

# Institut für Futtermittel

Jägerstr. 23 - 27  
26121 Oldenburg  
<http://www.lufa-nord-west.de>



LUFA Nord-West - Institut für Futtermittel - Jägerstraße 23-27 - 26121 Oldenburg

Meyers Transporte GmbH  
Michael Meyer  
Marsch 9  
49439 Steinfeld

## Ihre Ansprechpartnerin:

Maike Fritz  
Telefon: (04 41) 801-847  
E-Mail: [maike.fritz@lufa-nord-west.de](mailto:maike.fritz@lufa-nord-west.de)

## Prüfbericht

Oldenburg, 08.08.2019

Seite 1 von 1

Kunden-Nr.:	50162039	Probeneingang:	26.07.2019
Auftrags-Nr.:	1717453	Untersuchungsbeginn:	26.07.2019
<b>Proben-Nr.:</b>	<b>19FG010896</b>	Untersuchungsende:	08.08.2019
Probenart:	Pferdefutter; pelletiert	Berichts-Version:	1
Erntetermin:	-/-	Probenahme:	durch Auftraggeber
Bezeichnung:	Carli Wafer, Heu/Luzerne Würfel, Sommer 2019		

Leistung Methode	Ergebnis in der Frischsubstanz	Berechnet auf die Trockensubstanz	Zielwerte in der Trockensubstanz	Einheit
---------------------	-----------------------------------	--------------------------------------	-------------------------------------	---------

Aussehen	Normal/Produkttypisch			
<i>Methode: LUFA Nord-West 1/3-185; 2016</i>				
Geruch	Normal/Produkttypisch			
<i>Methode: LUFA Nord-West 1/3-185; 2016</i>				
Trockensubstanz	88,6			%
<i>Methode: VO (EG) 152 Anhang III, A; 2009</i>				
Rohprotein	12,1	13,7		%
<i>Methode: VO (EG) 152 Anhang III, C; 2009</i>				
Rohfaser	26,6	30,1		%
<i>Methode: VO (EG) 152 Anhang III, I; 2009</i>				
Rohasche	8,8	9,9		%
<i>Methode: VO (EG) 152 Anhang III, M; 2009</i>				
verd. Energie (Pferde)	7,5	8,4		MJ/kg
<i>Methode: Ber. gem. GfE, DLG u. FMV</i>				
verd. Protein (Pferde)	7,8	8,8		%
<i>Methode: Ber. gem. GfE, DLG u. FMV</i>				
ME-Pferd	5,9	6,7		MJ/kg
<i>Methode: Ber. gem. GfE, DLG u. FMV</i>				
Rohfett A	1,8	2,1		%
<i>Methode: VO (EG) 152 Anhang III, H; 2009</i>				
Fruktan	3,0	3,4		%
<i>Methode: HPLC; #5</i>				

## Im Auftrag

Maike Fritz  
Laborbereichsleiterin

Dieser Prüfbericht wurde maschinell erstellt und ist ohne Unterschrift gültig.

#2 = IFT, Oldenburg; #3 = IfL, Oldenburg; #4 = IfB, IfD, Hameln; #5 = Untersuchung erfolgte in Fremdlabor; #6 = unterliegt nicht der Akkreditierung  
„<...“ = Wert ist kleiner als die nebenstehende untere Grenze des Arbeitsbereiches

Dieser Prüfbericht wurde einer automatischen Plausibilitätskontrolle unterworfen und ist daher nicht unterzeichnet. Die Untersuchungsergebnisse beziehen sich auf das uns vorliegende Probenmaterial. Dieser Prüfbericht darf nur vollständig und unverändert weiterverbreitet werden. Abweichende Vorgehensweisen bedürfen der schriftlichen Genehmigung der LUFA Nord-West. Die Akkreditierung gilt für den in der Urkundenanlage D-PL-14165-01-00 festgelegten Umfang.

LUFA Nord - West: Ein Unternehmen der Landwirtschaftskammer Niedersachsen • Sitz: 26121 Oldenburg • Jägerstraße 23-27