

農業部畜產試驗所飼料化驗中心

化驗服務項目及收費標準

97.12.30 畜試營字第 0972307373 號令
104.4.29 畜試營字第 1042410195 號令修正

檢 驗 項 目	收費標準 元/件	檢 驗 項 目	收費標準 元/件
1. 水分	400	21. 鐵	1,400
2. 粗蛋白質	1,200	22. 錳	1,400
3. 可消化蛋白質 (蛋白質消化率)	2,800	23. 鎂	1,400
4. 揮發性鹽基態氮	1,000	24. 鉀	1,400
5. 粗脂肪	1,200	25. 鈉	1,400
6. 乳脂肪	1,200	26. 鉻	1,400
7. 油脂酸價	500	27. 鈷	1,400
8. 飼料酸價	1,700	28. 硒	1,400
9. 粗纖維	1,400	29. 鉛	1,400
10. 中洗纖維	1,400	30. 鎘	1,400
11. 酸洗纖維	1,400	31. 砷	2,000
12. 粗灰分	550	32. 汞	1,600
13. 鹽酸不溶物	1,200	33. 氟	1,400
14. 鹽分	1,200	34. 黃麴毒素 (四種)	3,000
15. 碳水化合物	3,350	35. 單一胺基酸	2,000 (以 UPLC 方法分析 Lys, Met, Thr 及 Gly 四項，每項費用 2,000 元，本方法適用樣品近似純品胺基酸方可分析)
16. 無氮抽出物	4,750	36. 胺基酸	6000 (分析 3 項到 17 項) (HPLC 方法)
17. 鈣	1,400	37. 酸鹼度	400
18. 磷	1,400	38. 均勻度	250
19. 銅	1,400	39. 熱能	2,000
20. 鋅	1,400	40. 尿素酶活潑度	1,200

註： 1、碳水化合物 (本表中 1、2、5、12 項分別收費時不必再收)。

2、無氮抽出物(本表中 1、2、5、9、12 項分別收費時不必再收)。

3、可消化蛋白質：與粗蛋白質收費合計，若已做粗蛋白質化驗，則以 1,600 元計價。

4、胺基酸：飼料類僅能依 HPLC 方法一次分析 17 項，費用以 6,000 元計價。

5、飼料酸價檢驗，需額外進行粗脂肪檢驗以萃取油脂進行酸價分析，收費為粗脂肪及酸價合併計價。

檢驗申請：

1、樣品寄送地址：712 台南市新化區牧場 112 號 飼料化驗中心

2、電話：06-5911211 轉 2665 傳真：06-5912420

3、檢驗費用撥付方式：

(1). 銀行匯款，帳號：台灣銀行永康分行 081037055082 畜產改良作業基金 401 專戶。

(2). 郵政匯票，抬頭：農業部畜產試驗所。

Feed Analysis Center of Animal Nutrition Division In Taiwan
Livestock Research Institute, Ministry of Agriculture Analysis
items and standard charge

Items	Charge	Items	Charge
1. Moisture	400	21. Iron	1,400
2. Crude protein	1,200	22. Manganese	1,400
3. Digestible protein (Protein digestibility)	2,800	23. Magnesium	1,400
4. Volatile base nitrogen	1,000	24. Potassium	1,400
5. Crude fat	1,200	25. Sodium	1,400
6. Milk fat	1,200	26. Chromium	1,400
7. Acid value	500	27. Cobalt	1,400
8. Feed acid value	1,700	28. Selenium	1,400
9. Crude fiber	1,400	29. Lead	1,400
10. Neutral detergent fiber	1,400	30. Cadmium	1,400
11. Acid detergent fiber	1,400	31. Arsenic	2,000
12. ash	550	32. Mercury	1,600
13. Insoluble in hydrochloric acid	1,200	33. Fluorine	1,400
14. salinity	1,200	34. aflatoxin	3,000
15. Carbohydrates	3,350	35. amino acids (only for Lys, Met, Thr, and Gly)	2,000/each item
16. Nitrogen-free extract	4,750	36. amino acids (17 items)	6,000
17. Calcium	1,400	37. pH	400
18. Phosphorus	1,400	38. Evenness	250
19. Copper	1,400	39. Thermal energy	2,000
20. Zinc	1,400	40. Urease activity	1,200