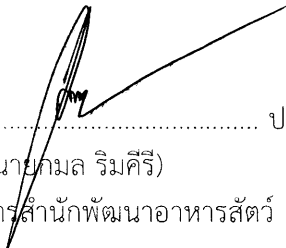


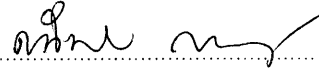
รายละเอียดคุณลักษณะเฉพาะ
อาหารสำเร็จรูป ไก่ไข่อายุ 0-5 สัปดาห์ สำหรับเลี้ยงไก่ปลอดเชื้อ

1. ลักษณะทั่วไป เป็นอาหารสัตว์สำเร็จรูปชนิดอัดเม็ดหรือผงเกล็ดใช้เลี้ยงไก่ปลอดเชื้อ
2. ลักษณะเฉพาะ
 - 2.1 เป็นอาหารสัตว์ผสมสำเร็จรูปชนิดอัดเม็ดหรือผงเกล็ดตามชนิดและอายุของสัตว์
 - 2.2 มีคุณค่าทางอาหาร ดังนี้
 - 2.2.1 โปรตีน ไม่น้อยกว่าร้อยละ 19 โดยน้ำหนัก
 - 2.2.2 ไขมัน ไม่น้อยกว่าร้อยละ 3 โดยน้ำหนัก
 - 2.2.3 กาก ไม่มากกว่าร้อยละ 5 โดยน้ำหนัก
 - 2.2.4 ความชื้น ไม่มากกว่าร้อยละ 13 โดยน้ำหนัก
 - 2.3 ต้องมีสูตรอาหารตามที่ขึ้นทะเบียนไว้กับกรมปศุสัตว์ และไม่ใช่แหล่งวัตถุดิบจากสัตว์ ไม่ปนเปื้อนยาปฏิชีวนะ ยากันโรคบิด และสารเร่งการเจริญเติบโตทุกชนิด และจะต้องผ่านการผลิตโดยกระบวนการที่เรียกว่า FEED PROCESSING (EXPANDER)
3. ข้อกำหนดอื่นๆ
 - 3.1 เป็นอาหารสัตว์ที่ผลิตจากโรงงานที่ได้รับอนุญาตผลิตอาหารสัตว์จากกรมปศุสัตว์ โดยต้องแนบสำเนาใบอนุญาตผลิตอาหารสัตว์จากกรมปศุสัตว์พร้อมรับรองสำเนาในวันและเวลายื่นซอง หรือเป็นอาหารสัตว์ที่จำหน่ายโดยร้านค้าที่ได้รับใบอนุญาตขายอาหารสัตว์จากกรมปศุสัตว์ และจะต้องแนบสำเนาใบอนุญาตผลิตอาหารสัตว์จากกรมปศุสัตว์ของโรงงานผู้ผลิต ใบอนุญาตให้ขายอาหารสัตว์จากกรมปศุสัตว์ พร้อมรับรองสำเนาในวันและเวลายื่นซอง
 - 3.2 ผู้ขายต้องนำอาหารสัตว์ซึ่งบรรจุในถุงๆ ละ 7.5 กิโลกรัม มาบรรจุในกล่องพลาสติกใสอาหารสัตว์ (ยืมจากฝ่ายผลิตไก่และไข่ปลอดเชื้อโดยเฉพาะ) จำนวน 4 ถุง/ กล่องแล้วนำไปผ่านการฉายรังสีแกมมาที่ศูนย์ฉายรังสีอาหารและผลิตผลการเกษตร สำนักงานพลังงานปรมาณูเพื่อสันติ กระทรวงวิทยาศาสตร์เทคโนโลยี และสิ่งแวดล้อม ตั้งอยู่เลขที่ 37 หมู่ 3 เทคโนโลยี ตำบลคลอง 5 อำเภอคลองหลวง จังหวัดปทุมธานี โทร. 0-2577-4167-70 โทรสาร 0-2577-4175 โดยผู้ขายเป็นผู้รับผิดชอบค่าใช้จ่ายและค่าขนส่งทั้งหมด ทั้งนี้ อาหารที่ผ่านการฉายรังสีจะต้องปราศจากเชื้อโรคกลุ่ม E.coli และ Salmonella โดยเด็ดขาด และผู้ขายจะต้องนำไปรับรองว่ามีผลการฉายรังสีของอาหารสัตว์ที่มาส่งแต่ละงวดให้กับผู้รับสินค้าทุกครั้ง
 - 3.3 อาหารสัตว์ทุกชุดที่ส่งมอบต้องผลิตไม่เกิน 15 วัน นับถึงวันส่งมอบของแต่ละงวด พร้อมใบวิเคราะห์อาหารสัตว์ (certificate of analysis ตามข้อ 2.2) ของชุดที่ส่งมอบ
 - 3.4 กรณีที่ตรวจสอบพบว่าปริมาณโปรตีนต่ำกว่าที่กำหนดหรือมีการปนเปื้อนของเชื้อ E.coli และ Salmonella หรืออาหารสัตว์เสียก่อนวันหมดอายุผู้ขายจะต้องเปลี่ยนอาหารชุดใหม่ให้ภายใน 7 วัน

