดชอบ : นางวิภารัตน์ สุวรรณศรี
- รูปแบบและประเภท : 1. สิ่งพิมพ์
 - มอก.
 - ASTM
 - ISO
 2. สื่ออิเล็กทรอนิกส์
 - ฐานข้อมูล STAND (บรรณานุกรม)

- การจัดเก็บ - การจัดเรียง : ชั้นปิด - ตามเลขที่ของเอกสารมาตรฐาน
 (สำหรับเอกสารมาตรฐานของไทย)

- ชั้นเปิด - ระบบหอสมุดรัฐสภาอเมริกัน
(สำหรับเอกสารมาตรฐานของต่างประเทศ)
- การบริการ :
- บริการตอบคำถามและช่วยการค้นคว้า
 - บริการถ่ายเอกสาร
 - บริการยืมระหว่างห้องสมุด

ห้องสมุดคณะครุศาสตร์อุตสาหกรรม

สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง

3 หมู่ 2 ถนนฉลองกรุง เขตลาดกระบัง กรุงเทพฯ 10520 โทร. 3266052-101 ต่อ 646

- ผู้รับผิดชอบ : นางเนตรชนก จิตต์สกล
- รูปแบบและประเภท : 1. สิ่งพิมพ์
- มอก.
- การจัดเก็บ - การจัดเรียง : ชั้นเปิด - ตามเลขที่ของเอกสารมาตรฐาน
- การบริการ :
- บริการยืม-คืนนอกห้องสมุด
 - บริการตอบคำถามและช่วยการค้นคว้า
 - บริการถ่ายเอกสาร
 - บริการยืมระหว่างห้องสมุด

ห้องสมุดคณะเทคโนโลยีการเกษตร สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง

3 หมู่ 2 ถนนฉลองกรุง เขตลาดกระบัง กรุงเทพฯ 10520 โทร. 3267341

โทรสาร 3267341

- ผู้รับผิดชอบ : นางจิราภรณ์ ชื่นปรีชา
- รูปแบบและประเภท : 1. สิ่งพิมพ์
- มอก.
- การจัดเก็บ - การจัดเรียง : ชั้นเปิด - ไม่มีระบบในการจัดเก็บ

ห้องสมุดคณะวิทยาศาสตร์ สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง
3 หมู่ 2 ถนนฉลองกรุง เขตลาดกระบัง กรุงเทพฯ 10520 โทร. 3269982 ต่อ 18
โทรสาร 3269981

ผู้รับผิดชอบ : นางสาวรัตนา เลิศสุกสว่าง
รูปแบบและประเภท : 1. สิ่งพิมพ์
- มอก.
การจัดเก็บ - การจัดเรียง : ชั้นเปิด - ตามเลขที่ของเอกสารมาตรฐาน
การบริการ : บริการถ่ายเอกสาร

ห้องสมุดคณะวิศวกรรมศาสตร์ สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง
3 หมู่ 2 ถนนฉลองกรุง เขตลาดกระบัง กรุงเทพฯ 10520 โทร. 3266052-101
ต่อ 559-560 โทรสาร 3269038

ผู้รับผิดชอบ : นางสาวกานต์วี โกมลดิษฐ์
รูปแบบและประเภท : 1. สิ่งพิมพ์
- มอก.
2. สื่อโสตทัศนวัสดุ
- IEEE (ไมโครฟิล์มและไมโครฟิช)
การจัดเก็บ - การจัดเรียง : ชั้นเปิด - ตามเลขที่ของเอกสารมาตรฐาน
การบริการ : บริการตอบคำถามและช่วยการค้นคว้า

ห้องสมุดคณะสถาปัตยกรรมศาสตร์
สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง
3 หมู่ 2 ถนนฉลองกรุง เขตลาดกระบัง กรุงเทพฯ 10520 โทร. 3266052-101 ต่อ 362

