

Ergebnisse der 470. Energetischen Futterwertprüfung vom 11. September bis 3. Oktober 2007

Hersteller	Muskator- Werke, Düsseldorf	Hermann Schräder, Ochtrup	Agravis, Münster	RWZ Rhein- Main, KW Neuss
Bezeichnung der Futtermittel	Schaffutter	Schaf-/Lämmer- Korn	RCG Schaffutter	Raiffeisen LammGold
Angaben der Hersteller: - Inhaltsstoffe in %,				
Rohasche	8,5	8,5	9,0	6,5
Rohprotein	17,0	18,0	18,0	18,0
Rohfett	3,2	4,0	2,5	2,6
Rohfaser	10,8	11,5	9,5	16,0
Calcium	1,50	1,10	1,20	1,00
Phosphor	0,50	0,60	0,60	0,50
Energiestufe	2	keine Angabe	2	2
Inhaltsstoffe in %, analytisch ermittelt durch die LUFA NRW				
Wasser	11,2	11,6	11,7	11,0
Rohasche	7,5	8,2	7,6	6,4
Organische Substanz	81,3	80,2	80,7	82,6
Rohprotein	19,9	18,2	18,0	17,9
Rohfett	3,8	4,3	3,0	3,1
Calcium	1,56	1,37	1,20	1,00
Phosphor	0,53	0,77	0,74	0,53
Ermittelte Verdaulichkeit der Organischen Substanz in %				
Mittelwert, x	80,4	81,5	83,3	77,7
Standardabweichung, ± s	1,6	1,4	1,8	2,3
Prüfungsergebnis				
Energiestufe*	3	3	3	2
Bewertung**	+	keine ¹⁾	+	+

*) Energiestufe 2 = 10,2 MJ ME je kg, Energiestufe 3 = 10,8 MJ ME je kg, Energiestufe > 3 = mindestens 11,2 MJ ME je kg

***) + = der vom Hersteller deklarierte Energiegehalt wurde bestätigt;

- = der vom Hersteller deklarierte Wert wurde nicht bestätigt

¹⁾ siehe Kommentar