

## กระบอกฉีดยาปราศจากเชื้อชนิดใช้ครั้งเดียว ขนาด 3 มิลลิลิตร (Syringe 3 ml)



### คุณสมบัติเฉพาะ

#### 1 กระบอกฉีดยามีส่วนประกอบ 3 ชิ้น คือ

##### 1.1 กระบอกฉีดยา (Barrel)

- ทำจากสาร Polypropylene (Medical Grade) ชนิดโปร่งใส สามารถ มองเห็นสารละลายหรือสิ่งแปลกปลอมต่างๆ ในกระบอกฉีดยาได้ชัดเจน และมีความทนทาน ไม่แตกหักง่าย
- มีขีดบอกปริมาตรวัดเจน มีหน่วยเป็นมิลลิลิตร
- ตัวเลขและขีดบอกปริมาตรผลิตด้วยเทคนิคพิเศษไม่หลุดลอกง่าย อ่านง่าย และมีความคมชัด
- ที่ปากกระบอกฉีดยา มีสัน (RIM) ป้องกันก้านฉีดยา (Plunger) เลื่อนหลุดออกจากกระบอกฉีดยา
- ภายในกระบอกฉีดยาพ่นด้วยซิลิโคนตามมาตรฐานกำหนดเพื่อให้เกิดความลื่นขณะใช้งาน

##### 1.2 ก้านฉีดยา (Plunger)

- ทำจากสาร Polypropylene (Medical Grade) ซึ่งมีความแข็งแรง ทนทาน ไม่แตกหักง่าย
- บริเวณแป้นดันมีแถบป้องกันการลื่นขณะดันหรือฉีดยาให้กับผู้ป่วย

##### 1.3 ลูกสูบ (Gasket)

- ผลิตจากยางสังเคราะห์ชนิดพิเศษ (Thermoplastic Elastomer Gasket) ไม่ก่อให้เกิดอาการแพ้เพราะไม่มี ส่วนประกอบของน้ำยางธรรมชาติ ( Latex Free Product )
- Gasket มีลักษณะเป็นวงแหวนสองชั้น (Double Ring Gasget) เพื่อป้องกันการซึมผ่านของอากาศหรือการรั่วไหล (Leakage) ของยา/สารละลาย และสามารถป้องกันไม่ให้ก้านฉีดยาหลุดออกจากกระบอกฉีดยา
- เคลือบด้วยซิลิโคนตามมาตรฐานกำหนดเพื่อให้เกิดความลื่นขณะใช้งาน

#### 2 หัวต่อมี 2 แบบ คือ แบบหัวธรรมดา (Luer Slip) และแบบหัวเกลียว (Luer Lock) สามารถสวมได้กระชับพอดีกับอุปกรณ์ การแพทย์ชนิดอื่นที่ใช้ร่วมกัน เช่น เข็มฉีดยา

#### 3 ขนาดของกระบอกฉีดยาเท่ากับ 3 มิลลิลิตร

#### 4 กระบอกฉีดยาแต่ละชิ้นบรรจุในซองเดี่ยวแบบ Blister plastic pack ที่สามารถป้องกันความชื้นและคงความปลอดภัย ตลอดจนเปิดใช้งาน

#### 5 ผลิตตามมาตรฐาน มอก และ ISO 13485 : 2016

#### 6 ระบุวัน เดือน ปี ที่ผลิต วันหมดอายุชัดเจนบนซองบรรจุ

#### 7 ผ่านการทำให้ปราศจากเชื้อด้วยรังสีแกมมา/แก๊สเอทิลีนออกไซด์

#### 8 แบ่งบรรจุกล่องละ 100 ชิ้น

#### 9 ผลิตภัณธ์มีอายุ 5 ปีนับจากวันผลิต

#### 10 ผลิตในประเทศไทย