

SO SÁNH CÁC BẢNG GIÁ TRỊ DINH DƯỠNG CỦA KHÔ DẦU ĐẬU NÀNH

Khô dầu đậu nành (44%-48% CP)

Những cơ sở dữ liệu dùng để so sánh là: FEDNA (Tây Ban Nha), CVB (Hà Lan), INRA (Pháp), NRC (Mỹ) và của Brazil.

	FEDNA (44)	FEDNA (48)	CVB (44)	CVB (48)	INRA (46)	INRA (50)	NRC (44)	NRC (48)	BRAZIL (44)	BRAZIL (47)
DM (%)	88.0	87,9	87,7	87,2	87,6	87,6	88,8	89.0	88.1	88,8
Giá trị năng lượng (kcal / kg)										
CP (%)	44.0	48,5	42,6	48,5	43.3	47,2	43,9	47,7	44.1	48.1
Chiết xuất Ê-te (%)	1,9	1,9	2,2	1,9	1,7	1,5	1,2	1,5	1.1	1.1
Chất xơ thô (%)	5.9	3.2	6.0	3.7	6.1	3.9	6.6	3.9	5.4	4.6
Tinh bột (%)	0,1	0,5	0,9	0,8	0,0	0,0	1,9	1,9	1,9	3.0
Đường (%)	7.0	7.0	9.1	10.3	8.5	9.2	-	-	-	-
ME tăng trưởng	3.070	3.265	-	-	3.170	3.290	3.382	3.294	3.118	3.253
NE tăng trưởng	1.950	2.025	1.964	2.048	1.920	2.000	2.148	2.087	1.947	2.043
NE nái	2.110	2.195	1.964	2.048	2.070	2.120	2.148	2.087	2.036	2.120
Giá trị protein										
Tỷ lệ tiêu hóa protein thô (%)	85	87	86	88	87	90	85	87	90	91
Thành phần axit amin (%)										
Lys	6,08	6.16	6,20	6,20	6.10	6.10	6.29	6,20	6.17	6,05
Met	1,35	1,46	1,40	1,40	1,40	1,40	1,37	1,38	1,34	1,31
Met + Cys	2,83	2,97	2,90	2,90	2,90	2,90	2,92	2,85	2,81	2,83
Tre	3,91	3,96	3,90	3,90	3,90	3,90	4,01	3,90	3,92	3,89
Trp	1,30	1,35	1,30	1,30	1,30	1,30	1,34	1,38	1,41	1,39
Ile	4,45	4,56	4,60	4,60	4,60	4,60	4,46	4,48	4,69	4,64
Val	4,70	4,90	4,80	4,80	4,80	4,80	4,40	4,67	4,89	4,76
Arg	7.22	7.30	7.50	7.50	7.40	7.40	7.22	7.23	7,38	7.26
Tỷ lệ tiêu hóa hồi tràng chuẩn hóa (%)										
Lys	88	91	88	90	90	92	88	89	90.1	91,2
Met	89	92	89	91	91	93	89	90	91,8	92,5
Met + Cys	86	90	85,5	87,5	89	91	87	87	90.3	90
Tre	85	88	84	86	86	89	83	85	86.4	87,5
Trp	86	90	87	89	89	91	90	91	89,2	90.3
Ile	87	90	87	89	89	91	88	89	89.4	90,2
Val	86	90	86	88	88	90	80	87	88.1	89,5
Arg	92	95	92	94	94	95	92	94	94	94,7
Khoáng chất (%)										
Ca	0,29	0,29	0,31	0,30	0,34	0,34	0,35	0,33	0,24	0,35
P	0,61	0,65	0,66	0,64	0,62	0,62	0,64	0,71	0,59	0,59
P Phytic	0,40	0,43	0,46	0,45	0,37	0,37	0,36	0,38	0,37	0,36
P khả dụng	0,19	0,21	-	-	-	-	-	-	0,22	0,23
P tiêu hóa được	0,24	0,26	0,28	0,27	0,20	0,20	0,25	0,28	0,27	0,27
Na	0,02	0,02	0,02	0,02	0,00	0,03	0,01	0,08	0,02	0,02
Cl	0,02	0,06	0,04	0,04	0,04	0,09	0,05	0,49	0,05	0,05
K	2,20	2,20	2,19	2,18	2,12	2,11	1,96	2,24	1,83	2,11
Mg	0,27	0,27	0,30	0,29	0,29	0,29	0,29	0,27	-	0,23

Chú thích: DE = Năng lượng tiêu hóa; ME = Năng lượng chuyển hóa; NE = Năng lượng tịnh; CP = Protein thô