

ที่ กบ ๐๐๒๓.๓/ว ๑๗๖๕



ศาลากลางจังหวัดกระบี่
๙/๑๐ ถนนอุตรกิจ กบ ๘๑๐๐๐

๒๒ ธันวาคม ๒๕๖๑

เรื่อง นโยบายการฉีดวัคซีนป้องกันโรคพิษสุนัขบ้าสำหรับสัตว์ ประจำปี ๒๕๖๒

เรียน นายอำเภอ ทุกอำเภอ นายกองค้การบริหารส่วนจังหวัดกระบี่ และนายกเทศมนตรีเมืองกระบี่

สิ่งที่ส่งมาด้วย สำเนาหนังสือกรมปศุสัตว์ ที่ กษ ๐๖๑๐.๐๖/๒๔๒๔๓
ลงวันที่ ๒๔ ตุลาคม ๒๕๖๑

ด้วยกรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่นได้รับแจ้งจากกรมปศุสัตว์ว่า ในปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๒ กรมปศุสัตว์ได้กำหนดนโยบายการเสริมสร้างภูมิคุ้มกันโรคพิษสุนัขบ้าโดยฉีดวัคซีนให้กับสุนัขและแมวในช่วงระยะเวลาเดียวกันพร้อมกันทั้งประเทศ เพื่อให้สัตว์เกิดภูมิคุ้มกันระดับฝูง (herd immunity) ซึ่งจะส่งผลให้สัตว์เกิดภูมิคุ้มกันโรคที่มีประสิทธิภาพโดยจะมีการจัดทำโครงการรณรงค์ป้องกันโรคพิษสุนัขบ้าเพื่อระดมฉีดวัคซีนพร้อมกันทั้งประเทศในช่วงเดือนมีนาคม - มิถุนายน ๒๕๖๒ ตามแผนยุทธศาสตร์การดำเนินโครงการสัตว์ปลอดโรค คนปลอดภัยจากโรคพิษสุนัขบ้า ตามพระปณิธาน ศาสตราจารย์ ดร.สมเด็จเจ้าลูกเธอ เจ้าฟ้าจุฬาภรณวลัยลักษณ์ อัครราชกุมารี พ.ศ. ๒๕๖๐ - ๒๕๖๓ มีเป้าประสงค์ที่จะทำให้ประเทศไทยปลอดโรคพิษสุนัขบ้าภายในปี พ.ศ. ๒๕๖๓ ซึ่งตัวชี้วัดที่สำคัญของการปลอดโรคพิษสุนัขบ้า คือความครอบคลุมในการฉีดวัคซีนในแต่ละปี (vaccine coverage) จะต้องไม่น้อยกว่า ร้อยละ ๘๐ ของจำนวนประชากรสุนัขและแมวทั้งหมด รายละเอียดปรากฏตามสิ่งที่ส่งมาด้วย

ดังนั้น เพื่อให้การดำเนินงานตามนโยบายการฉีดวัคซีนป้องกันโรคพิษสุนัขบ้าสำหรับสัตว์ ปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๒ เป็นไปด้วยความเรียบร้อย จึงขอความร่วมมือองค์การบริหารส่วนจังหวัดกระบี่ เทศบาลเมืองกระบี่ และอำเภอแจ้งองค์การปกครองส่วนท้องถิ่นในพื้นที่ทราบ และร่วมดำเนินการตามนโยบาย ดังนี้

๑. ประสานความร่วมมือกับสำนักงานปศุสัตว์จังหวัดและสำนักงานปศุสัตว์อำเภอ เพื่อฝึกอบรมอาสาสมัคร อาสาปศุสัตว์ หรือผู้เกี่ยวข้องให้มีความรู้เกี่ยวกับโรคพิษสุนัขบ้าและมีทักษะที่ถูกต้องในการฉีดวัคซีนป้องกันโรคพิษสุนัขบ้า


๒. เร่งรัดการสำรวจและขึ้นทะเบียนสุนัขและแมว พร้อมทั้งจัดซื้อวัคซีนป้องกันโรคพิษสุนัขบ้าให้แล้วเสร็จภายในเดือนกุมภาพันธ์ ๒๕๖๒ เพื่อให้มีวัคซีนสำหรับนำไปฉีดในช่วงรณรงค์ฯ เดือนมีนาคม - มิถุนายน ๒๕๖๒

/๓. กำชับเจ้าหน้าที่...

