

คุณลักษณะเฉพาะของยา

1. Aluminium hydroxide+Magnesium hydroxide suspension 240 ml

โรงพยาบาลในจังหวัดน่าน สำนักงานปลัดกระทรวงสาธารณสุข

.....

ชื่อยา Aluminium hydroxide + Magnesium hydroxide suspension 240 ml

คุณสมบัติทั่วไป

1. รูปแบบ เป็นยาขี้แขวนตะกอน
2. ส่วนประกอบ ประกอบด้วยตัวยา Aluminium hydroxide + Magnesium hydroxide ในปริมาณ 240 ml
3. ภาชนะบรรจุ บรรจุในภาชนะปิดสนิท
4. ฉลาก
 - ระบุชื่อยา ส่วนประกอบตัวยาสำคัญ และความแรง วันผลิต วันสิ้นอายุ เลขที่ผลิต และเลขทะเบียนตำรับยาไว้อย่างชัดเจนบนบรรจุภัณฑ์

คุณสมบัติทางเทคนิค

- ตามที่ขึ้นทะเบียนตำรับยากับสำนักงานคณะกรรมการอาหารและยา

คุณลักษณะเฉพาะของยา

2. Allopurinol tablet 100 mg

โรงพยาบาลในจังหวัดน่าน สำนักงานปลัดกระทรวงสาธารณสุข

.....

ชื่อยา Allopurinol tablet 100 mg

คุณสมบัติทั่วไป

1. รูปแบบ เป็นยาเม็ด ชนิดรับประทาน
2. ส่วนประกอบ ใน 1 เม็ด ประกอบด้วยตัวยา Allopurinol 100 mg
3. ภาชนะบรรจุ บรรจุในแผง Aluminium foil หรือ Blister pack
4. ฉลาก
 - ระบุชื่อยา ส่วนประกอบตัวยาสำคัญ และความแรง วันผลิต วันสิ้นอายุ เลขที่ผลิต และเลขทะเบียนตำรับยาไว้อย่างชัดเจนบนบรรจุภัณฑ์
 - บนแผงอย่างน้อยต้องระบุชื่อยา ส่วนประกอบตัวยาสำคัญ ความแรง เลขที่ผลิต และวันหมดอายุอย่างชัดเจน

คุณสมบัติทางเทคนิค

- ตามที่ขึ้นทะเบียนตำรับยากับสำนักงานคณะกรรมการอาหารและยา

คุณลักษณะเฉพาะของยา

3. Amlodipine tablet 5 mg

โรงพยาบาลในจังหวัดน่าน สำนักงานปลัดกระทรวงสาธารณสุข

.....

ชื่อยา Amlodipine tablet 5 mg

คุณสมบัติทั่วไป

1. รูปแบบ เป็นยาเม็ด ชนิดรับประทาน
2. ส่วนประกอบ ใน 1 เม็ด ประกอบด้วยตัวยา Amlodipine 5 mg
3. ภาชนะบรรจุ บรรจุในแผง Aluminium foil หรือ Blister pack
4. ฉลาก
 - ระบุชื่อยา ส่วนประกอบตัวยาสำคัญ และความแรง วันผลิต วันสิ้นอายุ เลขที่ผลิต และเลขทะเบียนตำรับยาไว้อย่างชัดเจนบนบรรจุภัณฑ์
 - บนแผงอย่างน้อยต้องระบุชื่อยา ส่วนประกอบตัวยาสำคัญ ความแรงเลขที่ผลิต และวันหมดอายุอย่างชัดเจน

คุณสมบัติทางเทคนิค

- ตามที่ขึ้นทะเบียนตำรับยากับสำนักงานคณะกรรมการอาหารและยา

คุณลักษณะเฉพาะของยา

4. Ampicillin 1 gm for injection

โรงพยาบาลในจังหวัดน่าน สำนักงานปลัดกระทรวงสาธารณสุข

.....

ชื่อยา Ampicillin 1 gm for injection

คุณสมบัติทั่วไป

1. รูปแบบ เป็นผงยาปราศจากเชื้อ สีขาว
2. ส่วนประกอบ ใน 1 vial ประกอบด้วยตัวยา Ampicillin 1 gm
3. ภาชนะบรรจุ บรรจุในภาชนะสำหรับบรรจุยาฉีดปราศจากเชื้อ ชนิด vial แก้วใส มีฝาปิดยาง
4. ฉลาก
 - บนกล่องบรรจุขวด vial ระบุชื่อยา ส่วนประกอบตัวยาสำคัญ และความแรง วันผลิต วันสิ้นอายุ เลขที่ผลิต และเลขทะเบียนตำรับยาไว้อย่างชัดเจนบนบรรจุภัณฑ์
 - ฉลากบน vial อย่างน้อยต้องระบุชื่อยา ส่วนประกอบตัวยาสำคัญ ความแรง เลขที่ผลิต และวันหมดอายุอย่างชัดเจน

คุณสมบัติทางเทคนิค

- ตามที่ขึ้นทะเบียนตำรับยากับสำนักงานคณะกรรมการอาหารและยา

คุณลักษณะเฉพาะของยา

5. Atenolol tablet 50 mg

โรงพยาบาลในจังหวัดน่าน สำนักงานปลัดกระทรวงสาธารณสุข

.....

ชื่อยา Atenolol tablet 50 mg

คุณสมบัติทั่วไป

1. รูปแบบยา เป็นยาเม็ดชนิดรับประทาน
2. ส่วนประกอบ ใน 1 เม็ด ประกอบด้วยตัวยา Atenolol 50 mg
3. ภาชนะบรรจุ บรรจุในแผงปิดสนิท ป้องกันแสง
4. ฉลากระบุ
 - ระบุชื่อยา ส่วนประกอบตัวยาสำคัญ และความแรง วันผลิต วันสิ้นอายุ เลขที่ผลิต และเลขทะเบียนตำรับยาไว้อย่างชัดเจนบนบรรจุภัณฑ์
 - บนแผงอย่างน้อยต้องระบุชื่อยา ส่วนประกอบตัวยาสำคัญ ความแรง เลขที่ผลิต และวันหมดอายุอย่างชัดเจน

คุณสมบัติทางเทคนิค

- ตามที่ขึ้นทะเบียนตำรับยากับสำนักงานคณะกรรมการอาหารและยา

คุณลักษณะเฉพาะของยา

6. Budesonide 200 mcg/dose metered dose inhaler 200 doses

โรงพยาบาลในจังหวัดน่าน สำนักงานปลัดกระทรวงสาธารณสุข

.....