ผู้รับผิดชอบ : นางศรีรัตน์ ส่งศักดิ์ชัย
รูปแบบและประเภท : 1. สิ่งพิมพ์
- มอก.
การจัดเก็บ - การจัดเรียง : ชั้นเปิด - ตามเลขที่ของเอกสารมาตรฐาน
การบริการ : บริการถ่ายเอกสาร

สำนักห้องสมุดและบรรณสารสนเทศ สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าอนบุรี
 91 หมู่ 1 สุขสวัสดิ์ 48 ถนนประชาอุทิศ บางมด เขตราชพฤกษ์บวรณะ กรุงเทพฯ 10140
 โทร. 4270039 ต่อ 3020 โทรสาร 4283533

ผู้รับผิดชอบ : นางไพลิน คุ่มสุข

รูปแบบและประเภท :

1. สิ่งพิมพ์

- มอก.
- มาตรฐานเพื่อความปลอดภัยทางไฟฟ้า - TSES
- ASHRAE
- ASME
- BS
- JIS
- ISO
- NFPA

2. สื่ออิเล็กทรอนิกส์

- CD-ROM ASTM STANDARD (เนื้อหาฉบับเต็ม)
- CD-ROM ASHRAE STANDARD (เนื้อหาฉบับเต็ม)
- CD-ROM ASME STANDARD (เนื้อหาฉบับเต็ม)
- CD-ROM INSPEC/IEEE STANDARD (เนื้อหาฉบับเต็ม)
- CD-ROM WORLDWIDE STANDARDS INDEX (บรรณานุกรมและสาระสังเขป)

การจัดเก็บ - การจัดเรียง : ชั้นปิด - ตามเลขที่ของเอกสารมาตรฐาน (สำหรับเอกสารมาตรฐานของไทย)

ชั้นปิด/ชั้นเปิด ตามเลขที่ของเอกสารมาตรฐาน/ระบบหอสมุด
 รัฐสภาอเมริกัน

(สำหรับเอกสารมาตรฐานของต่างประเทศ)

การบริการ :

- บริการตอบคำถามและช่วยการค้นคว้า
- บริการถ่ายเอกสาร

สำนักทดสอบกลาง สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ
1518 ถนนพิบูลสงคราม บางซื่อ ดุสิต กรุงเทพฯ 10800 โทร. 5868864
โทรสาร 5868860

ผู้รับผิดชอบ : นางมาลีรัตน์ ผลพานิชย์
รูปแบบและประเภท : 1. สิ่งพิมพ์
- มอก.
- ASTM
- JIS
2. สื่ออิเล็กทรอนิกส์
- ฐานข้อมูล TIS (บรรณานุกรม)
การจัดเก็บ - การจัดเรียง : ชั้นเปิด - ตามเลขที่ของเอกสารมาตรฐาน
(สำหรับเอกสารมาตรฐานของไทย)
ชั้นเปิด - ระบบหอสมุดรัฐสภาอเมริกัน
การบริการ : บริการถ่ายเอกสาร

ห้องสมุดคณะครุศาสตร์อุตสาหกรรม สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ
1518 ถนนพิบูลสงคราม บางซื่อ ดุสิต กรุงเทพฯ 10800 โทร. 5858541 ต่อ 3228

ผู้รับผิดชอบ : นางจิราพรรณ อินทศิริพงษ์
รูปแบบและประเภท : 1. สิ่งพิมพ์
- มอก.
2. สื่ออิเล็กทรอนิกส์
- ฐานข้อมูล TIS (บรรณานุกรม)
การจัดเก็บ - การจัดเรียง : ชั้นเปิด - ตามเลขที่ของเอกสารมาตรฐาน
การบริการ : บริการถ่ายเอกสาร

สำนักบรรณสารการพัฒนา สถาบันบัณฑิตพัฒนบริหารศาสตร์
ถนนสุขาภิบาล 2 แขวงคลองจั่น เขตบางกะปิ กรุงเทพฯ 10240 โทร. 3775481
โทรสาร 3740748

