

| 樣品名稱:肉雞 | | | | | |
|----------------------|------------------------------|---------|---------------------------|-----------|-----|
| 內容物描述 | 生,全雞肉,去頭尾,去翅膀及腳,去骨及內臟,混合均勻打碎 | | | | |
| 中文俗名 | 飼料雞 | | | | |
| 英文名稱 | Chicken: broiler, feec | | | | |
| 廢棄率 | 34.5 % | | | | |
| 每單位重(可食部分) | 1 X 克/隻 1092.0 克 = 1092.0 克 | | | | |
| 分析項 | 單位 | 每100克含量 | 每單位重 (1092.0克) 含量x1 | 每 100 克含量 | 樣本數 |
| 一般成分 | | | | | |
| 熱量 | kcal | 248 | 2710 | 248 | |
| 修正熱量 | kcal | 248 | 2710 | 248 | |
| 水分 | g | 65.0 | 710.0 | 65.0 | 1 |
| 粗蛋白 | g | 16.1 | 176.0 | 16.1 | 1 |
| 粗脂肪 | g | 19.9 | 217.1 | 19.9 | 1 |
| 灰分 | g | 0.9 | 9.4 | 0.9 | 1 |
| 總碳水化合物 | g | 0.0 | 0.0 | 0.0 | |
| 膳食纖維 | g | | | | 0 |
| 乳糖 | g | | | | 0 |
| 礦物質 | | | | | |
| 鈉 | mg | 44 | 482 | 44 | 1 |
| 鉀 | mg | 228 | 2485 | 228 | 1 |
| 鈣 | mg | 1 | 9 | 1 | 1 |
| 鎂 | mg | 6 | 65 | 6 | 1 |
| 鐵 | mg | 0.4 | 4.0 | 0.4 | 1 |
| 鋅 | mg | 0.3 | 3.4 | 0.3 | 1 |
| 磷 | mg | 72 | 789 | 72 | 1 |
| 維生素A | | | | | |
| 維生素A總量 | I.U. | 303 | 3309 | 303 | |
| 視網醇當量(RE) | ug | 90.9 | 992.8 | 90.9 | |
| α-胡蘿蔔素 | ug | | | | 0 |
| β-胡蘿蔔素 | ug | | | | 0 |
| 視網醇 | ug | 91 | 993 | 91 | 1 |
| 維生素E | | | | | |
| α-E當量(α-TE) | mg | 0.34 | 3.69 | 0.34 | |
| 維生素E總量 | mg | 0.49 | 5.35 | 0.49 | |
| α-生育醇 | mg | 0.32 | 3.49 | 0.32 | 1 |
| β-生育醇 | mg | 0.01 | 0.11 | 0.01 | 1 |
| γ-生育醇 | mg | 0.14 | 1.53 | 0.14 | 1 |
| δ-生育醇 | mg | 0.02 | 0.22 | 0.02 | 1 |
| 維生素B群 & C | | | | | |
| 維生素B1 | mg | 0.12 | 1.32 | 0.12 | 1 |
| 維生素B2 | mg | 0.11 | 1.16 | 0.11 | 1 |
| 菸鹼素 | mg | 4.59 | 50.12 | 4.59 | 1 |
| 維生素B6 | mg | 0.39 | 4.22 | 0.39 | 1 |
| 維生素B12 | ug | 0.31 | 3.39 | 0.31 | 1 |
| 葉酸 | ug | | | | |