ชื่อยา Budesonide 200 mcg/dose metered dose inhaler 200 doses

คุณสมบัติทั่วไป

1. รูปแบบยา เป็นยาน้ำแขวนตะกอน (suspension) สำหรับสูดพ่นทางปาก ชนิด metered dose inhaler ไม่มีกลิ่น และรสชาติที่ไม่พึงประสงค์เมื่อสูดพ่น
2. ส่วนประกอบ ใน 1 หลอดบรรจุ ประกอบด้วยตัวยา Budesonide 200 mcg/dose จำนวนไม่น้อยกว่า 200 doses ใน 1 หลอดบรรจุ
3. ภาชนะบรรจุ บรรจุในภาชนะบรรจุยาสูดพ่น (pressurized container) ที่มี metering valve ปราศจากสาร CFC
4. ฉลากระบุ
 - ชื่อยา ส่วนประกอบตัวยาสำคัญ และความแรง วันผลิต วันสิ้นอายุ เลขที่ผลิต และเลขทะเบียนตำรับยาไว้อย่างชัดเจนบนบรรจุภัณฑ์
 - บนภาชนะบรรจุยาสูดพ่นอย่างน้อยต้องระบุชื่อยา ส่วนประกอบตัวยาสำคัญ ความแรง วันสิ้นอายุ และเลขที่ผลิต

คุณสมบัติทางเทคนิค

- ตามที่ขึ้นทะเบียนตำรับยากับสำนักงานคณะกรรมการอาหารและยา

คุณลักษณะเฉพาะของยา

7. Calcium Polystyrene Sulfonate powder 5 g

โรงพยาบาลในจังหวัดน่าน สำนักงานปลัดกระทรวงสาธารณสุข

.....

ชื่อยา Calcium Polystyrene Sulfonate powder 5 g

คุณสมบัติทั่วไป

1. รูปแบบยา เป็นผงยาสีขาวถึงขาวเหลืองสำหรับให้ทางปากและทางทวารหนัก
2. ส่วนประกอบ ใน 1 ซอง ประกอบด้วย Calcium Polystyrene Sulfonate 5 กรัม
3. ภาชนะบรรจุ บรรจุในซอง ป้องกันความชื้น
4. ฉลาก
 - ซองยา ระบุชื่อยา ส่วนประกอบตัวยาสำคัญและความแรง วันผลิต วันสิ้นอายุ เลขที่ผลิต และเลขทะเบียนตำรับยาไว้อย่างชัดเจนบนบรรจุภัณฑ์
 - บนกล่องบรรจุ อย่างน้อยต้องระบุชื่อยา ส่วนประกอบตัวยาสำคัญ ความแรงเลขที่ผลิต และวันหมดอายุอย่างชัดเจน

คุณสมบัติทางเทคนิค

- ตามที่ขึ้นทะเบียนตำรับยากับสำนักงานคณะกรรมการอาหารและยา

คุณลักษณะเฉพาะของยา

8. Cefazolin 1 g for injection

โรงพยาบาลในจังหวัดน่าน สำนักงานปลัดกระทรวงสาธารณสุข

.....

ชื่อยา Cefazolin 1 g for injection

คุณสมบัติทั่วไป

1. รูปแบบยา เป็นผงยาปราศจากเชื้อสีขาว
2. ส่วนประกอบ ประกอบด้วยตัวยา Cefazolin 1 g
3. ภาชนะบรรจุ บรรจุในภาชนะสำหรับบรรจุยาฉีดปราศจากเชื้อ ชนิด vial แก้วใส มีฝาปิดยาง
4. ฉลาก
 - บนกล่อง ระบุชื่อยา ส่วนประกอบตัวยาสำคัญและความแรง วันผลิต วันหมดอายุ เลขที่ผลิต เลขทะเบียนตำรับยา และสถานะการเก็บรักษาไว้ชัดเจนปรากฏบนภาชนะบรรจุ
 - บนขวดบรรจุ ระบุชื่อยาหรือชื่อทางการค้า ส่วนประกอบ ขนาดความแรงของยา เลขที่ผลิต และวันหมดอายุไว้ชัดเจน

คุณสมบัติทางเทคนิค

- ตามที่ขึ้นทะเบียนตำรับยากับสำนักงานคณะกรรมการอาหารและยา

คุณลักษณะเฉพาะของยา

9. Cephalexin capsule 500 mg

โรงพยาบาลในจังหวัดน่าน สำนักงานปลัดกระทรวงสาธารณสุข

.....

ชื่อยา Cephalexin capsule 500 mg

คุณสมบัติทั่วไป

1. รูปแบบยา เป็นผงสีขาวหรือขาวครีมบรรจุใน Capsule
2. ส่วนประกอบ ประกอบด้วยตัวยา Cephalexin 500 mg
3. ภาชนะบรรจุ บรรจุในแผง Aluminium foil หรือ Blister pack ป้องกันแสงและความชื้น
4. ฉลาก
 - ระบุชื่อยา ส่วนประกอบตัวยาสำคัญและความแรง วันผลิต วันสิ้นอายุ เลขที่ผลิต และเลขทะเบียนตำรับยาไว้อย่างชัดเจนบนบรรจุภัณฑ์
 - บนแผงอย่างน้อยต้องระบุชื่อยา ส่วนประกอบตัวยาสำคัญ ความแรง เลขที่ผลิต และวันหมดอายุอย่างชัดเจน

คุณสมบัติทางเทคนิค

- ตามที่ขึ้นทะเบียนตำรับยากับสำนักงานคณะกรรมการอาหารและยา

คุณลักษณะเฉพาะของยา

10. Cloxacillin 1 gm for injection

โรงพยาบาลในจังหวัดน่าน สำนักงานปลัดกระทรวงสาธารณสุข

.....

ชื่อยา Cloxacillin 1 gm for injection

คุณสมบัติทั่วไป

1. รูปแบบยา เป็นผงยาปราศจากเชื้อ สีขาว
2. ส่วนประกอบ ประกอบด้วยตัวยา Cloxacillin 1 gm
3. ภาชนะบรรจุ บรรจุในภาชนะสำหรับบรรจุยาฉีด
4. ฉลาก
 - ระบุวันผลิต เดือน ปีที่ยาหมดอายุ เลขที่ผลิต และเลขทะเบียนตำรับยาไว้อย่างชัดเจนบนภาชนะบรรจุ

คุณสมบัติทางเทคนิค

- ตามที่ขึ้นทะเบียนตำรับยากับสำนักงานคณะกรรมการอาหารและยา

คุณลักษณะเฉพาะของยา

11. Diclofenac tablet 25 mg

โรงพยาบาลในจังหวัดน่าน สำนักงานปลัดกระทรวงสาธารณสุข

.....

ชื่อยา Diclofenac tablet 25 mg

คุณสมบัติทั่วไป

1. รูปแบบยา เป็นยาเม็ดรับประทานชนิด Enteric film coated tablet
2. ส่วนประกอบ ใน 1 เม็ด ประกอบด้วยตัวยา Diclofenac 25 mg
3. ภาชนะบรรจุ บรรจุในแผง Aluminium foil หรือ Blister pack
4. ฉลาก
 - ระบุชื่อยา ส่วนประกอบตัวยาสำคัญ และความแรง วันผลิต วันสิ้นอายุ เลขที่ผลิต และเลขทะเบียนตำรับยาไว้อย่างชัดเจนบนภาชนะบรรจุหรือบรรจุภัณฑ์
 - บนแผงยาอย่างน้อยต้องระบุชื่อยาหรือส่วนประกอบตัวยาสำคัญ และความแรง วันสิ้นอายุ และเลขที่ผลิต

คุณสมบัติทางเทคนิค

- ตามที่ขึ้นทะเบียนตำรับยากับสำนักงานคณะกรรมการอาหารและยา

คุณลักษณะเฉพาะของยา
12. Enalapril tablet 20 mg
โรงพยาบาลในจังหวัดน่าน สำนักงานปลัดกระทรวงสาธารณสุข

.....