ผู้รับผิดชอบ :	นางสาวปัทมา หมดนุรักษ์
รูปแบบและประเภท :	1. สิ่งพิมพ์ - มอก.
การจัดเก็บ - การจัดเรียง :	ชั้นปิด - ตามเลขที่ของเอกสารมาตรฐาน
การบริการ :	- บริการยืม-คืนออกนอกห้องสมุด - บริการตอบคำถามและช่วยการค้นคว้า - บริการถ่ายเอกสาร - บริการยืมระหว่างห้องสมุด



ศูนย์วิทยทรัพยากร
จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย

2. หน่วยงานราชการและรัฐวิสาหกิจ

ศูนย์เอกสารทางหลวงเอเชีย กรมทางหลวง กระทรวงคมนาคม
ถ.ศรีอยุธยา กรุงเทพฯ 10400 โทร. 2401122-30 ต่อ 2295

ผู้รับผิดชอบ : นางสาวยุวดี ฉันทไกรวัฒน์

รูปแบบและประเภท : 1. สิ่งพิมพ์
- มอก.
- มาตรฐานงานทาง
- AASHTO STANDARD

การจัดเก็บ - การจัดเรียง : ชั้นเปิด - ตามเลขที่ของเอกสารมาตรฐาน
(สำหรับเอกสารมาตรฐานของไทย)
ชั้นเปิด - ระบบทศนิยมดิวอี้
(สำหรับเอกสารมาตรฐานของต่างประเทศ)

การบริการ
- บริการยืม-คืนออกนอกห้องสมุด
- บริการตอบคำถามและช่วยการค้นคว้า

ฝ่ายเอกสารและข้อมูลการค้า กองแนะนำการค้า กระทรวงพาณิชย์
22/77 ถ.รัชดาภิเษก กรุงเทพฯ 10900 โทร. 5115066-77 โทรสาร 5131713

ผู้รับผิดชอบ : นางพันทิพา ชพานนท์

รูปแบบและประเภท : 1. สิ่งพิมพ์
- มอก.

การจัดเก็บ - การจัดเรียง : ชั้นเปิด/ไม่มีการจัดเรียง

การบริการ : - บริการถ่ายเอกสาร

กองสนเทศวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

กรมวิทยาศาสตร์บริการกระทรวงวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีและสิ่งแวดล้อม
ถ.พระราม 6 เขตพญาไท กรุงเทพฯ 10400 โทร. 2460065 ต่อ 384

ผู้รับผิดชอบ : นางสาวจารุณี วิวัชรโกเศศ

- รูปแบบและประเภท :**
1. สิ่งพิมพ์
 - มอก.
 - ASME
 - ASTM
 - DIN
 - JIS
 - IEC
 - ISO
 2. สื่ออิเล็กทรอนิกส์
 - CD-ROM WORLDWIDE STANDARDS INDEX
(บรรณานุกรมและสาระสังเขป)
- การจัดเก็บ - การจัดเรียง :**
- ชั้นเปิด - ตามเลขที่ของเอกสารมาตรฐาน
(สำหรับเอกสารมาตรฐานของไทย)
- ชั้นเปิด - ตามเลขที่ของเอกสารมาตรฐาน/ระบบทศนิยมดิวอี้
(สำหรับเอกสารมาตรฐานของต่างประเทศ)
- การบริการ :**
- บริการยืม-คืนออกนอกห้องสมุด
 - บริการตอบคำถามและช่วยการค้นคว้า
 - บริการถ่ายเอกสาร

ศูนย์ข้อมูลพลังงานแห่งประเทศไทย กระทรวงวิทยาศาสตร์เทคโนโลยีและสิ่งแวดล้อม
17 ถ.พระราม 1 เขตปทุมวัน กรุงเทพฯ 10330 โทร. 2210139 โทรสาร 2250178

ผู้รับผิดชอบ : นางสาวนงลักษณ์ บุญญวัฒน์

รูปแบบและประเภท :

