



Institut
Dr. Nuss

Institut Dr. Nuss GmbH & Co. KG · Schönbornstr. 34 · 97688 Bad Kissingen

Adresse Schönbornstraße 34 i-Park Tauberfranken 02
97688 Bad Kissingen 97922 Lauda-Königshofen
Tel 0 97 1 / 78 56-0 0 93 43 / 50 93 42
Fax 0 97 1 / 78 56-213 0 93 43 / 39 79
eMail info@institut-nuss.de lauda@institut-nuss.de
Web www.institut-nuss.de www.institut-nuss.de

Ölmühle Rüdénhausen
Industriestr. 3
97355 Rüdénhausen



Ihre Nachricht vom _____ Ihr Zeichen _____ Unser Zeichen _____

Telefon-Durchwahl _____ Bad Kissingen _____
0 97 1 / 78 56 - _____ 18.12.2019

Prüfbericht

Bezeichnung: Sonnenblumenkuchen E 19

Probenr.:

Lieferant/Bez.:

Ort/Variante

Lieferscheinnr.:

Analysennummer: 38994

Eingangsdatum: 03.12.2019

Probenahmedatum:

Kundennr.: 17384

Parameter	Meßwert	Einheit	Methode
Aschegehalt	5,2	% in TS	Muffelofen
Netto Energie Laktation	7,63	MJ/kg TS	VdLUFA-Berechnung-1
NfE	33,6	%	Berechnung
Rohfaser	18,6	%	Scharrer-Kürschner
Rohfett	10,9	%	Soxhlet
Rohprotein	31,7	% in TS	ICC Standard 105/2
Trockensubstanz	90,6	%	ISO 665
Umsetzbare Energie	12,59	MJ/kg TS	VdLUFA-Berechnung-2

Institut Dr. Nuss

Dr. H. Reiner ppa.
(Dipl. Ing. agr.)

*Die Prüfergebnisse beziehen sich ausschließlich auf die Prüfgegenstände.
Ohne schriftliche Genehmigung des Institutes Dr. Nuss darf dieser Bericht nicht auszugsweise vervielfältigt werden*