ชื่อยา Enalapril tablet 20 mg

คุณสมบัติทั่วไป

1. รูปแบบยา เป็นยาเม็ดชนิดรับประทานชนิดไม่เคลือบ
2. ส่วนประกอบ ใน 1 เม็ด ประกอบด้วยตัวยา Enalapril 20 mg
3. ภาชนะบรรจุ บรรจุในแผง Aluminium foil
4. ฉลาก
 - ระบุชื่อยา ส่วนประกอบตัวยาสำคัญและความแรง วันผลิต วันสิ้นอายุ เลขที่ผลิต และเลขทะเบียนตำรับยาไว้อย่างชัดเจนบนบรรจุภัณฑ์
 - บนแผงอย่างน้อยต้องระบุชื่อยา ส่วนประกอบตัวยาสำคัญ ความแรง เลขที่ผลิต และวันหมดอายุอย่างชัดเจน

คุณสมบัติทางเทคนิค

- ตามที่ขึ้นทะเบียนตำรับยากับสำนักงานคณะกรรมการอาหารและยา

คุณลักษณะเฉพาะของยา

13. Ethinylestradiol 0.03 mg + Levonorgestrel 0.15 mg tablet

โรงพยาบาลในจังหวัดน่าน สำนักงานปลัดกระทรวงสาธารณสุข

.....

ชื่อยา Ethinylestradiol 0.03 mg + Levonorgestrel 0.15 mg tablet

คุณสมบัติทั่วไป

1. รูปแบบยา เป็นยาเม็ดชนิดรับประทาน
2. ส่วนประกอบ ใน 1 เม็ด ประกอบด้วยตัวยา Ethinylestradiol 0.03 mg และLevonorgestrel 0.15 mg
3. ภาชนะบรรจุ บรรจุในแผงยาป้องกันความชื้น ขนาด 28 เม็ด
4. ฉลาก
 - ระบุชื่อยา ส่วนประกอบตัวยาสําคัญ และความแรง วันผลิต วันสิ้นอายุ เลขที่ผลิต และเลขทะเบียนตำรับยาไว้อย่างชัดเจนบนภาชนะบรรจุหรือบรรจุภัณฑ์
 - ฉลากบนแผงยา อย่างน้อยต้องระบุชื่อยาหรือส่วนประกอบตัวยาสําคัญ ความแรง วันสิ้นอายุ และเลขที่ผลิต

คุณสมบัติทางเทคนิค

- ตามที่ขึ้นทะเบียนตำรับยากับสำนักงานคณะกรรมการอาหารและยา

คุณลักษณะเฉพาะของยา

14. Ferrous fumarate tablet 200 mg

โรงพยาบาลในจังหวัดน่าน สำนักงานปลัดกระทรวงสาธารณสุข

.....

ชื่อยา Ferrous fumarate tablet 200 mg

คุณสมบัติทั่วไป

1. รูปแบบ เป็นยาเม็ดเคลือบน้ำตาลหรือเคลือบฟิล์ม
2. ส่วนประกอบ ประกอบด้วยตัวยา Ferrous fumarate 200 mg
3. ภาชนะบรรจุ บรรจุในภาชนะปิดสนิท ป้องกันความชื้น
4. ฉลาก
- ระบุ ชื่อยา ส่วนประกอบด้วยยาสำคัญและความแรง วันผลิต วันสิ้นอายุ เลขที่ผลิต และเลขทะเบียนตำรับยาไว้อย่างชัดเจนบนบรรจุภัณฑ์

คุณสมบัติทางเทคนิค

- ตามที่ขึ้นทะเบียนตำรับยากับสำนักงานคณะกรรมการอาหารและยา

คุณลักษณะเฉพาะของยา

15. Fluoxetine 20 mg

โรงพยาบาลในจังหวัดน่าน สำนักงานปลัดกระทรวงสาธารณสุข

.....

ชื่อยา Fluoxetine 20 mg

คุณสมบัติทั่วไป

1. รูปแบบ เป็นยาเม็ด (Tablet) หรือแคปซูล (Capsule) ชนิดรับประทาน
2. ส่วนประกอบ ใน 1 เม็ด ประกอบด้วยตัวยา Fluoxetine 20 mg
3. ภาชนะบรรจุ บรรจุในแผง Aluminium foil หรือ Blister pack
4. ฉลาก
 - ระบุชื่อยา ส่วนประกอบตัวยาสำคัญ และความแรง วันผลิต วันสิ้นอายุ เลขที่ผลิต และเลขทะเบียนตำรับยาไว้อย่างชัดเจนบนบรรจุภัณฑ์
 - บนแผงอย่างน้อยต้องระบุชื่อยา ส่วนประกอบตัวยาสำคัญ ความแรง เลขที่ผลิต และวันหมดอายุอย่างชัดเจน

คุณสมบัติทางเทคนิค

- ตามที่ขึ้นทะเบียนตำรับยากับสำนักงานคณะกรรมการอาหารและยา

คุณลักษณะเฉพาะของยา

16. Folic acid tablet 5 mg

โรงพยาบาลในจังหวัดน่าน สำนักงานปลัดกระทรวงสาธารณสุข

.....

ชื่อยา Folic acid tablet 5 mg

คุณสมบัติทั่วไป

1. รูปแบบ เป็นยาเม็ด ชนิดรับประทาน
2. ส่วนประกอบ ใน 1 เม็ด ประกอบด้วยตัวยา Folic acid 5 mg
3. ภาชนะบรรจุ บรรจุภาชนะปิดสนิท
4. ฉลาก
 - ระบุชื่อยา ส่วนประกอบตัวยาสำคัญ และความแรง วันผลิต วันสิ้นอายุ เลขที่ผลิต และเลขทะเบียนตำรับยาไว้อย่างชัดเจนบนบรรจุภัณฑ์

คุณสมบัติทางเทคนิค

- ตามที่ขึ้นทะเบียนตำรับยากับสำนักงานคณะกรรมการอาหารและยา

คุณลักษณะเฉพาะของยา

17. Furosemide tablet 40 mg

โรงพยาบาลในจังหวัดน่าน สำนักงานปลัดกระทรวงสาธารณสุข

.....

ชื่อยา Furosemide tablet 40 mg

คุณสมบัติทั่วไป

1. รูปแบบ เป็นยาเม็ด ชนิดรับประทาน
2. ส่วนประกอบ ใน 1 เม็ด ประกอบด้วยตัวยา Furosemide 40 mg
3. ภาชนะบรรจุ บรรจุในภาชนะปิดสนิท
4. ฉลาก
 - ระบุชื่อยา ส่วนประกอบตัวยาสำคัญ และความแรง วันผลิต วันสิ้นอายุ เลขที่ผลิต และเลขทะเบียนตำรับยาไว้อย่างชัดเจนบนบรรจุภัณฑ์

คุณสมบัติทางเทคนิค

- ตามที่ขึ้นทะเบียนตำรับยากับสำนักงานคณะกรรมการอาหารและยา

คุณลักษณะเฉพาะของยา

18. Gemfibrozil capsule 300 mg

โรงพยาบาลในจังหวัดน่าน สำนักงานปลัดกระทรวงสาธารณสุข

.....