1. สิ่งพิมพ์

- มอก.
- ASTM
- DIN
- JIS
- IEC
- ISO

การจัดเก็บ - การจัดเรียง : ชั้นเปิด - ตามเลขที่ของเอกสารมาตรฐาน

การบริการ : - บริการตอบคำถามและช่วยการค้นคว้า

- บริการถ่ายเอกสาร

ห้องสมุดสำนักงานพลังงานปรมาณูเพื่อสันติ

กระทรวงวิทยาศาสตร์เทคโนโลยีและสิ่งแวดล้อม

16 ถ.วิภาวดีรังสิต บางเขน กรุงเทพฯ 10900 โทร. 5613014 โทรสาร 5614076

ผู้รับผิดชอบ :

นางช่อทิพย์ มงคลมาลัย

รูปแบบและประเภท :

1. สิ่งพิมพ์

- มอก.
- ASTM
- IAEA SAFETY SERIES
- ICRP
- ICRU

2. สื่อโสตทัศนวัสดุ

- USAEC (ไมโครฟิช)

3. สื่ออิเล็กทรอนิกส์

- ฐานข้อมูล สมอ. (บรรณานุกรม)

การจัดเก็บ - การจัดเรียง :

ชั้นเปิด - ตามเลขที่ของเอกสารมาตรฐาน
(สำหรับเอกสารมาตรฐานของไทย)

ชั้นเปิด - ตามเลขที่ของเอกสารมาตรฐาน/ระบบทศนิยมสากล
(สำหรับเอกสารมาตรฐานของต่างประเทศ)

การบริการ :

- บริการยืม-คืนออกนอกห้องสมุด
- บริการตอบคำถามและช่วยการค้นคว้า
- บริการถ่ายเอกสาร
- บริการยืมระหว่างห้องสมุด
- บริการจัดหาเอกสารมาตรฐานตามความต้องการทั้ง
ในประเทศและต่างประเทศ

หอสมุดแห่งชาติ กรมศิลปากร กระทรวงศึกษาธิการ

ถ.สามเสน เขตดุสิต กรุงเทพฯ 10300 โทร. 2817562 โทรสาร 5378177

- ผู้รับผิดชอบ :** นางสาวจันทนา หล่อวิทยา
รูปแบบและประเภท : 1. สิ่งพิมพ์
 - มอก.
 - ISO
การจัดเก็บ - การจัดเรียง : ชั้นเปิด - ระบบทศนิยมดิวอี้
การบริการ : - บริการตอบคำถามและช่วยการค้นคว้า
 - บริการถ่ายเอกสาร

ห้องสมุดกองพัฒนาอุตสาหกรรม กระทรวงอุตสาหกรรม
 ซอยตรีมิตร ถ.พระราม 4 คลองเตย กรุงเทพฯ 10110 โทร.3811604
 โทรสาร 3811601

- ผู้รับผิดชอบ :** นางสาวสุรินพร สมานมิตร
รูปแบบและประเภท : 1. สิ่งพิมพ์
 - มอก.
การจัดเก็บ - การจัดเรียง : ชั้นเปิด - ตามเลขที่ของเอกสารมาตรฐาน
การบริการ : - บริการยืม-คืนออกนอกห้องสมุด
 - บริการตอบคำถามและช่วยการค้นคว้า
 - บริการถ่ายเอกสาร
 - บริการยืมระหว่างห้องสมุด

ห้องสมุดสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม กระทรวงอุตสาหกรรม
 ถ.พระราม 6 เขตพญาไท กรุงเทพฯ 10400 โทร. 2023510 โทรสาร 2478741

- ผู้รับผิดชอบ :** นางสาวรณดา ธนพัฒน์
รูปแบบและประเภท : 1. สิ่งพิมพ์
 - มอก.
 - มาตรฐานของประเทศต่าง ๆ ทั่วโลก
 2. สื่อโสตทัศนวัสดุ
 - มอก. (ไมโครฟิล์ม)
 - มาตรฐานของสถาบันมาตรฐานต่าง ๆ ของทั่วโลก

(ไมโครฟิล์ม)

- AASHTO (ไมโครฟิล์ม)
- AISI (ไมโครฟิล์ม)
- NFPA (ไมโครฟิล์ม)