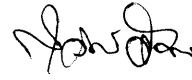
- 3.5 รถที่ใช้ขนส่งอาหารสัตว์ที่ผ่านการฉายรังสีแล้ว จะต้องเป็นรถบรรทุกที่สะอาด มีการคลุมที่มิดชิด ไม่ให้ฟาร์มเลี้ยงสัตว์อื่นๆมาก่อน หากตรวจสอบพบว่าไม่ปฏิบัติตามนี้ ทางสำนักฯ จะไม่รับอาหารสัตว์งวดนั้น และผู้ขายจะต้องทำการเปลี่ยนอาหารชุดนั้นใหม่ทั้งหมดภายใน 7 วัน
- 3.6 บรรจุในภาชนะใหม่ แห้ง สะอาด และกันความชื้นได้มีจำนวน 2 ชั้น ทั้ง 2 ชั้นเป็นถุงพลาสติกสีใส ไม่ฉีกขาดง่าย พร้อมระบุเลขที่ผลิต วันที่ผลิต และวันที่หมดอายุ ให้ชัดเจน
- 3.7 บรรจุอาหารสัตว์ถุงละไม่เกิน 7.5 กิโลกรัม
- 3.8 ส่งมอบอาหารสัตว์เป็นงวดตามโปรแกรมการส่งมอบของสำนักเทคโนโลยีชีวภัณฑ์สัตว์
- 3.9 ส่งมอบที่สำนักเทคโนโลยีชีวภัณฑ์สัตว์ อ.ปากช่อง จ.นครราชสีมา

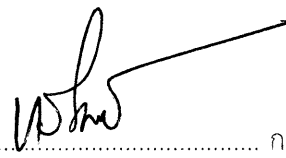
คณะกรรมการพิจารณารายละเอียดคุณลักษณะเฉพาะของวัสดุครุภัณฑ์ประเภทอาหารสัตว์

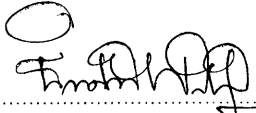

..... ประธานกรรมการ
(นายกมล ริมศิริ)
ผู้อำนวยการสำนักพัฒนาอาหารสัตว์


..... กรรมการ
(นางสาวคณิงนิจ ก่อธรรมฤทธิ์)


..... กรรมการ
(นายวิโรจน์ วนาสัทธชัยวัฒน์)


..... กรรมการ
(นายสุวิทย์ อโนทัยสินทวี)


..... กรรมการ
(นายทวี พงษ์สุพรรณ)


..... กรรมการและเลขานุการ
(ดร.চারঙ্গศักดิ์ พลบูรณ์)