

**Odette Noisette**

t.a.v. Valerie Stoens

Gravenstraat 77B

B-3220 Sint-Pieters-Rode



ACCREDITATIE NR.: 080-TEST  
 ISO 17025

Ons referentnummer: 2008-28575	Referte aanvrager: <b>Granola natuur</b>
Datum ontvangst: 28/08/2020	
Datum inzet: 1/09/2020	
Staat van het monster: omgevingstemperatuur	Staalname door: Aanvrager
Stockage labo: omgevingstemperatuur	Aard monster: granola
Status rapport: definitief	
Datum opmaak rapport: 11/09/2020	

Parameter	Waarde	Eenheid	Methode
As	2,04	g/100g	Afgeleid van ISO 936 en EG 152/2009, Bijlage III, M - PC008 (**)
Caloriewaarde (kcal)	512	kcal/100g	Berekende waarde (uit koolhydraten, vet, eiwit en ev. Vezels) - EG 1169/2011 (**)
Caloriewaarde (kJ)	2131	kJ/100g	Berekende waarde (uit koolhydraten, vet, eiwit en ev. Vezels) - EG 1169/2011 (**)
Droge stof	96,9	g/100g	Afgeleid van ISO 1442 - PC009 (**)
Eiwit	15,75	g/100g	ISO 1871 (N*6,25) (**)
Koolhydraten	36,8	g/100g	Berekende waarde (uit vocht, vet, eiwit, as en ev. Vezels) - FAO food and nutrition paper 77, 2003 (**)
Natrium	<0,01	g/100g	ICP-OES - Afgeleid van EN 15510 en EN 16943 - PC049 (**)
Opgeloste suikers (na inversie uitgedrukt als glucose)	8,4	g/100g	Titrimetrisch volgens Luff-Schoorl. Afgeleid van KB 29/06/1981 en EG 152/2009, Bijlage III, J -PC016 (**)
Vet (totaal)	31,0	g/100g	Afgeleid van ISO 1443 en EG 152/2009, Bijlage III, H, procedure B - PC006 (**)
Vetzuren mono onverzadigd	10,2	g/100g	GC/MS - Afgeleid van ISO 12966-2 en ISO 12966-4 na extractie - PC036 (**)
Vetzuren poly onverzadigd	8,7	g/100g	GC/MS - Afgeleid van ISO 12966-2 en ISO 12966-4 na extractie - PC036 (**)
Vetzuren trans	<0,1	g/100g	GC/MS - Afgeleid van ISO 12966-2 en ISO 12966-4 na extractie - PC036 (**)
Vetzuren verzadigd vet	12,1	g/100g	GC/MS - Afgeleid van ISO 12966-2 en ISO 12966-4 na extractie - PC036 (**)
Vocht	3,1	g/100g	Afgeleid van ISO 1442 - PC009 (**)
Voedingsvezel	11,3	g/100g	AOAC 991.43 (**)
Zout equivalent (NaCl, berekend Na x 2,5)	<0,025	g/100g	ICP-OES - Afgeleid van EN 15510 en EN 16943 - PC049 (**)

(\*\*): geaccrediteerde test - (E): extern labo - (E\*\*): geaccrediteerde test bij extern labo

Opmerking aanvrager:
Opmerking labo:

Deze beproevingsresultaten hebben uitsluitend betrekking op het hierboven beschreven proefobject. De meetonzekerheden en de gegevens van het externe labo kunnen bij het laboratorium opgevraagd worden. Dit verslag mag niet worden gereproduceerd, behalve in volledige vorm, zonder de schriftelijke toestemming van het beproevingslaboratorium.