3. สื่ออิเล็กทรอนิกส์

- CD-ROM PERINORM (บรรณานุกรม)
- CD-ROM WORLDWIDE STANDARDS INDEX (บรรณานุกรม)
- CD-ROM ANSI (เนื้อหาฉบับเต็ม)
- CD-ROM AATCC (เนื้อหาฉบับเต็ม)
- CD-ROM ATIM (เนื้อหาฉบับเต็ม)
- CD-ROM ASHRAE (เนื้อหาฉบับเต็ม)
- CD-ROM ASME (เนื้อหาฉบับเต็ม)
- CD-ROM ASME-BOILER AND PRESSURE VESSEL CODE (เนื้อหาฉบับเต็ม)
- CD-ROM ASQC (เนื้อหาฉบับเต็ม)
- CD-ROM AWS (เนื้อหาฉบับเต็ม)
- CD-ROM AWWA (เนื้อหาฉบับเต็ม)
- CD-ROM IEEE (เนื้อหาฉบับเต็ม)
- CD-ROM ISA (เนื้อหาฉบับเต็ม)
- CD-ROM NEMA (เนื้อหาฉบับเต็ม)
- CD-ROM DODISS (บรรณานุกรม)
- CD-ROM TAPPI (เนื้อหาฉบับเต็ม)
- CD-ROM UL (บรรณานุกรม)
- CD-ROM CSA (เนื้อหาฉบับเต็ม)
- CD-ROM FOOD AND DRUG (เนื้อหาฉบับเต็ม)
- CD-ROM OJ INDEX (บรรณานุกรม)
- CD-ROM OJ CD (เนื้อหาฉบับเต็ม)

การจัดเก็บ - การจัดเรียง : ชั้นเปิด - ตามเลขที่ของเอกสารมาตรฐาน

การบริการ :

- บริการยืม-คืนนอกห้องสมุด
- บริการตอบคำถามและช่วยการค้นคว้า
- บริการถ่ายเอกสาร
- บริการยืมระหว่างห้องสมุด

สิ่งพิมพ์ที่จัดทำเพื่อเผยแพร่ : สมอ.สาร

ห้องสมุดกลาง กฟผ. การไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย

53 ถ.จรัลสนิทวงศ์ บางกรวย นนทบุรี 11000 โทร. 4365214 โทรสาร 4361318

ผู้รับผิดชอบ : นางสุกัญญา อนันตธัญยง

รูปแบบและประเภท : 1. สิ่งพิมพ์

- มอก.
- ANSI
- ASME
- AST
- DIN
- JIS
- IEC
- IEEE
- ISO
- NEMA
- NFPA

การจัดเก็บ - การจัดเรียง : ชั้นเปิด - ตามเลขที่ของเอกสารมาตรฐาน

การบริการ : - บริการถ่ายเอกสาร

ศูนย์บริการลงทุน สำนักงานคณะกรรมการส่งเสริมการลงทุน

555 ถ.วิภาวดีรังสิต จตุจักร กรุงเทพฯ 10900 โทร. 5378155 ต่อ 1109

โทรสาร 5378177

ผู้รับผิดชอบ : นางสาวมณฑนา อินตะเสน

รูปแบบและประเภท : 1. สิ่งพิมพ์

- มอก.

การจัดเก็บ - การจัดเรียง : ชั้นเปิด - จัดเรียงตามเนื้อหาของเอกสาร

การบริการ : - บริการยืม-คืนเฉพาะเจ้าหน้าที่ของหน่วยงาน

3. สถาบันการเงิน

หอสมุดและศูนย์สารสนเทศ ธนาคารแห่งประเทศไทย

273 ถนนสามเสน พระนคร กรุงเทพฯ 10200 โทร. 2835693 โทรสาร 2835656

ผู้รับผิดชอบ : นางสาวสิริมา ศรีสมวงศ์

รูปแบบและประเภท : 1. สิ่งพิมพ์
- มอก.

