

สัญลักษณ์คำย่อและตัวย่อ

ADF	= acid detergent fiber (ลิกโนเซลลูโลส)
ADL	= acid detergent lignin (ลิกนิน)
BUN	= blood urea nitrogen (ยูเรีย-ไนโตรเจนในเลือด)
BW	= body weight (น้ำหนักตัว)
BW ^{0.75}	= metabolic body weight (น้ำหนักเมแทบอลิก)
C ₂	= acetic acid (กรดอะซิติก)
C ₃	= propionic acid (กรดโพรพิโอนิก)
C ₄	= butyric acid (กรดบิวทีริก)
CF	= crude fiber (เยื่อใยรวม)
CP	= crude protein (โปรตีนรวม)
DCF	= digestible crude fiber (เยื่อใยรวมที่ย่อยได้)
DCP	= digestible crude protein (โปรตีนรวมที่ย่อยได้)
DEE	= digestible ether extract (ไขมันรวมที่ย่อยได้)
DM	= dry matter (วัตถุแห้ง)
DOM	= digestible organic matter (ปริมาณอินทรีย์วัตถุที่ย่อยได้)
EE	= ether extract (ไขมันรวม)
ME	= metabolizable energy (พลังงานที่ใช้ประโยชน์ได้)
NDF	= neutral detergent fiber (ผนังเซลล์)
NFE	= nitrogen free extract (ไนโตรเจนฟรีเอ็กซ์แทรก)
NH ₃ -N	= ammonia nitrogen (แอมโมเนีย-ไนโตรเจน)
NSC	= non structural carbohydrate (คาร์โบไฮเดรตที่ไม่เป็นโครงสร้าง)
OM	= organic matter (อินทรีย์วัตถุ)
PKC	= palm kernel cake (กากเนื้อในเมล็ดปาล์มน้ำมัน)
PCV	= pack cell volume (ปริมาตรเม็ดเลือดแดงอัดแน่น)
SEM	= standard error of the mean (ค่าความคาดเคลื่อนมาตรฐานของค่าเฉลี่ย)
TDN	= total digestible nutrient (โภชนะที่ย่อยได้รวม)
VFA	= volatile fatty acid (กรดไขมันที่ระเหยง่าย)