| | | | | | |
|----------------|--------------------|-------|--------|-------|---|
| 維生素C | mg | 14.6 | 159.3 | 14.6 | 1 |
| 其他 | | | | | |
| 膽固醇 | mg | 74 | 803 | 74 | 1 |
| 酒精含量 | g | | | | 0 |
| 脂肪酸組成 | | | | | |
| 酪酸(4:0) | mg | 0 | 0 | 0 | 1 |
| 己酸(6:0) | mg | 0 | 0 | 0 | 1 |
| 辛酸(8:0) | mg | 0 | 0 | 0 | 1 |
| 癸酸(10:0) | mg | 0 | 0 | 0 | 1 |
| 月桂酸(12:0) | mg | 0 | 0 | 0 | 1 |
| 十三脂酸(13:0) | mg | 0 | 0 | 0 | 1 |
| 肉豆蔻酸(14:0) | mg | 142 | 1547 | 142 | 1 |
| 十五脂酸(15:0) | mg | 0 | 0 | 0 | 1 |
| 棕櫚酸(16:0) | mg | 3959 | 43237 | 3959 | 1 |
| 十七脂酸(17:0) | mg | 0 | 0 | 0 | 1 |
| 硬脂酸(18:0) | mg | 1088 | 11885 | 1088 | 1 |
| 十九脂酸(19:0) | mg | 0 | 0 | 0 | 1 |
| 花生酸(20:0) | mg | 0 | 0 | 0 | 1 |
| 山酸(22:0) | mg | 0 | 0 | 0 | 1 |
| 廿四脂酸(24:0) | mg | 0 | 0 | 0 | 1 |
| 肉豆蔻烯酸(14:1) | mg | 0 | 0 | 0 | 1 |
| 棕櫚烯酸(16:1) | mg | 806 | 8806 | 806 | 1 |
| 油酸(18:1) | mg | 7316 | 79891 | 7316 | 1 |
| 鱈烯酸(20:1) | mg | 0 | 0 | 0 | 1 |
| 芥子酸(22:1) | mg | 0 | 0 | 0 | 1 |
| 亞麻油酸(18:2) | mg | 5921 | 64655 | 5921 | 1 |
| 次亞麻油酸(18:3) | mg | 604 | 6591 | 604 | 1 |
| 十八碳四烯酸(18:4) | mg | 0 | 0 | 0 | 1 |
| 花生油酸(20:4) | mg | 44 | 476 | 44 | 1 |
| 廿碳五烯酸(20:5) | mg | 0 | 0 | 0 | 1 |
| 廿二碳五烯酸(22:5) | mg | 0 | 0 | 0 | 1 |
| 廿二碳六烯酸(22:6) | mg | 0 | 0 | 0 | 1 |
| 其他脂肪酸 | mg | | | | 0 |
| P/M/S | 1.30/1.61/ 1.00 | | | | |
| 脂肪酸S總量 | mg | 5048 | 55122 | 5048 | |
| 脂肪酸M總量 | mg | 8122 | 88697 | 8122 | |
| 脂肪酸P總量 | mg | 6568 | 71722 | 6568 | |
| 水解胺基酸組成 | | | | | |
| 水解胺基酸總量 | mg | 14697 | 160495 | 14697 | |
| 天門冬胺酸(Asp) | mg | 1442 | 15748 | 1442 | 1 |
| 酥胺酸(Thr) | mg | 660 | 7208 | 660 | 1 |
| 絲胺酸(Ser) | mg | 581 | 6342 | 581 | 1 |
| 麩胺酸(Glu) | mg | 2192 | 23935 | 2192 | 1 |
| 脯胺酸(Pro) | mg | 613 | 6694 | 613 | 1 |
| 甘胺酸(Gly) | mg | 806 | 8801 | 806 | 1 |
| 丙胺酸(Ala) | mg | 920 | 10051 | 920 | 1 |
| 胱胺酸(Cys) | mg | 246 | 2688 | 246 | 1 |
| 纈胺酸(Val) | mg | 706 | 7712 | 706 | 1 |
| 甲硫胺酸(Met) | mg | 401 | 4375 | 401 | 1 |

| | | | | | |
|-----------|----|------|-------|------|---|
| 異白胺酸(Ile) | mg | 692 | 7553 | 692 | 1 |
| 白胺酸(Leu) | mg | 1244 | 13589 | 1244 | 1 |
| 酪胺酸(Tyr) | mg | 522 | 5705 | 522 | 1 |
| 苯丙胺酸(Phe) | mg | 698 | 7626 | 698 | 1 |
| 離胺酸(Lys) | mg | 1329 | 14511 | 1329 | 1 |
| 組胺酸(His) | mg | 495 | 5404 | 495 | 1 |
| 精胺酸(Arg) | mg | 950 | 10369 | 950 | 1 |
| 色胺酸(Trp) | mg | 200 | 2182 | 200 | 1 |