๓. ถ้าขับเจ้าหน้าที่ผู้ได้รับมอบหมายให้ฉีดวัคซีนให้ดำเนินการฉีดวัคซีนอย่างถูกต้อง เพื่อให้การนำวัคซีนเข้าสู่สัตว์เป็นไปอย่างมีคุณภาพและมีประสิทธิภาพ ทั้งนี้ จะต้องมอบใบรับรองการฉีดวัคซีนและเครื่องหมายประจำตัวสัตว์ที่ได้รับการฉีดวัคซีน (เหรียญ) ให้กับเจ้าของสัตว์ ซึ่งเป็นไปตามพระราชบัญญัติโรคพิษสุนัขบ้า พ.ศ. ๒๕๓๕

จึงเรียนมาเพื่อพิจารณาดำเนินการต่อไป

ขอแสดงความนับถือ


นายสมภาร ชื่นเงิน
รองผู้ว่าราชการจังหวัด ปฏิบัติราชการแทน
ผู้ว่าราชการจังหวัดกระบี่

สำนักงานส่งเสริมการปกครองท้องถิ่นจังหวัด
กลุ่มงานส่งเสริมและพัฒนาท้องถิ่น
โทร./โทรสาร ๐-๗๕๖๒-๒๔๓๗



ที่ กษ ๐๖๓๐.๐๖/ ๒๕๖๑/๓

กรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น
เลขรับ..... ๖0237
วันที่ 12 พ.ย. 2561
กรมปศุสัตว์
เฉลิมพระเกียรติฯ ๑๐๔๐๐

๒๔ ตุลาคม ๒๕๖๑

เรื่อง นโยบายการฉีดวัคซีนป้องกันโรคพิษสุนัขบ้าสำหรับสัตว์ ปิงปประมาณ พ.ศ.๒๕๖๒

เรียน อธิบดีกรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น

สิ่งที่ส่งมาด้วย ตัวอย่างรายละเอียดคุณลักษณะเฉพาะวัคซีนป้องกันโรคพิษสุนัขบ้า ปิงปประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๒

ด้วยในปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๒ กรมปศุสัตว์ได้กำหนดนโยบายการเสริมสร้างภูมิคุ้มกันโรคพิษสุนัขบ้าโดยฉีดวัคซีนให้กับสุนัขและแมวในช่วงระยะเวลาเดียวกันพร้อมกันทั้งประเทศ เพื่อให้สัตว์เกิดภูมิคุ้มกันระดับฝูง (herd immunity) ซึ่งจะส่งผลให้สัตว์เกิดภูมิคุ้มกันโรคที่มีประสิทธิภาพโดยจะมีการจัดทำโครงการรณรงค์ป้องกันโรคพิษสุนัขบ้าเพื่อระดมฉีดวัคซีนพร้อมกันทั้งประเทศในเดือนมีนาคม - มิถุนายน พ.ศ. ๒๕๖๒ ทั้งนี้ ตามแผนยุทธศาสตร์การดำเนินโครงการสัตว์ปลอดโรค คนปลอดภัยจากโรคพิษสุนัขบ้า ตามพระปณิธาน ศาสตราจารย์ ดร.สมเด็จพระเจ้าลูกเธอ เจ้าฟ้าจุฬาภรณวลัยลักษณ์ อัครราชกุมารี พ.ศ. ๒๕๖๐ - ๒๕๖๓ มีเป้าประสงค์ที่จะทำให้ประเทศไทยปลอดโรคพิษสุนัขบ้าภายในปี พ.ศ. ๒๕๖๓ ซึ่งตัวชี้วัดที่สำคัญของการปลอดโรคพิษสุนัขบ้า คือ ความครอบคลุมในการฉีดวัคซีนในแต่ละปี (vaccine coverage) จะต้องไม่น้อยกว่า ร้อยละ ๘๐ ของจำนวนประชากรสุนัขและแมวทั้งหมด ดังนั้นเพื่อให้การดำเนินงานเป็นไปอย่างมีประสิทธิภาพและบรรลุตามเป้าประสงค์ของแผนยุทธศาสตร์ฯ ดังกล่าว กรมปศุสัตว์จึงขอความร่วมมือกรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น แจ้งไปยังองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นให้ร่วมดำเนินการตามนโยบายดังกล่าว ดังนี้