ชื่อยา Gemfibrozil capsule 300 mg

คุณสมบัติทั่วไป

1. รูปแบบ เป็นยาแคปซูล
2. ส่วนประกอบ ใน 1 แคปซูลประกอบด้วยตัวยา Gemfibrozil 300 mg
3. ภาชนะบรรจุ บรรจุในแผงป้องกันความชื้น
4. ฉลาก
 - ระบุชื่อยา ส่วนประกอบตัวยาสำคัญ และความแรง วันผลิต วันสิ้นอายุ เลขที่ผลิต และเลขทะเบียนตำรับยาไว้อย่างชัดเจนบนบรรจุภัณฑ์

คุณสมบัติทางเทคนิค

- ตามที่ขึ้นทะเบียนตำรับยากับสำนักงานคณะกรรมการอาหารและยา

คุณลักษณะเฉพาะของยา

19. Glipizide tablet 5 mg

โรงพยาบาลในจังหวัดน่าน สำนักงานปลัดกระทรวงสาธารณสุข

.....

ชื่อยา Glipizide tablet 5 mg

คุณสมบัติทั่วไป

1. รูปแบบ เป็นยาเม็ด ชนิดรับประทาน
2. ส่วนประกอบ ใน 1 เม็ด ประกอบด้วยตัวยา Glipizide 5 mg
3. ภาชนะบรรจุ บรรจุในภาชนะปิดสนิท ป้องกันแสง
4. ฉลาก
 - ระบุวันผลิต เดือน ปีที่ยาหมดอายุ เลขที่ผลิต และเลขทะเบียนตำรับยา
 - ไว้อย่างชัดเจนบนภาชนะบรรจุ

คุณสมบัติทางเทคนิค

- ตามที่ขึ้นทะเบียนตำรับยากับสำนักงานคณะกรรมการอาหารและยา

คุณลักษณะเฉพาะของยา
20. Ibuprofen tablet 400 mg
โรงพยาบาลในจังหวัดน่าน สำนักงานปลัดกระทรวงสาธารณสุข

.....

ชื่อยา Ibuprofen tablet 400 mg

คุณสมบัติทั่วไป

1. รูปแบบ เป็นยาเม็ดชนิดเคลือบฟิล์ม
2. ส่วนประกอบ ใน 1 เม็ด ประกอบด้วยตัวยา Ibuprofen 400 mg
3. ภาชนะบรรจุ บรรจุในภาชนะปิดสนิท ป้องกันความชื้นได้
4. ฉลาก
 - ระบุชื่อยา ส่วนประกอบตัวยาสำคัญและความแรง วันผลิต วันสิ้นอายุ เลขที่ผลิต และเลขทะเบียนตำรับยาไว้อย่างชัดเจนบนบรรจุภัณฑ์

คุณสมบัติทางเทคนิค

- ตามที่ขึ้นทะเบียนตำรับยากับสำนักงานคณะกรรมการอาหารและยา

คุณลักษณะเฉพาะของยา

21. Isophane Insulin Human 70% + Soluble Insulin Human 30% for Injection 100 IU/ml in 10 mL vial

โรงพยาบาลในจังหวัดน่าน สำนักงานปลัดกระทรวงสาธารณสุข

.....

ชื่อยา Isophane Insulin Human 70% + Soluble Insulin Human 30% for Injection
100 IU/ml 10 ml

คุณสมบัติทั่วไป

1. รูปแบบ เป็นยาหมึกแขวนตะกอน ปราศจากเชื้อ สีขาวขุ่น
2. ส่วนประกอบ ใน 1 ขวด ประกอบด้วยตัวยา Insulin human ชนิดชีวสังเคราะห์ด้วยกระบวนการ recombinant DNA และมีความบริสุทธิ์เทียบเท่า insulin ชนิด mono-component ประกอบด้วย isophane insulin ร้อยละ 70 และ soluble insulin ร้อยละ 30 (อัตราส่วน 7 : 3) ในปริมาณ 100 IU/mL, 10 mL
3. ภาชนะบรรจุ บรรจุในภาชนะบรรจุยาฉีดปราศจากเชื้อแบบ multiple doses ปริมาตร 10 mL
4. ฉลาก
 - ภาชนะบรรจุยาฉีด ระบุชื่อยา ส่วนประกอบตัวยาสำคัญ และความแรง เดือนปีที่ยาหมดอายุ เลขที่ผลิตไว้อย่างชัดเจน
 - ฉลากระบุชื่อยา ส่วนประกอบตัวยาสำคัญ และความแรง วันผลิต เดือนปีที่ยาหมดอายุ เลขที่ผลิต เลขทะเบียนตำรับยาและข้อความแจ้งเตือนให้จัดเก็บยา ที่ 2-8 °C และหลีกเลี่ยงการแช่แข็งไว้อย่างชัดเจนบนภาชนะบรรจุ

คุณสมบัติทางเทคนิค

- ตามที่ขึ้นทะเบียนตำรับยากับสำนักงานคณะกรรมการอาหารและยา

คุณลักษณะเฉพาะของยา

22. Isophane insulin human 100 IU/ml 10 ml injection

โรงพยาบาลในจังหวัดน่าน สำนักงานปลัดกระทรวงสาธารณสุข

.....

ชื่อยา Isophane insulin human 100 IU/ml 10 ml injection

คุณสมบัติทั่วไป

1. รูปแบบยา เป็นยาฉีดแขวนตะกอนปราศจากเชื้อสีขาวขุ่น
2. ส่วนประกอบ ประกอบด้วยตัวยา Isophane insulin 100 IU ในน้ำยาปราศจากเชื้อสำหรับฉีด ปริมาตร 1 ml
3. ภาชนะบรรจุ บรรจุในภาชนะบรรจุยาฉีดปราศจากเชื้อชนิดแก้วแบบ multiple dose
4. ฉลาก
 - ระบุวันผลิต เดือน ปี ที่ยาหมดอายุ เลขที่ผลิต เลขทะเบียนตำรับยาบนภาชนะบรรจุ
 - มีข้อความคำเตือน "เก็บที่อุณหภูมิ 2-8 องศาเซลเซียสและหลีกเลี่ยงการแช่แข็ง" บนบรรจุภัณฑ์และภาชนะบรรจุยา
 - วันหมดอายุของยาที่ส่งมอบต้องไม่น้อยกว่า 1 ปี นับจากวันส่งมอบ

คุณสมบัติทางเทคนิค

- ตามที่ขึ้นทะเบียนตำรับยากับสำนักงานคณะกรรมการอาหารและยา

คุณลักษณะเฉพาะของยา

23. Regular Insulin injection (Human) 10 mL

โรงพยาบาลในจังหวัดน่าน สำนักงานปลัดกระทรวงสาธารณสุข

.....

