



สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม  
กระทรวงอุตสาหกรรม

หลักเกณฑ์เฉพาะในการตรวจสอบเพื่อการอนุญาต  
สำหรับผลิตภัณฑ์ที่อนยางพองน้ำล่าแทกซ์  
มาตรฐานเลขที่ มอก.1425-2540



ประกาศสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม  
เรื่อง กำหนดหลักเกณฑ์เฉพาะในการตรวจสอบเพื่อการอนุญาต  
สำหรับผลิตภัณฑ์ที่น้ำยาฟองน้ำล่าเทกซ์  
มาตรฐานเลขที่ มอก.1425-2540

โดยที่เป็นการสมควรกำหนดหลักเกณฑ์เฉพาะในการตรวจสอบเพื่อเป็นแนวทางในการดำเนินการ  
อนุญาตสำหรับผลิตภัณฑ์แต่ละมาตรฐานให้สอดคล้องกับประกาศสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม เรื่อง  
กำหนดหลักเกณฑ์และเงื่อนไขการตรวจสอบเพื่อการอนุญาต ลงวันที่ 8 ตุลาคม 2558

สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมจึงกำหนดหลักเกณฑ์เฉพาะในการตรวจสอบเพื่อการ  
อนุญาตสำหรับผลิตภัณฑ์ที่น้ำยาฟองน้ำล่าเทกซ์ มาตรฐานเลขที่ มอก.1425-2540 ดังรายละเอียดท้ายประกาศนี้

ประกาศ ณ วันที่ 1 มีนาคม พ.ศ. 2559

(นายธวัช พลความดี)

เลขานุการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

**หลักเกณฑ์เฉพาะในการตรวจสอบเพื่อการอนุญาต  
สำหรับผลิตภัณฑ์ที่นอนยางฟองน้ำล่าแทกซ์  
มาตรฐานเลขที่ มอก.1425-2540**

**1. การยืนยันคำขอ**

ในการยื่นคำขอรับใบอนุญาต ให้ผู้ยื่นคำขอจัดส่งข้อมูลเพื่อประกอบการพิจารณา ดังนี้

- 1.1 รายละเอียดผลิตภัณฑ์ซึ่งสอดคล้องกับรายละเอียดที่ระบุไว้ในมาตรฐาน พร้อมคำชี้แจงแสดงลักษณะรายละเอียดของผลิตภัณฑ์ หรือภาพ หรือตัวอย่างผลิตภัณฑ์
- 1.2 สถานที่จัดเก็บผลิตภัณฑ์ที่ขอรับใบอนุญาต และรายชื่อผู้แทนจำหน่าย (ถ้ามี)
- 1.3 รายการวัสดุที่ใช้ในการทำผลิตภัณฑ์ที่ขอรับใบอนุญาต
- 1.4 แผนภูมิและรายละเอียดแสดงวิธีการทำและการควบคุมคุณภาพผลิตภัณฑ์ พร้อมรายละเอียดรายการเครื่องมือและอุปกรณ์ที่ใช้ในการตรวจสอบคุณภาพผลิตภัณฑ์ (ถ้ามี)
- 1.5 ใบรับรอง(Certificate of Conformity) หรือเอกสารรับรองจากโรงงานในต่างประเทศที่เขียนภาษาอังกฤษ (ถ้ามี)
- 1.6 รายงานผลการตรวจสอบผลิตภัณฑ์ที่ขอรับใบอนุญาต (ถ้ามี)

**2. รูปแบบการตรวจสอบเพื่อการอนุญาต กำหนดให้มีการอนุญาตได้ 1 แบบ คือ การอนุญาตทั่วไป**

รายละเอียดในการขออนุญาตเป็นไปตามที่กำหนดไว้ในหลักเกณฑ์และเงื่อนไขในการตรวจสอบเพื่อการอนุญาตให้แสดงเครื่องหมายมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม ตามมาตรา 16

**3. การตรวจสอบเพื่อการอนุญาต**

**3.1 ตรวจสอบผลิตภัณฑ์ที่ขอรับใบอนุญาต**

**3.1.1 จำแนกผลิตภัณฑ์ตามชนิด ดังนี้ความแข็งเชิงกด ขนาด ดังนี้**

| ชนิด         | ดัชนีความแข็งเชิงกด                 | ขนาด                | ความกว้าง* | ความยาว* | ความหนา* |
|--------------|-------------------------------------|---------------------|------------|----------|----------|
| ที่นอนเดี่ยว | ชนิดแข็ง<br>ชนิดปานกลาง<br>ชนิดนิ่ม | ขนาดประสานทาง พิกัด | 900        | 2000     | 100      |
|              |                                     |                     | 1050       |          | 150      |
|              |                                     | ขนาดทั่วไป          | 750        | 1900     | 80       |
|              |                                     |                     | 850        | 1900     | 100      |
|              |                                     |                     | 915        | 1980     | 100      |
|              |                                     |                     | 1070       | 1980     | 150      |
|              |                                     |                     | 1500       | 2000     | 100      |
|              |                                     |                     | 1800       |          | 150      |
|              |                                     |                     | 1525       | 1980     | 200      |
|              |                                     |                     | 1830       | 1980     | 150      |
|              |                                     |                     |            |          | 200      |