๑. ประสานความร่วมมือกับสำนักงานปศุสัตว์จังหวัดและสำนักงานปศุสัตว์อำเภอเพื่อฝึกอบรมอาสาสมัคร อาสาปศุสัตว์ หรือผู้เกี่ยวข้องให้มีความรู้เกี่ยวกับโรคพิษสุนัขบ้าและมีทักษะที่ถูกต้องในการฉีดวัคซีนป้องกันโรคพิษสุนัขบ้า พร้อมทั้งการมอบหมายให้ฉีดวัคซีนโดยสัตวแพทย์ ตามพระราชบัญญัติโรคพิษสุนัขบ้า พ.ศ. ๒๕๓๕ โดยดำเนินการให้แล้วเสร็จภายในเดือนกุมภาพันธ์ พ.ศ. ๒๕๖๒

๒. เร่งรัดการสำรวจและขึ้นทะเบียนสุนัขและแมว พร้อมทั้งจัดซื้อวัคซีนป้องกันโรคพิษสุนัขบ้าให้แล้วเสร็จภายในเดือนกุมภาพันธ์ พ.ศ. ๒๕๖๒ เพื่อให้มีวัคซีนสำหรับนำไปฉีดในช่วงรณรงค์ฯ เดือนมีนาคม-มิถุนายน พ.ศ. ๒๕๖๒ ทั้งนี้ กรมปศุสัตว์ได้แนบตัวอย่างรายละเอียดคุณลักษณะเฉพาะวัคซีนป้องกันโรคพิษสุนัขบ้าสำหรับสัตว์ ปิงปประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๒ ของกรมปศุสัตว์มาด้วยแล้ว ซึ่งสามารถนำไปปรับใช้ให้เหมาะสมกับแต่ละพื้นที่ต่อไปได้ รายละเอียดตามสิ่งที่ส่งมาด้วย

๓. กำชับเจ้าหน้าที่ผู้ที่ได้รับมอบหมายให้ฉีดวัคซีนให้ดำเนินการฉีดวัคซีนอย่างถูกต้องเพื่อให้การนำวัคซีนเข้าสู่ตัวสัตว์เป็นไปอย่างมีคุณภาพและมีประสิทธิภาพ ทั้งนี้จะต้องมอบใบรับรองการฉีดวัคซีนและเครื่องหมายประจำตัวสัตว์ที่ได้รับการฉีดวัคซีน (เหรียญ) ให้กับเจ้าของสัตว์ ซึ่งเป็นไปตามพระราชบัญญัติโรคพิษสุนัขบ้า พ.ศ. ๒๕๓๕

กองพัฒนาและส่งเสริมการบริหารงานท้องถิ่น
เลขรับ..... 143 ๕8
วันที่ ๖ ต. 10 ๒๕๖๑
เวลา..... ในกรณี.....

สสส.
เลขรับ..... 3874
วันที่ ๑๑ พ.ย. ๒๕๖๑
เวลา.....

ในการนี้ กรมปศุสัตว์ได้มอบหมายให้สำนักงานปศุสัตว์อำเภอ และสำนักงานปศุสัตว์จังหวัด
ประสานการรายงานผลการปฏิบัติงานในระดับพื้นที่ และในส่วนกลางสามารถติดต่อประสานงานหรือสอบถาม
รายละเอียดเพิ่มเติมได้ที่กลุ่มควบคุม ป้องกันโรคสัตว์เสี่ยง สำนักควบคุม ป้องกันและบำบัดโรคสัตว์ หมายเลข
โทรศัพท์ ๐ ๒๖๕๓ ๔๔๔๔ ต่อ ๔๑๘๑-๒ ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ dcontrol6@dld.go.th