ชื่อยา Regular Insulin injection (Human) 10 mL

คุณสมบัติทั่วไป

1. รูปแบบ เป็นสารละลายปราศจากเชื้อ ใส ไม่มีสี ของ insulin human สำหรับฉีด
2. ส่วนประกอบ ประกอบด้วยตัวยา Insulin human จำนวน 100 units/mL
3. ภาชนะบรรจุ - บรรจุในภาชนะบรรจุยาฉีดปราศจากเชื้อ ชนิดแก้ว Type I
แบบ Multiple Dose ปริมาตร 10 mL
- จุกยางต้องเป็นจุกยางสังเคราะห์ซึ่งมีใบรับรองคุณภาพมาตรฐานตาม
มาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม (มอก.) หรือมาตรฐานตามตำรายา
4. ฉลาก
- ระบุชื่อยา ส่วนประกอบตัวยาสำคัญ ความแรง วันผลิต วันสิ้นอายุ เลขที่ผลิต
และเลขทะเบียนตำรับยา ไว้อย่างชัดเจน ไม่หลุดลอกง่าย บนบรรจุภัณฑ์
- ต้องระบุข้อความเตือนให้เก็บที่อุณหภูมิ 2-8 องศาเซลเซียส ห้ามแช่แข็ง

คุณสมบัติทางเทคนิค

- ตามที่ขึ้นทะเบียนตำรับยากับสำนักงานคณะกรรมการอาหารและยา

คุณลักษณะเฉพาะของยา

24. Ipratropium Br 20 mcg + Fenoterol HBr 50 mcg metered-dose inhaler 200 puff

โรงพยาบาลในจังหวัดน่าน สำนักงานปลัดกระทรวงสาธารณสุข

.....

ชื่อยา Ipratropium Br 20 mcg + Fenoterol HBr 50 mcg metered-dose inhaler 200 puff

คุณสมบัติทั่วไป

1. รูปแบบ เป็นสารละลายใส ไม่มีสี สำหรับพ่นทางปาก ชนิด metered dose inhaler
2. ส่วนประกอบ ประกอบด้วยตัวยา Ipratropium Br 20 mcg/dose และ Fenoterol HBr 50 mcg/dose
3. ภาชนะบรรจุ บรรจุในภาชนะ pressurized container ที่ไม่มีสาร CFC ซึ่งติดตั้ง metering valve
4. ฉลาก
 - ระบุชื่อยา ส่วนประกอบตัวยาสำคัญ และความแรง วันผลิต วันสิ้นอายุ เลขที่ผลิต เลขทะเบียนตำรับยาไว้อย่างชัดเจนบนบรรจุภัณฑ์
 - มีต่อพ่นยาแถมมากับตัวยาในอัตราส่วน 1:1

คุณสมบัติทางเทคนิค

- ตามที่ขึ้นทะเบียนตำรับยากับสำนักงานคณะกรรมการอาหารและยา

คุณลักษณะเฉพาะของยา

25. Ipratropium bromide + Fenoterol hydrobromide (0.25 mg+0.50 mg) in 20 ml Solution

โรงพยาบาลในจังหวัดน่าน สำนักงานปลัดกระทรวงสาธารณสุข

.....

ชื่อยา Ipratropium bromide + Fenoterol hydrobromide (0.25 mg+0.50 mg) in 20 ml Solution

คุณสมบัติทั่วไป

1. รูปแบบ เป็นสารละลายชนิดใช้เครื่องพ่นเข้าทางจมูก (Nebulizer)
2. ส่วนประกอบ ใน 1 ml ประกอบด้วยตัวยา Ipratropium bromide 0.25 mg และ Fenoterol hydrobromide 0.5 mg
3. ภาชนะบรรจุ บรรจุในภาชนะปิดสนิท ป้องกันแสง
4. ฉลาก
 - ระบุชื่อยาส่วนประกอบตัวยาสำคัญและความแรง วันผลิต วันสิ้นอายุ เลขที่ผลิต และเลขทะเบียนตำรับยาไว้อย่างชัดเจนบนบรรจุภัณฑ์
 - บนภาชนะบรรจุยา อย่างน้อยต้องระบุชื่อยาหรือชื่อทางการค้า ส่วนประกอบ และขนาด ความแรงของยา เลขที่ผลิต วันสิ้นอายุไว้อย่างชัดเจน

คุณสมบัติทางเทคนิค

- ตามที่ขึ้นทะเบียนตำรับยากับสำนักงานคณะกรรมการอาหารและยา

คุณลักษณะเฉพาะของยา

26. Metformin HCl tablet 500 mg

โรงพยาบาลในจังหวัดน่าน สำนักงานปลัดกระทรวงสาธารณสุข

.....

ชื่อยา Metformin Hydrochloride tablet 500 mg

คุณสมบัติทั่วไป

1. รูปแบบ เป็นยาเม็ดชนิดรับประทาน
2. ส่วนประกอบ ใน 1 เม็ดประกอบด้วยตัวยา Metformin Hydrochloride 500 mg
3. ภาชนะบรรจุ บรรจุในแผง Aluminium foil หรือ blister pack ป้องกันความชื้น
4. ฉลาก
 - ชื่อยา ส่วนประกอบตัวยาสำคัญและความแรง วันผลิต วันสิ้นอายุ เลขที่ผลิต และเลขทะเบียนตำรับยาไว้อย่างชัดเจนบนบรรจุภัณฑ์
 - บนแผงอย่างน้อยต้องระบุชื่อยา ส่วนประกอบตัวยาสำคัญ ความแรงเลขที่ผลิต วันหมดอายุอย่างชัดเจน

คุณสมบัติทางเทคนิค

- ตามที่ขึ้นทะเบียนตำรับยากับสำนักงานคณะกรรมการอาหารและยา

คุณลักษณะเฉพาะของยา

27. Methotrexate tablet 2.5 mg

โรงพยาบาลในจังหวัดน่าน สำนักงานปลัดกระทรวงสาธารณสุข

.....

ชื่อยา Methotrexate tablet 2.5 mg

คุณสมบัติทั่วไป

1. รูปแบบ เป็นยาเม็ดเคลือบฟิล์ม ชนิดรับประทาน
2. ส่วนประกอบ ใน 1 เม็ด ประกอบด้วยตัวยาสำคัญ Methotrexate 2.5 mg
3. ภาชนะบรรจุ บรรจุในแผงอลูมิเนียมฟอยล์ หรือ Blister pack ป้องกันแสงและความชื้น
4. ฉลาก
 - บนแผงบรรจุต้องมีฉลากระบุชื่อการค้า ชื่อสามัญทางยา ส่วนประกอบสำคัญ ขนาดบรรจุ วันที่ผลิต วันที่หมดอายุ เลขที่ผลิต เลขทะเบียนตำรับยาไว้อย่างชัดเจน และบนแผงยาที่บรรจุยาแต่ละเม็ดต้องมีชื่อยากำกับทุกเม็ด
 - ระบุชื่อยา ส่วนประกอบตัวยาสำคัญและความแรง วันผลิต วันสิ้นอายุ เลขที่ผลิต และเลขทะเบียนตำรับยาไว้อย่างชัดเจนบนบรรจุภัณฑ์

คุณสมบัติทางเทคนิค

- ตามที่ขึ้นทะเบียนตำรับยากับสำนักงานคณะกรรมการอาหารและยา

คุณลักษณะเฉพาะของยา

28. Metronidazole inj 500 mg /100ml for Injection

โรงพยาบาลในจังหวัดน่าน สำนักงานปลัดกระทรวงสาธารณสุข

.....

