



Receptlap

GMO mentes természetes csirke indítótáp

Érvénybe lép: 2019.08.20.

| Cikkszám | Alapanyag | % | Nettó egységár (Ft/kg) | Nettó érték (Ft/kg) |
|----------|---------------------------------|---|---------------------------|------------------------|
| 111 | Takarmány kukorica | | | |
| 112 | Takarmány búza | | | |
| 411 | Full fat szója GMO free | | | |
| 522 | halliszt Balti-tengeril 60 %-os | | | |
| 612 | Szárított almatörköly | | | |
| 613 | Petrezselyem levél | | | |
| 815 | Vitapol Pulvis | | | |
| 901 | Takarmánysó | | | |
| 911 | Takarmány mész | | | |
| 912 | MCP | | | |
| 913 | MSK alap premix.0,5% DSM | | | |

Összesen:

Számított beltartalmi paraméterek

| | | | | | | | | |
|-----|--------------------|-------------|-----|-------------------|----------------|-----|------------------------|--------------|
| 001 | Szárazanyag | 90,38 % | 027 | P | 0,78 % | 052 | Karotin | 3,76 mg/kg |
| 002 | Nyers fehérje | 20,44 % | 028 | P hasznosítható | 0,41 % | 053 | D-3 vitamin | 4357,5 NE/kg |
| 003 | Em.ny.fe.sertés | 17,55 % | 029 | Névleges P | 0,27 % | 055 | 25-hidroxi-D3 | 6,25 Mcg/kg |
| 005 | Nyers zsír | 8,27 % | 030 | Mg | 0,08 % | 056 | E- vitamin | 136,9 mg/kg |
| 006 | Linolsav | 3,48 % | 031 | Na | 0,32 % | 057 | K-3 vitamin | 1,5 mg/kg |
| 007 | Nyers rost | 3,56 % | 032 | Tak.só | 0,55 % | 058 | B-1 vitamin | 1,72 mg/kg |
| 008 | Ferment rost | 1,45 % | 033 | Zn | 131,9 mg/kg | 059 | B-2 vitamin | 5,37 mg/kg |
| 009 | Hamu | 4,34 % | 034 | Cu | 21,9 mg/kg | 060 | Panthoténsav | 40,5 mg/kg |
| 010 | DE.sertés | 14,93 MJ/kg | 035 | Fe | 285 mg/kg | 061 | B-6 vitamin | 4,05 mg/kg |
| 011 | ME.sertés | 14,21 MJ/kg | 036 | Mn | 83,6 mg/kg | 062 | B-12 vitamin | 0,07 mg/kg |
| 013 | Lizin | 1,17 % | 037 | J | 2,24 mg/kg | 063 | Biotin | 3,41 mg/kg |
| 014 | Em.lizin sertés | 1,02 % | 038 | Se | 0,66 mg/kg | 064 | Niacin-amid | 120 mg/kg |
| 015 | Methionin | 0,42 % | 039 | Co | 0,35 mg/kg | 065 | Folsav | 1 mg/kg |
| 016 | Em.meth.sertés | 0,35 % | 041 | Titán | 1,5 mg/kg | 066 | C-vitamin | 253,99 mg/kg |
| 017 | Meth+cisztin | 0,75 % | 042 | Vanádium | 0,3 mg/kg | 067 | Kolinklorid | 5200 mg/kg |
| 018 | Em.met+cisz sertés | 0,61 % | 043 | Cr | 0,4 mg/kg | 068 | Betain | 200 mg/kg |
| 019 | Treonin | 0,79 % | 044 | Bór | 0,1 mg/kg | 069 | Kolin érték hozzáadott | 634 mg/kg |
| 020 | Em.treon.sertés | 0,63 % | 045 | Molibdén | 0,05 mg/kg | 070 | Antioxidáns | 15 mg/kg |
| 021 | Triptofán | 0,26 % | 046 | Szerves kötésű Fe | 196 mg/kg | 076 | Huminsav | 0,4 % |
| 022 | Em.tripto.sert. | 0,21 % | 047 | Szerves kötésű Mn | 34,5 mg/kg | 078 | Ronozyme NP | 150 mg/kg |
| 023 | Arginin | 1,34 % | 048 | Szerves kötésű Zn | 47 mg/kg | 079 | Fitáz | 1500 FYT/kg |
| 024 | Valin | 0,88 % | 049 | Szerves kötésű Cu | 9,8 mg/kg | 080 | Enzim keverék | 150 mg/kg |
| 025 | Ca | 1,07 % | 050 | Szerves kötésű Se | 0,32 mg/kg | | | |
| 026 | Névleges Ca | 0,4 % | 051 | A-vitamin | 25960,88 NE/kg | | | |

Készítette: