

**Tabelle: Ergebnisse der 516. bis 518. Energetischen Futterwertprüfungen vom 12. Mai bis 08. Juni 2009**

Hersteller	Raiffeisen. Hohe Mark, Dorsten	Agravis, Münster, KW Dorsten	Aug. Brehop, Stemwede	H. Schröder, Ochtrup	Raiffeisen Warendorf, Lager Enniger	Muskator- Werke, Düsseldorf	KOFU Tiernahrung, Neuss	RWZ Rhein- Main, Köln	Raiffeisen Warengeossens- chaft Paderborn- Büren
Bezeichnung der Futtermittel	Kerkmann Ausgleichsm. HL	Lakto P-Mix	Milchfutter 18/III	HS 320 23/III Sondermisch- ung Nr. 2450	2185 F.E.M. 18/6.7 Rapas	Spez. Mais Power 19-4	KOFU 19/7.0 LL	RWZ Promilk Protect	RBS MLF 21/4
	Eiweißreiche Ergänzungsfuttermittel		Milchleistungsfutter						
<b>Angaben der Hersteller: - Inhaltsstoffe in %,</b>									
Rohasche	7,2	9,5	7,8	8,5	5,5	3,4	5,0	6,5	6,3
Rohprotein	31,8	38,0	18,0	23,0	18,0	19,0	19,0	20,0	21,0
Rohfett	6,8	3,7	2,7	4,0	4,5	4,0	3,5	3,5	3,8
Rohfaser	7,4	8,5	11,4	12,5	10,0	7,1	6,0	7,5	8,7
Calcium	1,15	1,30	0,75	0,80	0,75	0,65	0,70	0,75	0,70
Phosphor	0,70	0,70	0,50	0,70	0,60	0,55	0,55	0,55	0,50
<b>Energiestufe; MJ NEL/kg</b>	<b>7,5</b>	<b>3</b>	<b>3</b>	<b>3</b>	<b>6,8</b>	<b>7,0</b>	<b>7,0</b>	<b>7,0</b>	<b>7,0</b>
<b>- Proteinbewertung</b>									
nXP, g/kg	225	210	165	180	175	175	170	185	175
RNB, g/kg	15	27,2	3,0	10,5	0,82	3	3	2	5,6
<b>Inhaltsstoffe in %, analytisch ermittelt durch die LUFA NRW</b>									
Wasser	11,3	11,8	11,0	10,7	10,1	11,6	11,4	13,9	11,9
Rohasche	9,2	8,5	6,3	7,7	5,3	5,0	4,9	5,3	6,1
organische Masse	79,5	79,7	82,7	81,6	84,6	83,4	83,7	80,8	82,0
Rohprotein	31,5	38,0	17,7	21,1	17,6	18,5	19,9	19,8	21,3
Rohfett	6,5	3,6	4,1	4,5	4,2	4,0	3,7	3,8	3,6
Calcium	1,27	1,49	0,74	1,00	0,78	0,65	0,64	0,79	0,63
Phosphor	0,71	0,75	0,37	0,68	0,55	0,53	0,68	0,64	0,45
<b>Ermittelte Verdaulichkeit der organischen Masse in %</b>									
Mittelwert, x	84,3	84,3	89,1	81,2	83,5	84,9	85,0	82,8	87,3
Standardab- weichung, ± s	1,7	1,8	0,7	0,8	2,8	0,9	1,4	1,1	1,5
<b>Prüfungsergebnis</b>									
<b>Energiestufe*</b>	<b>3</b>	<b>&gt;3</b>	<b>&gt;3</b>	<b>3</b>	<b>&gt;3</b>	<b>&gt;3</b>	<b>&gt;3</b>	<b>3</b>	<b>&gt;3</b>
<b>Bewertung**</b>	<b>-</b>	<b>+</b>	<b>+</b>	<b>+</b>	<b>+</b>	<b>+</b>	<b>+</b>	<b>+</b>	<b>+</b>

\*) Energiestufe 2 = 6,2 MJ NEL je kg, Energiestufe 3 = 6,7 MJ NEL je kg, Energiestufe > 3 = mindestens 7,0 MJ NEL je kg

\*\*) + = der vom Hersteller deklarierte Energiegehalt wurde bestätigt; - = der vom Hersteller deklarierte Wert wurde nicht bestätigt

Tabelle Fortsetzung

Hersteller	Raiffeisen. Hohe Mark, Dorsten	Agravis, Münster, KW Dorsten	Aug. Brehop, Stemwede	H. Schröder, Ochtrup	Raiffeisen Warendorf, Lager Enniger	Muskator- Werke, Düsseldorf	KOFU Tiernahrung, Neuss	RWZ Rhein- Main, Köln	Raiffeisen Warengenossen- schaft Paderborn- Büren
Bezeichnung der Futtermittel	Kerkmann Ausgleichsm. HL	Lakto P-Mix	Milchfutter 18/III	HS 320 23/III Sondermisch- ung Nr. 2450	2185 F.E.M. 18/6.7 Rapas	Spez. Mais Power 19-4	KOFU 19/7.0 LL	RWZ Promilk Protect	RBS MLF 21/4
	Eiweißreiche Ergänzungsfuttermittel		Milchleistungsfutter						
<b>Energiestufe*</b>	<b>3</b>	<b>&gt;3</b>	<b>&gt;3</b>	<b>3</b>	<b>&gt;3</b>	<b>&gt;3</b>	<b>&gt;3</b>	<b>3</b>	<b>&gt;3</b>
<b>Inhaltsstoffe in %, analytisch ermittelt durch die LUFA NRW</b>									
Zucker, g/kg	92	81	95	80	61	59	66	72	88
Stärke, g/kg	80	82	209	103	275	297	336	292	245