ชื่อยา Metronidazole inj 500 mg /100ml for Injection

คุณสมบัติทั่วไป

1. รูปแบบ เป็นสารละลายปราศจากเชื้อ ใส ไม่มีสี
2. ส่วนประกอบ ประกอบด้วยตัวยา Metronidazole 500 mg ในสารละลายปริมาตร 100 ml
3. ภาชนะบรรจุ บรรจุในภาชนะบรรจุยาฉีดปราศจากเชื้อ ชนิดแก้ว Type I or Type II หรือในขวดพลาสติกปราศจากเชื้อ และบรรจุในกล่องกระดาษหรือภาชนะที่บดแสงท้อหุ้ม
4. ฉลาก
 - ระบุวันผลิต เดือน ปีที่ยาหมดอายุ เลขที่ผลิต เลขทะเบียนตำรับยาไว้อย่างชัดเจนบนภาชนะบรรจุ
 - ฉลากบนภาชนะบรรจุอย่างน้อยต้องระบุชื่อยาหรือส่วนประกอบตัวยาสำคัญ และความแข็งแรง วันสิ้นอายุ และเลขที่ผลิต

คุณสมบัติทางเทคนิค

- ตามที่ขึ้นทะเบียนตำรับยากับสำนักงานคณะกรรมการอาหารและยา

คุณลักษณะเฉพาะของยา

29. Nifedipine sustained release tablet 20 mg

โรงพยาบาลในจังหวัดน่าน สำนักงานปลัดกระทรวงสาธารณสุข

.....

ชื่อยา Nifedipine sustained release tablet 20 mg

คุณสมบัติทั่วไป

1. รูปแบบ ยาเม็ดรับประทาน ชนิดออกฤทธิ์นาน (sustained release)
2. ส่วนประกอบ ประกอบด้วยตัวยา Nifedipine จำนวน 20 mg ต่อ 1 เม็ด
3. ภาชนะบรรจุ เป็นแผง Aluminium หรือ Blister Pack ซึ่งบรรจุในกล่องหรือหีบห่อ ซึ่งแผงและกล่องหรือหีบห่อ สามารถป้องกันแสงและความชื้นได้
4. ฉลาก
 - ระบุชื่อยา ส่วนประกอบตัวยาสำคัญ และความแรง วันผลิต วันสิ้นอายุ เลขที่ผลิต และเลขทะเบียนตำรับยาไว้อย่างชัดเจนบนแผง และกล่องหรือหีบห่อที่บรรจุเป็นภาษาไทยหรือภาษาอังกฤษ

คุณสมบัติทางเทคนิค

- ตามที่ขึ้นทะเบียนตำรับยากับสำนักงานคณะกรรมการอาหารและยา

คุณลักษณะเฉพาะของยา

30. Prednisolone tablet 5 mg

โรงพยาบาลในจังหวัดน่าน สำนักงานปลัดกระทรวงสาธารณสุข

.....

ชื่อยา Prednisolone tablet 5 mg

คุณสมบัติทั่วไป

1. รูปแบบ เป็นยาเม็ด ชนิดรับประทาน
2. ส่วนประกอบ ใน 1 เม็ด ประกอบด้วยตัวยา Prednisolone 5 mg
3. ภาชนะบรรจุ บรรจุในภาชนะปิดสนิท
3. ฉลาก
 - ระบุชื่อยา ส่วนประกอบตัวยาสําคัญ และความแรง วันผลิต วันสิ้นอายุ เลขที่ผลิต และเลขทะเบียนตำรับยาไว้อย่างชัดเจนบนบรรจุภัณฑ์

คุณสมบัติทางเทคนิค

- ตามที่ขึ้นทะเบียนตำรับยากับสำนักงานคณะกรรมการอาหารและยา

คุณลักษณะเฉพาะของยา

31. Propranolol tablet 10 mg

โรงพยาบาลในจังหวัดน่าน สำนักงานปลัดกระทรวงสาธารณสุข

.....

ชื่อยา Propranolol tablet 10 mg

คุณสมบัติทั่วไป

1. รูปแบบ เป็นยาเม็ด ชนิดรับประทาน
2. ส่วนประกอบ ใน 1 เม็ด ประกอบด้วยตัวยา Propranolol 10 mg
3. ภาชนะบรรจุ บรรจุในแผง Aluminium foil หรือ Blister pack
4. ฉลาก
 - ระบุชื่อยา ส่วนประกอบตัวยาสำคัญและความแรง วันผลิต วันสิ้นอายุ เลขที่ผลิต และเลขทะเบียนตำรับยาไว้อย่างชัดเจนบนบรรจุภัณฑ์
 - บนแผงอย่างน้อยต้องระบุชื่อยา ส่วนประกอบตัวยาสำคัญ ความแรงเลขที่ผลิต และวันหมดอายุอย่างชัดเจน

คุณสมบัติทางเทคนิค

- ตามที่ขึ้นทะเบียนตำรับยากับสำนักงานคณะกรรมการอาหารและยา

คุณลักษณะเฉพาะของยา

32. Rabies vaccine injection

โรงพยาบาลในจังหวัดน่าน สำนักงานปลัดกระทรวงสาธารณสุข

.....

ชื่อยา Rabies vaccine injection

คุณสมบัติทั่วไป

1. รูปแบบ เป็นวัคซีนเชื้อตาย ผงสีขาว
2. ส่วนประกอบ เป็น inactivated vaccine ที่ได้มาจากเซลล์เพาะเลี้ยงในเนื้อเยื่อ (vero cells หรือ primary chick/duck embryo fibroblast cells) มี rabies antigen ไม่น้อยกว่า 2.5 iu
3. ภาชนะบรรจุ บรรจุในภาชนะบรรจุยาฉีดปราศจากเชื้อ และไม่มี preservative พร้อมฉีดยาทำลายปราศจากเชื้อ
4. ฉลาก
 - ระบุ ชื่อยา ส่วนประกอบตัวยาสำคัญ และความแรง วันผลิต วันสิ้นอายุ เลขที่ผลิต และเลขทะเบียนตำรับยาไว้อย่างชัดเจนบนบรรจุภัณฑ์
 - ฉลากบนภาชนะบรรจุอย่างน้อยต้องระบุ ชื่อยา ส่วนประกอบตัวยาสำคัญ และความแรง วันสิ้นอายุ และเลขที่ผลิต
 - มีข้อความแจ้งเตือนให้จัดเก็บยาที่อุณหภูมิ 2 - 8 องศาเซลเซียส
 - เป็นวัคซีนที่สามารถใช้ฉีดได้ทั้งเข้ากล้ามเนื้อ (IM) และฉีดเข้าชั้นผิวหนัง (ID) ซึ่งระบุชัดเจนในเอกสารกำกับยาและแนวทางเวชปฏิบัติโรคพิษสุนัขบ้า ฉบับใหม่ล่าสุด

คุณสมบัติทางเทคนิค

- ตามที่ขึ้นทะเบียนตำรับยากับสำนักงานคณะกรรมการอาหารและยา

คุณลักษณะเฉพาะของยา

33. Ranitidine tablet 150 mg

โรงพยาบาลในจังหวัดน่าน สำนักงานปลัดกระทรวงสาธารณสุข

.....

