



ด่วนที่สุด

บันทึกข้อความ

งานช่วยนักบริหาร
เลขรับที่ 4108 2559
วันที่ 1 ก.ย. 2559
เวลา 14:00 น.
5

ส่วนราชการ สำนักพัฒนาอาหารสัตว์ (กลุ่มวิจัยอาหารสัตว์ โทร. ๐-๒๖๕๓-๔๔๔๔ ต่อ ๓๔๓๒)

ที่ กษ ๐๖๐๗/๑๑๕๘ วันที่ ๑ กันยายน ๒๕๕๙

เรื่อง ขออนุมัติรายละเอียดคุณลักษณะเฉพาะของวัสดุครุภัณฑ์ประเภทอาหารสัตว์

เรียน อธิบดีกรมปศุสัตว์ ผ่าน รอท.ไฟโรจน์ เฮงแสงชัย

ตามหนังสือที่ กษ ๐๖๑๔/ ๒๑๘๖ ลงวันที่ ๓ สิงหาคม ๒๕๕๙ กองส่งเสริมและพัฒนาการปศุสัตว์ มีความประสงค์ขออนุมัติใช้รายละเอียดคุณลักษณะคุณลักษณะเฉพาะวัสดุครุภัณฑ์ประเภทอาหารสัตว์ จำนวน ๖ รายการ เพื่อดำเนินการจัดซื้อวัสดุครุภัณฑ์ประเภทอาหารสัตว์ประจำปีงบประมาณ ๒๕๖๐ นั้น

คณะกรรมการพิจารณากำหนดรายละเอียดคุณลักษณะเฉพาะวัสดุครุภัณฑ์ประเภทอาหารสัตว์ ได้พิจารณาและจัดทำรายละเอียดฯ วัสดุครุภัณฑ์ดังกล่าวเรียบร้อยแล้ว และนำเสนอกรมฯ เพื่อพิจารณาลงนามอนุมัติรายละเอียดคุณลักษณะเฉพาะฯ ดังนี้

๑. ที่ วคอ. ๒๕๕๖/๒๔ อาหารสำเร็จรูปสำหรับแพะรุ่น (ขอใช้สเปคเดิม)
๒. ที่ วคอ. ๒๕๕๖/๒๘ อาหารสำเร็จรูปสำหรับไก่พันธุ์อายุ 6-12 สัปดาห์ (ขอใช้สเปคเดิม)
๓. ที่ วคอ. ๒๕๕๖/๒๙ อาหารสำเร็จรูปสำหรับไก่พันธุ์อายุ 12-20 สัปดาห์ (ขอใช้สเปคเดิม)
๔. ที่ วคอ. ๒๕๕๖/๓๓ อาหารสำเร็จรูปสำหรับไก่ไข่อายุ 12 สัปดาห์-เริ่มไข่ (20 สัปดาห์) (ขอใช้สเปคเดิม)
๕. ที่ วคอ. ๒๕๕๙/๐๔ อาหารสำเร็จรูปสำหรับเป็ดไข่ระยะไข่ (ขอใช้สเปคเดิม)
๖. ที่ วคอ. ๒๕๕๙/๐๕ อาหารสำเร็จรูปสำหรับเป็ดเนื้ออายุ 5 สัปดาห์ ขึ้นไป (ขอใช้สเปคใหม่)

