

รายละเอียดคุณลักษณะเฉพาะ
Amino Acid Food and Feed Standard Kit

1. เป็นสารมาตรฐานที่ใช้ในการวิเคราะห์กรดอะมิโนในอาหารและอาหารสัตว์
2. ประกอบด้วยกรดอะมิโน 21 ชนิด ได้แก่

- Alanine	- Isoleucine	- Threonine
- Arginine	- Leucine	- Tyrosine
- Aspartic acid	- Lysine	- Valine
- Cystine	- Methionine	- Taurine
- Glutamic acid	- Phenylalanine	- AABA (α -Aminobutyric acid)
- Glycine	- Proline	- Methionine Sulfone
- Histidine	- Serine	- Cysteic Acid
3. มีลักษณะเป็นผง (lyophilized powder) และสามารถละลายได้ดีใน 0.1M HCl
4. การรับรองคุณภาพหรือเงื่อนไขอื่นๆ
 - 4.1 บรรจุในภาชนะที่ปิดสนิทจากผู้ผลิตโดยตรง มีอายุการใช้งานไม่น้อยกว่า 1 ปี นับจากวันส่งมอบ เก็บรักษาที่สภาวะและอุณหภูมิตามที่ผู้ผลิตกำหนดขณะขนส่งจนถึงส่งมอบ
 - 4.2 มีใบรับรองคุณภาพการวิเคราะห์ของสินค้า (Certificate of analysis) แนบมาพร้อมกับ lot ของสินค้าที่ส่งมอบ
 - 4.3 มี Safety data sheet (SDS) แนบมาในวันส่งมอบ
5. ส่งมอบตามสถานที่ที่กรมปศุสัตว์กำหนด

.....ประธานกรรมการ
(นางสาวสุนีย์ คณาพิพัฒน์)

อรุณ
.....รองประธานกรรมการ
(นางสาววราภรณ์ รักษาพล)

จตุมาศ
..... กรรมการ
(นางจุฑามาศ ประภาพรรณพงศ์)

วิภา
.....กรรมการ
(นางสาวนิพัทธา พรหมมาอินทร์)

วิภา
..... กรรมการและเลขานุการ
(นางสาววิรัชญา แก้วทิพย์)

↓
(นายจิรภัทร อินทร์สุข)

ผู้อำนวยการสำนักตรวจสอบคุณภาพสินค้าปศุสัตว์