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบและขอได้โปรดแจ้งองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นให้ร่วมดำเนินการตาม
นโยบายดังกล่าวด้วย จะขอบคุณมาก

ขอแสดงความนับถือ



นายจิระศักดิ์ พิพัฒน์พงศโสภณ
รองอธิบดี ปฏิบัติราชการแทน
อธิบดีกรมปศุสัตว์

สำนักควบคุม ป้องกันและบำบัดโรคสัตว์
โทร. ๐ ๒๖๕๓ ๔๔๔๔ ต่อ ๔๑๘๑-๒
ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ dcontrol6@dld.go.th

ตัวอย่าง

งบประมาณปี พ.ศ. 2562

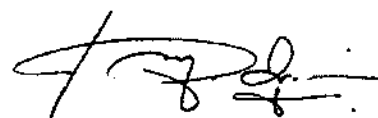
รายละเอียดคุณลักษณะเฉพาะ

วัคซีนป้องกันโรคพิษสุนัขบ้าสำหรับสัตว์ ขนาดบรรจุขวดละ 1 มิลลิลิตร

1. เป็นวัคซีนที่ผลิตจากเชื้อไวรัสโรคพิษสุนัขบ้า (rabies virus) ซึ่งเพาะเลี้ยงบนเซลล์เพาะเลี้ยง (Tissue culture)
2. เชื้อไวรัสโรคพิษสุนัขบ้า (rabies virus) ที่ใช้ในการผลิตวัคซีนถูกทำให้ตาย (inactivated) ด้วยสารเคมี β -propiolactone หรือ binary ethyleneimine
3. เป็นวัคซีนที่ผลิตโดยใช้ aluminium hydroxide หรือ aluminium phosphate หรือ carboxyvinyl polymer 941 เป็นสื่อ (adjuvant)
4. วัคซีนต้องมีค่าความแรง (potency) ซึ่งตรวจด้วยวิธี Challenge test ตาม European Pharmacopoeia หรือ National Institute of Health (NIH test) ไม่น้อยกว่า 2 IU ใน 1 มิลลิลิตร
5. สามารถใช้ฉีดวัคซีนป้องกันโรคพิษสุนัขบ้าในสุนัข แมว โค กระบือ
6. ขนาดบรรจุขวดละไม่น้อยกว่า 1 มิลลิลิตร
7. มีความคุ้มโรคในสัตว์ที่ได้รับการฉีดวัคซีนนานอย่างน้อย 1 ปี
8. วันหมดอายุของวัคซีน ไม่น้อยกว่า 15 เดือน นับจากวันที่ตรวจรับ
9. อุณหภูมิการเก็บรักษา อยู่ในช่วง 2-8 องศาเซลเซียส
10. เป็นวัคซีนที่ได้รับการขึ้นทะเบียนตำรับยาจากกระทรวงสาธารณสุข
11. ติดประทับข้อความ “กรมปศุสัตว์ ห้ามจำหน่าย” ไว้บนฉลากขวดวัคซีน หรือเป็นสติ๊กเกอร์ที่ติดทน ยากต่อการขูดลอก

เงื่อนไข

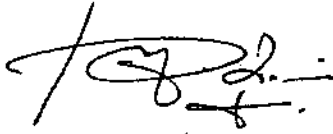
1. การส่งมอบวัคซีน ผู้ขายต้องส่งมอบวัคซีนพร้อมเครื่องหมายประจำตัวสัตว์ และใบรับรองการฉีดวัคซีนในอัตราส่วนวัคซีน 1 ได้ส ต่อเครื่องหมายประจำตัวสัตว์และใบรับรองการฉีดวัคซีนที่มีลักษณะตามประกาศของกรมปศุสัตว์จำนวน 1 ชุด
2. ในกรณีที่ทางกรมปศุสัตว์ส่งตัวอย่างวัคซีนเพื่อการตรวจวิเคราะห์ ผู้ขายจะต้องเป็นผู้ออกค่าใช้จ่ายในการตรวจวิเคราะห์
3. ส่งมอบและจัดส่งตามสถานที่ที่กรมปศุสัตว์กำหนด
4. อุณหภูมิการเก็บรักษาและการขนส่ง อยู่ในช่วง 2-8 องศาเซลเซียส ตลอดเวลาจนถึงสถานที่ส่งมอบ
5. ผู้ขายต้องแสดงเอกสาร หรือสำเนาเอกสารที่ได้รับการแต่งตั้งให้เป็นตัวแทนจำหน่ายจากผู้ผลิต หรือผู้นำเข้านั้น
6. แสดงหลักฐานข้อมูลรับรองความคุ้มโรคได้ไม่น้อยกว่า 1 ปีในวันยื่นเอกสาร
7. แสดงเอกสารสรุปกระบวนการผลิต (Summary Production Protocol) และใบรับรองผลการวิเคราะห์ (Certificate of Analysis; COA)



