

Übersicht 2: Ergebnisse der 652. bis 653. Energetischen Futterwertprüfungen vom 05.10. bis 14.11.17

Hersteller	August Brehop, Stemwede	RLBS Mischfutter, Büren	Deutsche Tiernahrung Cremer, Düsseldorf	Agravis Futtermittel Rhein-Main, Neuss	S.A. Dumoulin, B-5300 Seilles	Curo, Osterfelde	Raif. Lübbecker Land, Stemshorn
Bezeichnung der Futtermittel	Milchf. 740 18/III G	Optima 194 M 40 -L-	deuka NG 194-S	RWZ-Kraft 194 Protect KF	Mega Free 20-4	Sahna 20/4 M (EU-Öko)	Milchviehfutter 16310
Angaben der Hersteller: - Inhaltsstoffe in %							
Rohasche	6,8	5,5	5,7	5,9	5,8	6,1	6,1
Rohprotein	18,0	19,0	19,0	19,0	20,0	20,0	20,0
Rohfett	3,5	3,9	3,5	3,3	3,6	4,4	3,1
Rohfaser	9,5	6,9	8,1	8,1	8,9	10,7	7,2
Calcium	0,75	0,80	0,75	0,75	0,66	0,70	0,80
Phosphor	0,55	0,60	0,64	0,55	0,66	0,60	0,55
Energiestufe; MJ NEL/kg	3	7,0	7,0	7,0	7,0	7,0	7,25
Proteinbewertung							
nXP, g/kg	160	170	185	175	170	151	167
RNB, g/kg	3,2	3,2	1,0	2,0	5,0	7,8	5,36
Inhaltsstoffe in %, analytisch ermittelt							
Wasser	12,8	12,5	12,9	12,9	12,0	12,7	13,6
Rohasche	6,4	5,0	6,2	5,7	5,9	5,4	6,4
organische Masse	80,8	82,5	80,9	81,4	82,1	81,9	80,0
Rohprotein	17,8	17,6	18,9	18,1	19,7	19,3	20,3
Rohfett	4,1	4,4	3,4	3,6	3,6	4,7	3,4
Calcium	0,79	0,72	0,83	0,64	0,70	0,65	0,82
Phosphor	0,59	0,55	0,56	0,57	0,64	0,59	0,53
Ermittelte Verdaulichkeit der organischen Masse in %							
Mittelwert, x	82,2	87,8	86,9	83,8	80,5	81,7	88,2
Standardabweichung, ± s	1,88	1,53	0,82	0,98	1,41	1,46	1,50
Prüfungsergebnis							
Energiestufe*	3	>3	>3	3	3	3	>3
Bewertung**	+	+	+	+	-	+	+

Weitere Inhaltsstoffe in g, analytisch ermittelt							
Zucker, g/kg	44	62	57	74	55	33	78
Stärke, g/kg	227	353	283	242	254	287	265
aNDFom, g/kg	287	187	215	237	247	231	175
ADFom, g/kg	152	116	136	136	136	142	104

*) 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