\* หน่วยเป็นมิลลิเมตร

### 3.1.2 การเก็บตัวอย่างเพื่อตรวจสอบตามข้อกำหนดของมาตรฐาน

3.1.2.1 เก็บตัวอย่าง 1 ชุดตัวอย่าง ต่อชนิด ต่อดัชนีความแข็ง ต่อขนาด

3.1.2.2 กรณียื่นขอเป็นกลุ่ม แบ่งกลุ่มตามชนิด และ ดัชนีความแข็งเชิงกกด ของที่น่อนยางฟองน้ำ ลาเทกซ์ และเก็บตัวอย่าง 2 ชุดตัวอย่างต่อชนิด ต่อ ดัชนีความแข็งเชิงกกด ผลการตรวจสอบ ตัวอย่างที่เป็นตัวแทนกลุ่มทั้งหมดในกลุ่มนั้นต้องเป็นไปตามมาตรฐานทุกรายการ จึงจะออกใบอนุญาตในกลุ่มผลิตภัณฑ์ที่ยื่นขอ

3.1.2.3 ตัวอย่าง 1 ชุดตัวอย่าง ประกอบด้วยที่น่อนยางฟองน้ำลาเทกซ์ จำนวน 2 หลัง ด้วยเย็บ จำนวนสีละ 1 หลอด ความยาวสีละไม่น้อยกว่า 50 เมตร ผ้าหุ้มที่ใช้หุ้มที่นอน ความยาวไม่น้อยกว่า 2 เมตร

3.2 การตรวจประเมินระบบควบคุมคุณภาพของโรงงานที่ทำผลิตภัณฑ์ เป็นไปตามที่กำหนดในหลักเกณฑ์และ เงื่อนไขในการตรวจสอบเพื่อการอนุญาตให้แสดงเครื่องหมายมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม ตามมาตรา 16 ภาคผนวก ก

3.3 ผู้ยื่นคำขอรับใบอนุญาตต้องจัดให้โรงงานที่ทำผลิตภัณฑ์มีการควบคุม/ตรวจสอบ/ทดสอบผลิตภัณฑ์ทุก รายการตามข้อกำหนดของมาตรฐาน โดยอาจมอบหมายให้หน่วยงานอื่นที่มีความสามารถเป็นผู้ดำเนินการ แทนได้ และอย่างน้อยต้องจัดให้มีการทดสอบและมีเครื่องมือทดสอบเพื่อการทดสอบเป็นประจำของโรงงานที่ ทำผลิตภัณฑ์ในรายการ ดังต่อไปนี้

3.3.1 ขนาด

3.3.2 ลักษณะทั่วไป

3.3.3 การยูบตัวเนื่องจากแรงกด

3.3.4 การทำ

## 4. การออกใบอนุญาต

สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมจะพิจารณาออกใบอนุญาต ในกรณีที่พบว่าผู้ยื่นคำขอ/โรงงาน มีผลการ ประเมินเป็นไปตามเกณฑ์ที่กำหนด สามารถผลการตรวจสอบตัวอย่างผลิตภัณฑ์เป็นไปตามมาตรฐานและผลการ ตรวจประเมินระบบควบคุมคุณภาพมีความเหมาะสมเพียงพอที่จะรักษาคุณภาพผลิตภัณฑ์ให้เป็นไปอย่างสม่ำเสมอ โดยระบุรายละเอียดผลิตภัณฑ์ที่อนุญาตตามการจำแนกผลิตภัณฑ์ โดยระบุรายละเอียดผลิตภัณฑ์ที่อนุญาตตามการ จำแนกผลิตภัณฑ์ในข้อ 3.1.1

## 5. การตรวจติดตามผล

เพื่อให้มั่นใจว่าผลิตภัณฑ์ที่ได้รับใบอนุญาตยังคงมีคุณภาพเป็นไปตามมาตรฐานอย่างสม่ำเสมอ และโรงงานที่ทำ ผลิตภัณฑ์นั้นยัง มีความสามารถในการควบคุมคุณภาพผลิตภัณฑ์ตามระบบควบคุมคุณภาพที่ได้รับการตรวจ ประเมินแล้วอย่างต่อเนื่อง สมอ. จะดำเนินการตรวจติดตามตามที่กำหนด

## 6. เงื่อนไขที่ผู้รับใบอนุญาตต้องปฏิบัติ

ผู้รับใบอนุญาตต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขที่กำหนดไว้ในหลักเกณฑ์และเงื่อนไขในการตรวจสอบเพื่อการอนุญาตให้ แสดงเครื่องหมายมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม ตามมาตรา 16 ภาคผนวก ข ซึ่งสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์ อุตสาหกรรมแจ้งให้ทราบในวันที่ได้รับใบอนุญาต