8. ผู้ขายต้อง...

ตัวอย่าง

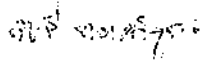
8. ผู้ขายต้องแสดงเอกสาร หรือสำเนาเอกสารหนังสือรับรองรุ่นการผลิตตามกฎหมายกระทรวงว่าด้วยการรับรองรุ่นการผลิต (Certification of Lot release; COL) ตามกฎหมายกระทรวงว่าด้วยการรับรองการผลิตยาแผนปัจจุบันที่เป็นยาชีววัตถุ พ.ศ. 2553 จากสำนักงานคณะกรรมการอาหารและยากระทรวงสาธารณสุข (อย.)



(นายเชาวฤทธิ์ บุญมาทิต)


ผู้อำนวยการสำนักเทคโนโลยีชีวภัณฑ์สัตว์

ประธานกรรมการ



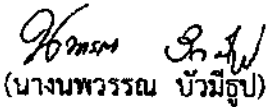
(นางพัชรี ทองคำคุณ)

กรรมการ



(นายสมเกียรติ เพชรวานิชกุล)

กรรมการ



(นางนพวรรณ บัวมีชูป)

กรรมการ



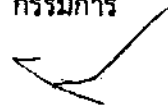
(นายอนันต์ ท้าวเพชร)

กรรมการ



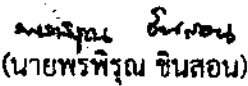
(นางสาวปราณี พาณิชย์พงษ์)

กรรมการ



(นายพงษ์เทพ เอกอุตม์ชัย)

กรรมการ



(นายพรพิรุณ ชินสอน)

กรรมการและเลขานุการ

ตัวอย่าง

งบประมาณปี พ.ศ. 2562

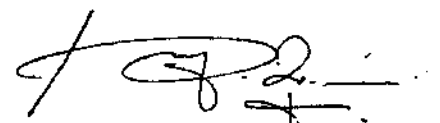
รายละเอียดคุณลักษณะเฉพาะ

วัคซีนป้องกันโรคพิษสุนัขบ้าสำหรับสัตว์ ขนาดบรรจุขวดละ 10 มิลลิลิตร

1. เป็นวัคซีนที่ผลิตจากเชื้อไวรัสโรคพิษสุนัขบ้า (rabies virus) ซึ่งเพาะเลี้ยงบนเซลล์เพาะเลี้ยง (tissue culture)
2. เชื้อไวรัสโรคพิษสุนัขบ้า (rabies virus) ที่ใช้ในการผลิตวัคซีนถูกทำให้ตาย (inactivated) ด้วยสารเคมี β -propiolactone หรือ binary ethyleneimine
3. เป็นวัคซีนที่ผลิตโดยใช้ aluminium hydroxide หรือ aluminium phosphate หรือ carboxyvinyl polymer 941 เป็นสื่อ (adjuvant)
4. วัคซีนต้องมีค่าความแรง (potency) ซึ่งตรวจด้วยวิธี Challenge test ตาม European Pharmacopoeia หรือ National Institute of Health (NIH test) ไม่น้อยกว่า 2 IU ใน 1 มิลลิลิตร
5. สามารถใช้ฉีดวัคซีนป้องกันโรคพิษสุนัขบ้าในสุนัข แมว โค กระบือ
6. ขนาดบรรจุขวดละไม่น้อยกว่า 10 มิลลิลิตร
7. มีความคุ้มโรคในสัตว์ที่ได้รับการฉีดวัคซีนนานอย่างน้อย 1 ปี
8. วันหมดอายุของวัคซีน ไม่น้อยกว่า 15 เดือน นับจากวันที่ตรวจรับ
9. อุณหภูมิการเก็บรักษา อยู่ในช่วง 2 - 8 องศาเซลเซียส
10. เป็นวัคซีนที่ได้รับการขึ้นทะเบียนตำรับยาจากกระทรวงสาธารณสุข
11. ติดประทับข้อความ "กรมปศุสัตว์ ห้ามจำหน่าย" ไว้บนฉลากขวดวัคซีน หรือเป็นสติ๊กเกอร์ที่ติดทนยากต่อการขูดลอก