การจัดเก็บ - การจัดเรียง : ชั้นเปิด - ตามเลขที่ของเอกสารมาตรฐาน
การบริการ : - บริการยืม-คืนออกนอกห้องสมุด

ห้องสมุดธนาคารออมสิน สำนักงานใหญ่

470 ถนนพหลโยธิน กรุงเทพฯ 10400 โทร. 2790060-75 ต่อ 436

ผู้รับผิดชอบ : นางสาวชนิดา ชุ่มวิจิตร ; นางแนนน้อย วัฒนพิทักษ์พงศ์

รูปแบบและประเภท : 1. สิ่งพิมพ์
- มอก.

การจัดเก็บ - การจัดเรียง : ชั้นเปิด - ระบบทศนิยมดิวอี้
การบริการ : - บริการยืม-คืนออกนอกห้องสมุด
- บริการตอบคำถามและช่วยการค้นคว้า

ศูนย์วิทยทรัพยากร
จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย

4. หน่วยงานเอกชนทั่วไป

ห้องสมุด บริษัทเงินทุนอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย
1770 ถ.เพชรบุรีตัดใหม่ ห้วยขวาง กรุงเทพฯ 10310 โทร. 2539666
โทรสาร 2512201

ผู้รับผิดชอบ : นางสาวเปรมวัลย์ วาริธร
รูปแบบและประเภท : 1. สิ่งพิมพ์
- มอก.
2. สื่ออิเล็กทรอนิกส์
- ฐานข้อมูล ISO (บรรณานุกรม)
การจัดเก็บ - การจัดเรียง : ชั้นเปิด - ตามเลขที่ของเอกสารมาตรฐาน
การบริการ : - บริการยืม-คืนออกนอกห้องสมุด
- บริการตอบคำถามและช่วยการค้นคว้า
- บริการถ่ายเอกสาร
- บริการยืมระหว่างห้องสมุด

ห้องสมุดโรงโหลาเฟินส์ บริษัท บีโตร์เคมีแห่งชาติ จำกัด (มหาชน)
อ.มาบตาพุด จ.ระยอง โทร. (038) 683800 ต่อ 342 โทรสาร (038) 683815

ผู้รับผิดชอบ : นายจิตต์หิต ฤๅครนิยม
รูปแบบและประเภท : 1. สิ่งพิมพ์
- มอก.
- API
- ASME
- ASTM
- DIN
- JIS
- IEC
การจัดเก็บ - การจัดเรียง : ชั้นเปิด - ตามเลขที่ของเอกสารมาตรฐาน
การบริการ : - บริการจัดหาเอกสารมาตรฐานเพื่อการปฏิบัติงานของ
พนักงาน

- บริการยืม-คืนออกนอกห้องสมุด
- บริการตอบคำถามและช่วยการค้นคว้า
- บริการถ่ายเอกสาร

ศูนย์ข้อมูลทางเทคโนโลยี บริษัท ปูนซีเมนต์ไทย จำกัด (มหาชน)
 ถ.ปูนซีเมนต์ไทย บางซื่อ ดุสิต กรุงเทพฯ 10800 โทร. 5863091, 5863104
 โทรสาร 5872196

ผู้รับผิดชอบ : นางสาวกรรณิการ์ เลียงพิบูลย์

รูปแบบและประเภท : 1. สิ่งพิมพ์

- มอก.
- ASME
- DIN
- JIS
- IEC
- ISO

การจัดเก็บ - การจัดเรียง : ชั้นเปิด - ตามเลขที่ของเอกสารมาตรฐาน

การบริการ : - บริการยืม-คืนออกนอกห้องสมุด
 - บริการตอบคำถามและช่วยการค้นคว้า
 - บริการถ่ายเอกสาร

ห้องสมุดและศูนย์เอกสารแห่งภูมิภาค สถาบันเทคโนโลยีแห่งเอเชีย
 58 หมู่ 9 ถ.พหลโยธิน กม. 42 ต.คลองหนึ่ง อ.คลองหลวง จ.ปทุมธานี 12120
 โทร. 5245852 โทรสาร 5245861