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาอนุมัติ

นายทมล ริมศิริ
ผู้อำนวยการสำนักพัฒนาอาหารสัตว์

-๑ ก.ย. ๒๕๕๙
(นายไฟโรจน์ เฮงแสงชัย)
รองอธิบดีกรมปศุสัตว์

อนุมัติ

(นายยุทธ หรินทรานนท์)
อธิบดีกรมปศุสัตว์

รายละเอียดคุณลักษณะเฉพาะ
อาหารสำเร็จรูปสำหรับเปิดเนื้อ อายุ 5 สัปดาห์ ขึ้นไป

1. ลักษณะทั่วไป เป็นอาหารสัตว์สำเร็จรูปชนิดเม็ดสำหรับเปิดเนื้อ อายุ 5 สัปดาห์ ขึ้นไป
2. มีคุณค่าทางอาหารดังนี้
 - 2.1 โปรตีน ไม่น้อยกว่าร้อยละ 14 โดยน้ำหนัก
 - 2.2 ไขมัน ไม่น้อยกว่าร้อยละ 2 โดยน้ำหนัก
 - 2.3 กาก ไม่มากกว่าร้อยละ 8 โดยน้ำหนัก
 - 2.4 ความชื้นไม่มากกว่าร้อยละ 13 โดยน้ำหนัก
3. ห้ามใช้ยา สารที่ปนเปื้อน สารปลอมปน เกสซ์เคมีภัณฑ์ เกลือของเกสซ์เคมีภัณฑ์ และเกสซ์เคมีภัณฑ์ที่สำเร็จรูป กลุ่มเบต้าอะโกนิสต์ (β -Agonist) กลุ่มไนโตรฟูแรนส์ (Nitrofurans) และกลุ่มไนโตรอิมิดาโซล (Nitroimidazoles) ยา เกสซ์เคมีภัณฑ์ เกลือของเกสซ์เคมีภัณฑ์ และเกสซ์เคมีภัณฑ์ที่สำเร็จรูป ชนิดคลอแรมเฟนิคอล (Chloramphenicol) อะโวพาร์ซิน (Avoparcin) คาร์บาดอกซ์ (Carbadox) โอลาคิวินด็อกซ์ (Olaquinox) และไดเอทิลสตีลเบสโตรล (Diethylstilbestrol (DES)) เป็นวัตถุที่เติมในอาหารสัตว์ในการผลิตอาหารสัตว์ และไม่มีส่วนผสมของสารเมลามีน หรือสารในกลุ่มเมลามีน (กรดซัลฟานูริก แอมมีไลต์ และแอมมีลีน) ในอาหารสัตว์ ตามพระราชบัญญัติควบคุมคุณภาพอาหารสัตว์ พ.ศ. 2525
4. เป็นอาหารสัตว์ที่ผสมใหม่ไม่เกิน 15 วัน และต้องระบุวันที่ผลิต และวันหมดอายุให้ชัดเจน
5. เป็นอาหารสัตว์ที่ผลิตจากโรงงานที่ได้รับอนุญาตผลิตอาหารสัตว์จากกรมปศุสัตว์ โดยต้องแนบสำเนาใบอนุญาตผลิตอาหารสัตว์จากกรมปศุสัตว์พร้อมรับรองสำเนาในวัน และเวลายื่นของ หรือเป็นอาหารสัตว์ที่จำหน่ายโดยร้านค้าที่ได้รับใบอนุญาตขายอาหารสัตว์จากกรมปศุสัตว์ และจะต้องแนบสำเนาใบอนุญาตผลิตอาหารสัตว์จากกรมปศุสัตว์ของโรงงานผู้ผลิต ใบอนุญาตให้ขายอาหารสัตว์จากกรมปศุสัตว์ พร้อมรับรองสำเนาในวันและเวลายื่นของ
6. เป็นอาหารสัตว์ที่ผลิตจากโรงงานที่ได้รับการรับรองระบบหลักเกณฑ์การผลิตอาหารสัตว์ที่ดี Good Manufacturing Practice (GMP)
7. ภาชนะบรรจุต้องใหม่ แห้ง สะอาด กันความชื้นได้ และบรรจุอาหารสัตว์ถุงละไม่เกิน 30 กิโลกรัม
8. ส่งมอบที่หน่วยงานจัดซื้อ หรือหน่วยงานที่ระบุในวันและเวลาราชการ

คณะกรรมการพิจารณารายละเอียดคุณลักษณะเฉพาะของวัสดุครุภัณฑ์ประเภทอาหารสัตว์

..... ประธานกรรมการ

(นายกมล ริมศิริ)

ผู้อำนวยการสำนักพัฒนาอาหารสัตว์

..... กรรมการ

(นายจิรวัดน์ อรรคไกรสีห์)

..... กรรมการ

(นายอานุกาฬ เล็งสาย)

..... กรรมการ

(นายสุวิทย์ อโนทัยสินทวี)

..... กรรมการ

(นายสมศักดิ์ เปรมปรีดี)

..... กรรมการและเลขานุการ

(นายอัศวิน สายเชื้อ)