เงื่อนไข

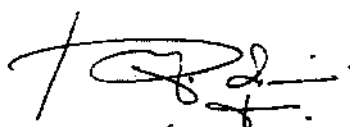
1. การส่งมอบวัคซีน ผู้ขายต้องส่งมอบวัคซีนพร้อมเครื่องหมายประจำตัวสัตว์ และใบรับรองการฉีดวัคซีนในอัตราส่วนวัคซีน 1 โดส ต่อเครื่องหมายประจำตัวสัตว์และใบรับรองการฉีดวัคซีนที่มีลักษณะตามประกาศของกรมปศุสัตว์จำนวน 1 ชุด
2. ในกรณีที่ทางกรมปศุสัตว์ส่งตัวอย่างวัคซีนเพื่อการตรวจวิเคราะห์ ผู้ขายจะต้องเป็นผู้ออกค่าใช้จ่ายในการตรวจวิเคราะห์
3. ส่งมอบและจัดส่งตามสถานที่ที่กรมปศุสัตว์กำหนด
4. อุณหภูมิการเก็บรักษาและการขนส่ง อยู่ในช่วง 2 - 8 องศาเซลเซียส ตลอดเวลาจนถึงสถานที่ส่งมอบ
5. ผู้ขายต้องแสดงเอกสาร หรือสำเนาเอกสารที่ได้รับการแต่งตั้งให้เป็นตัวแทนจำหน่ายจากผู้ผลิต หรือผู้นำเข้านั้น
6. แสดงหลักฐานข้อมูลรับรองความคุ้มโรคได้ไม่น้อยกว่า 1 ปีในวันยื่นเอกสาร
7. แสดงเอกสารสรุปกระบวนการผลิต (Summary Production Protocol) และใบรับรองผลการวิเคราะห์ (Certificate of Analysis; COA)



8. ผู้ขายต้อง...

ตัวอย่าง

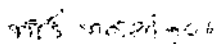
8. ผู้ขายต้องแสดงเอกสาร หรือสำเนาเอกสารหนังสือรับรองรุ่นการผลิตตามกฎหมายกระทรวงว่าด้วยการรับรองรุ่นการผลิต (Certification of Lot release; COL) ตามกฎหมายกระทรวงว่าด้วยการรับรองการผลิตยาแผนปัจจุบันที่เป็นยาชีววัตถุ พ.ศ. 2553 จากสำนักงานคณะกรรมการอาหารและยา กระทรวงสาธารณสุข (อย.)



(นายเชาวฤทธิ์ บุญมาทิต)

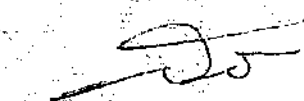
ผู้อำนวยการสำนักเทคโนโลยีชีวภัณฑ์สัตว์

ประธานกรรมการ



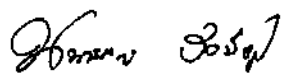
(นางพัชรี ทองคำคุณ)

กรรมการ



(นายสมเกียรติ เพชรวานิชกุล)

กรรมการ



(นางนพวรรณ บัวมีรูป)

กรรมการ



(นายอนันต์ ท้าวเพชร)

กรรมการ



(นางสาวปราณี พาณิชย์พงษ์)

กรรมการ



(นายพงษ์เทพ เอกอุดมชัย)

กรรมการ



(นายพรพิรุณ ชินสอน)

กรรมการและเลขานุการ