



ACTIPROT® – PRODUKTDATEN

NÄHRSTOFFPARAMETER / kg **	FM *	TM *
Trockenmasse (TM)	91 %	100 %
Rohprotein (XP)	31,5 %	34,6 %
Nutzbares XP (nXP-Rind)	25,2 %	27,2 %
Unabgebautes XP	14,2 %	15,6 %
UDP in %	45 %	49,5 %
N-Bilanz im Pansen (RNB)	1 %	1,1 %
Rohfett (XL)	8,9 %	9,8 %
Rohfaser (XF)	7 %	7,7 %
Rohasche (XA)	4,5 %	4,5 %
AMINOSÄURENGEHALTE		
Lysin	0,57 %	0,63 %
Methionin	0,47 %	0,52 %
Threonin	0,9 %	0,99 %
Tryptophan	0,35 %	0,38 %
MENGENELEMENTE		
Calcium	0,09 %	0,10 %
Phosphor	0,83 %	0,91 %
Magnesium	0,32 %	0,35 %
Kalium	1,03 %	1,13 %
Natrium	0,28 %	0,31 %
STRUKTURKOHLENHYDRATE		
Hemizellulose, Zellulose, Lignin (NDF)	50 %	55 %
Zellulose u. Lignin (ADF)	14 %	15,4 %
Lignin (ADL)	6,8 %	7,5 %
ENERGIEWERTE		
Netto-Energie-Laktation	7,29 MJ/kg	8,01 MJ/kg
Umsetzbare Energie Mastrind	11,94 MJ/kg	13,12 MJ/kg
Umsetzbare Energie Schwein	12,25 MJ/kg	13,46 MJ/kg
Umsetzbare Energie Geflügel	8,10 MJ/kg	8,90 MJ/kg

* FM Feuchtmasse, TM Trockenmasse

** Die angegebenen Werte sind unverbindliche Richtwerte und unterliegen rohstoffbedingten Schwankungen. Aktuelle Analysewerte können auf Anfrage gerne zur Verfügung gestellt werden.