ชื่อยา Ranitidine hydrochloride tablet 150 mg

คุณสมบัติทั่วไป

1. รูปแบบ ยาเม็ดรับประทาน สีขาว ชนิดเคลือบฟิล์ม
2. ส่วนประกอบ ใน 1 เม็ด ประกอบด้วยตัวยา Ranitidine 150 mg
3. ภาชนะบรรจุ เป็นแผง Aluminium หรือ Blister Pack ซึ่งบรรจุในกล่องหรือหีบห่อ ซึ่งแผงและกล่อง หรือหีบห่อ สามารถป้องกันแสงและความชื้นได้
4. ฉลาก
 - ระบุชื่อยา ส่วนประกอบตัวยาสำคัญและความแรง วันผลิต วันสิ้นอายุ เลขที่ผลิต และเลขทะเบียนตำรับยาไว้อย่างชัดเจนบนแผง และกล่องหรือหีบห่อที่บรรจุเป็นภาษาไทยหรือภาษาอังกฤษ

คุณสมบัติทางเทคนิค

- ตามที่ขึ้นทะเบียนตำรับยากับสำนักงานคณะกรรมการอาหารและยา

คุณลักษณะเฉพาะของยา

34. Risperidone tablet 1 mg

โรงพยาบาลในจังหวัดน่าน สำนักงานปลัดกระทรวงสาธารณสุข

.....

ชื่อยา Risperidone tablet 1 mg

คุณสมบัติทั่วไป

1. รูปแบบ เป็นยาเม็ด ชนิดรับประทาน
2. ส่วนประกอบ ใน 1 เม็ด ประกอบด้วยตัวยา Risperidone 1 mg
3. ภาชนะบรรจุ บรรจุในแผง Aluminium foil หรือ Blister pack
4. ฉลาก
 - ระบุชื่อยา ส่วนประกอบตัวยาสำคัญ และความแรง วันผลิต วันสิ้นอายุ เลขที่ผลิต และเลขทะเบียนตำรับยาไว้อย่างชัดเจนบนบรรจุภัณฑ์
 - บนแผงอย่างน้อยต้องระบุชื่อยา ส่วนประกอบตัวยาสำคัญ ความแรงเลขที่ผลิต วันหมดอายุอย่างชัดเจน

คุณสมบัติทางเทคนิค

- ตามที่ขึ้นทะเบียนตำรับยากับสำนักงานคณะกรรมการอาหารและยา

คุณลักษณะเฉพาะของยา

35. Risperidone tablet 2 mg

โรงพยาบาลในจังหวัดน่าน สำนักงานปลัดกระทรวงสาธารณสุข

.....

ชื่อยา Risperidone tablet 2 mg

คุณสมบัติทั่วไป

1. รูปแบบ เป็นยาเม็ด ชนิดรับประทาน
2. ส่วนประกอบ ใน 1 เม็ด ประกอบด้วยตัวยา Risperidone 2 mg
3. ภาชนะบรรจุ บรรจุในแผง Aluminium foil หรือ Blister pack
4. ฉลาก
 - ระบุชื่อยา ส่วนประกอบตัวยาสำคัญ และความแรง วันผลิต วันสิ้นอายุ เลขที่ผลิต และเลขทะเบียนตำรับยาไว้อย่างชัดเจนบนบรรจุภัณฑ์
 - บนแผงอย่างน้อยต้องระบุชื่อยา ส่วนประกอบตัวยาสำคัญ ความแรง เลขที่ผลิต และวันหมดอายุอย่างชัดเจน

คุณสมบัติทางเทคนิค

- ตามที่ขึ้นทะเบียนตำรับยากับสำนักงานคณะกรรมการอาหารและยา

คุณลักษณะเฉพาะของยา

36. Salbutamol 100 mcg for Metered Dose Inhaler

โรงพยาบาลในจังหวัดน่าน สำนักงานปลัดกระทรวงสาธารณสุข

.....

ชื่อยา Salbutamol 100 mcg for Metered Dose Inhaler

คุณสมบัติทั่วไป

1. รูปแบบ เป็นยาแขวนตะกอนสำหรับพ่นทางปาก
2. ส่วนประกอบ ประกอบด้วยตัวยา Salbutamol 100 microgram/puff ขนาดบรรจุ 200 doses
3. ภาชนะบรรจุ บรรจุในภาชนะบรรจุยาพ่นสูด ปราศจากสาร CFC ป้องกันแสงและความชื้นได้
ติดตั้ง metering valve
4. ฉลาก
- ฉลากระบุชื่อยา ส่วนประกอบตัวยาสำคัญ และความแรง วันผลิต วันสิ้นอายุ เลขที่ผลิต
และเลขทะเบียนตำรับยาไว้อย่างชัดเจนบนบรรจุภัณฑ์

คุณสมบัติทางเทคนิค

- ตามที่ขึ้นทะเบียนตำรับยากับสำนักงานคณะกรรมการอาหารและยา

คุณลักษณะเฉพาะของยา

37. Sertraline tablet 50 mg

โรงพยาบาลในจังหวัดน่าน สำนักงานปลัดกระทรวงสาธารณสุข

.....

ชื่อยา Sertraline tablet 50 mg

คุณสมบัติทั่วไป

1. รูปแบบ เป็นยาเม็ด ชนิดรับประทาน
2. ส่วนประกอบ ใน 1 เม็ด ประกอบด้วยตัวยา Sertraline Hydrochloride เทียบเท่ากับ Sertraline 50 mg Tablet
3. ภาชนะบรรจุ บรรจุในภาชนะปิดสนิท
4. ฉลาก
 - ระบุชื่อยาส่วนประกอบตัวยาสำคัญ และความแรง วันผลิต วันสิ้นอายุ เลขที่ผลิต และเลขทะเบียนตำรับยาไว้อย่างชัดเจนบนบรรจุภัณฑ์

คุณสมบัติทางเทคนิค

- ตามที่ขึ้นทะเบียนตำรับยากับสำนักงานคณะกรรมการอาหารและยา

คุณลักษณะเฉพาะของยา

38. Sodium bicarbonate 7.5% for injection

โรงพยาบาลในจังหวัดน่าน สำนักงานปลัดกระทรวงสาธารณสุข

.....

ชื่อยา Sodium bicarbonate 7.5% for injection

คุณสมบัติทั่วไป

1. รูปแบบ เป็นสารละลายปราศจากเชื้อ ใสไม่มีสี
2. ส่วนประกอบ ประกอบด้วยตัวยา Sodium bicarbonate 7.5%
3. ภาชนะบรรจุ บรรจุในภาชนะบรรจุยาฉีดปราศจากเชื้อชนิดแก้ว Type I แบบ single dose
4. ฉลาก
 - ระบุวันผลิต เดือน ปีที่ยาหมดอายุ เลขที่ผลิต เลขทะเบียนตำรับยาไว้อย่างชัดเจนบนภาชนะบรรจุ
 - ฉลากบนภาชนะบรรจุอย่างน้อยต้องระบุชื่อยาหรือส่วนประกอบตัวยาสำคัญ ความแรง วันสิ้นอายุ และเลขที่ผลิต

คุณสมบัติทางเทคนิค

- ตามที่ขึ้นทะเบียนตำรับยากับสำนักงานคณะกรรมการอาหารและยา

คุณลักษณะเฉพาะของยา

39. Tramadol 50 mg

โรงพยาบาลในจังหวัดน่าน สำนักงานปลัดกระทรวงสาธารณสุข

.....

