

# ห้องปฏิบัติการตรวจวิเคราะห์คุณภาพ อาหารสัตว์ (Feed analysis)



ห้องปฏิบัติการตรวจวิเคราะห์คุณภาพอาหารสัตว์ อยู่ภายใต้การควบคุมดูแลของศูนย์ชั้นสูงตรโรคสัตว์และถ่ายทอดเทคโนโลยี โดยตั้งอยู่ภายในอาคาร D ชั้น 4 คณะสัตวแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ มีความพร้อมที่จะให้บริการตรวจวิเคราะห์คุณภาพอาหารสัตว์จากตัวอย่างอาหารสัตว์หรือวัตถุดิบอาหารสัตว์ แก่นักศึกษาสัตวแพทย์ สัตวแพทย์ อาจารย์ บุคลากร รวมไปถึงเจ้าของสัตว์ หรือเจ้าของฟาร์มผู้ที่ต้องการส่งตัวอย่างเพื่อตรวจวิเคราะห์ ทั้งนี้งานบริการ มีรายการตรวจดังต่อไปนี้

## งานบริการตรวจวิเคราะห์คุณภาพอาหารสัตว์

รายการตรวจ	วิธีการตรวจ	ตัวอย่างส่งตรวจ	ระยะเวลาตอบผล (วันทำการ)	ราคา (บาท)
เถ้า (Ash)	AOAC method	อาหารสัตว์, วัตถุดิบ	3	300
โปรตีน (Crude protein)	Kjeldahl method	อาหารสัตว์, วัตถุดิบ	3	500
ไขมัน (Crude fat)	AOAC method	อาหารสัตว์, วัตถุดิบ	3	300
เยื่อใย (Crude fiber)	AOAC method	อาหารสัตว์, วัตถุดิบ	5	400
ความชื้น (Dry matter)	NFTA method	อาหารสัตว์, วัตถุดิบ	3	150
พลังงาน (Energy)	AOAC method	อาหารสัตว์, วัตถุดิบ	3	300