

Weissachmühle GmbH & Co. KG Mühlenstr. 15 87534 Oberstauen	
--	--

Prüfbericht

Auftrag : 21.07.2017	Probenahme : keine Angabe
Aktennummer : 200-17-3	Probeneingang : 21.07.2017
Journalnummer : E 7288	Prüfzeitraum : 21.07. - 27.07.2017
Probenart : Maispellets	
Proben-Nr. : 632	

Sensorische Prüfung

Gefüge : pelletiert

Nasschemische Untersuchung in g/kg, außer wenn anders angegeben

Untersuchungsparameter	Frischmasse	Trockenmasse	Methode
Trockensubstanz (g/kg)	898	1000	VDLUFA III 3.1
Rohasche (g/kg)	50	55	VDLUFA III 8.1
Rohprotein (g/kg)	86	95	VDLUFA III 4.1.1 mod.
Rohfaser (g/kg)	36	40	VDLUFA III 6.1.2
Rohfett (g/kg)	40	44	ANKOM Methods
Zucker (g/kg)	66,4	73,9	Skalar Methods
Stärke (g/kg)	483	538	VDLUFA III 7.2.1

Auswertung

	Frischmasse	Trockenmasse
Umsetzbare Energie ME (MJ/kg)	11,5	12,8
Nettoenergie-Laktation NEL (MJ/kg)	7,3	8,1
Im Pansen unabbaubares Rohprotein UDP (g/kg)	42,7	47,5
Nutzb. Rohprotein nXP (g/kg)	139,4	155,2
Ruminale Stickstoffbilanz RNB (g/kg)	-8,6	-9,6

Beurteilung - Ergebnisse

--

Archivierung : Prüfgegenstand : 2 Monate

Daten/ Bericht : unter o.g. Aktennummer archiviert

Bearbeiter : C. Niepel

Datum : 27.07.2017

Hinweise : Die Ergebnisse beziehen sich ausschließlich auf den Prüfgegenstand. Die auszugsweise Vervielfältigung des Berichts ohne unsere schriftliche Genehmigung ist nicht zulässig.