ชื่อยา Tramadol 50 mg

คุณสมบัติทั่วไป

1. รูปแบบ เป็นยาผงบรรจุในแคปซูลชนิดแข็ง (Hard gelatin capsule) หรือยาเม็ด (Tablet)
2. ส่วนประกอบ ใน 1 เม็ด ประกอบด้วย Tramadol 50 mg
3. ภาชนะบรรจุ บรรจุในแผง Aluminium foil หรือ Blister pack
4. ฉลาก
 - ระบุชื่อยา ส่วนประกอบตัวยาคำคัญ และความแรง วันผลิต วันสิ้นอายุ เลขที่ผลิต และเลขทะเบียนตำรับยาไว้อย่างชัดเจนบนบรรจุภัณฑ์
 - บนแผงอย่างน้อยต้องระบุชื่อยา ส่วนประกอบตัวยาคำคัญ ความแรง เลขที่ผลิต และวันสิ้นอายุอย่างชัดเจน

คุณสมบัติทางเทคนิค

- ตามที่ขึ้นทะเบียนตำรับยากับสำนักงานคณะกรรมการอาหารและยา

คุณลักษณะเฉพาะของยา

40. Tetrahydrozoline + Antazoline eye drop 10 mL โรงพยาบาลในจังหวัดน่าน สำนักงานปลัดกระทรวงสาธารณสุข

.....

ชื่อยา Tetrahydrozoline + Antazoline eye drop 10 mL

คุณสมบัติทั่วไป

1. รูปแบบ เป็นสารละลายใสปราศจากเชื้อ
2. ส่วนประกอบ ประกอบด้วยตัวยา Tetrahydrozoline 0.04% w/v และ Antazoline 0.05% w/v
3. ภาชนะบรรจุ บรรจุในขวดปราศจากเชื้อปิดสนิทแน่น ป้องกันแสง สำหรับใช้หยอดตา
4. ฉลาก
 - ระบุชื่อยา ส่วนประกอบตัวยาสำคัญ และความแรง วันผลิต วันสิ้นอายุ เลขที่ผลิต และเลขทะเบียนตำรับยาไว้อย่างชัดเจนบนบรรจุภัณฑ์
 - บนภาชนะบรรจุอย่างน้อยต้องระบุชื่อยาหรือชื่อการค้า ส่วนประกอบ ขนาดความแรงของยา เลขที่ผลิต และวันสิ้นอายุไว้อย่างชัดเจน

คุณสมบัติทางเทคนิค

- ตามที่ขึ้นทะเบียนตำรับยากับสำนักงานคณะกรรมการอาหารและยา

คุณลักษณะเฉพาะของยา

41. Trihexyphenidyl tablet 2 mg

โรงพยาบาลในจังหวัดน่าน สำนักงานปลัดกระทรวงสาธารณสุข

.....

ชื่อยา Trihexyphenidyl tablet 2 mg

คุณสมบัติทั่วไป

1. รูปแบบ เป็นยาเม็ดชนิดรับประทาน
2. ส่วนประกอบ ใน 1 เม็ด ประกอบด้วยตัวยา Trihexyphenidyl 2 mg
3. ภาชนะบรรจุ บรรจุในภาชนะปิดสนิท ป้องกันความชื้น
4. ฉลาก
 - ชื่อยา ส่วนประกอบตัวยาสำคัญและความแรง วันผลิต วันสิ้นอายุ เลขที่ผลิต และเลขทะเบียนตำรับยาไว้อย่างชัดเจนบนบรรจุภัณฑ์
 - บนแผงอย่างน้อยต้องระบุชื่อยา ส่วนประกอบตัวยาสำคัญ ความแรงเลขที่ผลิต วันหมดอายุอย่างชัดเจน

คุณสมบัติทางเทคนิค

- ตามที่ขึ้นทะเบียนตำรับยากับสำนักงานคณะกรรมการอาหารและยา

คุณลักษณะเฉพาะของยา

42. Verapamil tablet 40 mg

โรงพยาบาลในจังหวัดน่าน สำนักงานปลัดกระทรวงสาธารณสุข

.....

ชื่อยา Verapamil tablet 40 mg

คุณสมบัติทั่วไป

1. รูปแบบ เป็นยาเม็ด ชนิดรับประทาน
2. ส่วนประกอบ ประกอบด้วยตัวยา Verapamil 40 mg
3. ภาชนะบรรจุ บรรจุในภาชนะปิดสนิท หรือแผง Aluminium foil หรือ Blister pack ป้องกันแสงและความชื้นได้
4. ฉลาก
 - ระบุชื่อยา ส่วนประกอบด้วยยาสำคัญ และความแรง วันผลิต วันสิ้นอายุ เลขที่ผลิต และเลขทะเบียนตำรับยาไว้อย่างชัดเจนบนบรรจุภัณฑ์
 - บนแผง Aluminium foil หรือ Blister pack ต้องระบุ ชื่อยา ความแรง วัน เดือน ปีที่ยาหมดอายุ และเลขที่ผลิตไว้ชัดเจน

คุณสมบัติทางเทคนิค

- ตามที่ขึ้นทะเบียนตำรับยากับสำนักงานคณะกรรมการอาหารและยา

คุณลักษณะเฉพาะของยา

43. Warfarin tablet 2 mg 3 mg และ 5 mg

โรงพยาบาลในจังหวัดน่าน สำนักงานปลัดกระทรวงสาธารณสุข

.....

ชื่อยา Warfarin tablet 2 mg 3 mg และ 5 mg

คุณสมบัติทั่วไป

1. รูปแบบ เป็นยาเม็ดชนิดรับประทาน
2. ส่วนประกอบ ใน 1 เม็ด ประกอบด้วยตัวยา Warfarin 2 mg 3 mg และ 5 mg
3. ภาชนะบรรจุ บรรจุในแผงอลูมิเนียมฟอยล์ ในบรรจุภัณฑ์ปิดสนิท ทึบแสงและป้องกันความชื้น
4. ฉลาก
 - ระบุชื่อยา ส่วนประกอบตัวยาสำคัญ และความแรง วันผลิต วันสิ้นอายุ เลขที่ผลิต และเลขทะเบียนตำรับยาไว้อย่างชัดเจนบนบรรจุภัณฑ์
 - บนแผงอย่างน้อยต้องระบุชื่อยา ส่วนประกอบตัวยาสำคัญ ความแรง วันสิ้นอายุ และเลขที่ผลิต

คุณสมบัติทางเทคนิค

- ตามที่ขึ้นทะเบียนตำรับยากับสำนักงานคณะกรรมการอาหารและยา

หมายเหตุ

- หากบริษัทประสงค์จะเสนอราคาที่มีความแรง 2 mg 3 mg และ 5 mg สีของแผงยาและเม็ดยาต้องแตกต่างกันอย่างชัดเจน