ผู้รับผิดชอบ : นางสาวเพ็ญจันทร์ เอี่ยมฉ่ำ

รูปแบบและประเภท : 1. สิ่งพิมพ์

- ASME
- ASTM
- DIN
- JIS

- ISO

- การจัดเก็บ - การจัดเรียง : ชั้นเปิด - ระบบหอสมุดรัฐสภาอเมริกัน
- การบริการ :
- บริการยืม-คืนออกนอกห้องสมุด
 - บริการยืม-คืนออกนอกห้องสมุด
 - บริการตอบคำถามและช่วยการค้นคว้า
 - บริการถ่ายเอกสาร

ศูนย์สารสนเทศทางเทคโนโลยี สมาคมส่งเสริมเทคโนโลยี (ไทย-ญี่ปุ่น)
5-7 ด.สุขุมวิท ซอย 29 คลองเตย กรุงเทพฯ 10110 โทร. 2580320
โทรสาร 2586440

ผู้รับผิดชอบ : นางสาววาสนา นพคุณ

- รูปแบบและประเภท :
1. สิ่งพิมพ์
 - มอก.
 - JIS

- การจัดเก็บ - การจัดเรียง : ชั้นเปิด - ตามเลขที่ของเอกสารมาตรฐาน
- การบริการ :
- บริการตอบคำถามและช่วยการค้นคว้า
 - บริการถ่ายเอกสาร

สิ่งพิมพ์ที่จัดทำเพื่อเผยแพร่ : - จดหมายข่าว MERCURY

ฝ่ายข้อมูลและบริการทางธุรกิจ สมาคมหอการค้าไทย

150 ด.ราชปทีฐ เขตพระนคร กรุงเทพฯ 10200 โทร. 2250086 โทรสาร 2253372

ผู้รับผิดชอบ : นางสาวแสงเทียน พัทธนาวิณ ; นายอาร์กซ์ สวัสดิ์พร้อม

- รูปแบบและประเภท :
1. สิ่งพิมพ์
 - มอก.

- การจัดเก็บ - การจัดเรียง : ชั้นเปิด - จัดเรียงตามเนื้อหาของเอกสาร
- การบริการ :
- บริการยืม-คืนออกนอกห้องสมุด
 - บริการถ่ายเอกสาร

ฝ่ายวิจัยและพัฒนาเทคนิค องค์การโทรศัพท์แห่งประเทศไทย
 65 ถ.ปทุมสัมพันธ์ อ.เมือง ปทุมธานี 12000 โทร. 5812001 ต่อ 331
 โทรสาร 5815630

- ผู้รับผิดชอบ : นางสาววิดา แสงศรี
- รูปแบบและประเภท : 1. สิ่งพิมพ์
 - มอก.
- การจัดเก็บ - การจัดเรียง : ชั้นเปิด - ตามเลขที่ของเอกสารมาตรฐาน
- การบริการ : - บริการยืม-คืนออกนอกห้องสมุด
 - บริการถ่ายเอกสาร
 - บริการยืมระหว่างห้องสมุด



ศูนย์วิทยทรัพยากร
 จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย

ประวัติผู้เขียน

นางสาวนิตยา บุญปริตร เกิดวันที่ 12 พฤษภาคม พ.ศ. 2509 ที่กรุงเทพมหานคร สำเร็จการศึกษาปริญญาตรีศิลปศาสตรบัณฑิต (สาขาวิชาบรรณารักษศาสตร์) เกียรตินิยมอันดับสอง คณะศิลปศาสตร์ มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ ในปีการศึกษา 2530 และเข้าศึกษาต่อในหลักสูตรอักษรศาสตรมหาบัณฑิต ที่ภาควิชาบรรณารักษศาสตร์ คณะอักษรศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย เมื่อ พ.ศ. 2535 ปัจจุบันรับราชการ ที่สำนักห้องสมุดและบรรณสาร สนเทศ สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี



ศูนย์วิทยพัทธยากร
จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย