

Biolnsect Aps
 Gjeddesdal Gods 76T
 2670 Greve

Att: Lene Plambech

Modtaget dato	25-01-2021	Arkiv nummer	AR-21-DH-027975-01
Analyse påbegyndt	25-01-2021	EOL batch	
Analyse afsluttet	03-02-2021	Batch nummer	EUDKHL-01446311
Udskriftsdato	03-02-2021	Prøve nummer	588-2021-00029462
Prøvens mærkning §	Tørret melorme		
Produkt type §	Melorme		
Prøve reference §	Produceret af Biolnsect Aps		
Næringsindhold pr. 100 g			
Energi	2162 kJ / 518 kcal		
Fedt	30 g		
- heraf mættede fedtsyrer	6.9 g		
- enkeltumættede fedtsyrer*	11 g		
- flerumættede fedtsyrer*	10 g		
Kulhydrat	0.7 g		
- heraf sukkerarter	0.1 g		
Kostfibre*	4.6 g		
Protein	59 g		
Salt	0.27 g		
<p>Energiberegningen er udført i henhold til "Europa-Parlamentets og Rådets Forordning (EU) Nr. 1169/2011 om fødevarerinformation til forbrugerne m.v."</p> <p>Energiberegningen er foretaget på de i prøvningen opnåede analyseresultater. Værdier under analysemetodernes kvantifikationsgrænse (LOQ) indgår ikke i beregningen.</p> <p>De med * markerede næringsstoffer er ikke en del af den obligatoriske næringsdeklaration iflg. ovenstående forordning.</p>			

Test	Parameter	Resultat	Enhed	U(%)	Forv. værdi
Næringsdeklaration, lang - levnedsmidler					
1) AA210	<i>Intern / Enzymatisk - gravimetri</i> Kostfibre, total	4.6	g/100 g	32	
DH900	<i>Intern metode / Beregning</i> Sukkerarter, sum af	0.10	g/100 g		
DHA13	<i>NMKL 173:2005 / Gravimetrisk</i> Aske	4.05	g/100 g	4	
# DHC01	<i>Beregning / Beregning</i> # Kulhydrat, beregning	0.7	g/100 g		
# DHF24	<i>Tabelværdi / GC-FID</i> Fedtsyrefaktor	0.956			
DHF77	<i>ISO 11085:2015 / Gravimetrisk</i> Fedt	29.9	g/100 g	10	
DHM09	<i>NMKL 23:1991 mod. / Gravimetrisk</i> Vand	1.90	g/100 g	5	
DHP12	<i>NMKL 6:2003 mod. / Kjeldahl (titrimetri)</i> Protein (N*6,25)	58.8	g/100 g	5	
DHS35	<i>AOCS 1f-96 (2009) / GC-FID</i> Sum af monoumættede fedtsyrer	10.9	g/100 g	10	
DHS39	<i>AOCS 1f-96 (2009) / GC-FID</i> Sum af polyumættede fedtsyrer	10.0	g/100 g	10	
DHS41	<i>AOCS 1f-96 (2009) / GC-FID</i>				

Test	Parameter	Resultat	Enhed	U(%)	Forv. værdi
	Sum mættede fedtsyrer	6.9	g/100 g	10	
3) DJ408	DS/EN 13805:2014, DS/EN ISO 11885m:2009 / ICP-OES				
	Natrium	0.11	g/100 g	16	
2) LP00D	AOAC 982.14, mod. / HPAEC-PAD				
	Fruktose	0.10	g/100 g	25	
2) LP00E	AOAC 982.14, mod. / HPAEC-PAD				
	Galactose	<0.04 (LOQ)	g/100 g		
2) LP00F	AOAC 982.14, mod. / HPAEC-PAD				
	Glucose	<0.04 (LOQ)	g/100 g		
2) LP00J	AOAC 982.14, mod. / HPAEC-PAD				
	Laktose	<0.04 (LOQ)	g/100 g		
2) LP00L	AOAC 982.14, mod. / HPAEC-PAD				
	Maltose	<0.04 (LOQ)	g/100 g		
2) LP00Q	AOAC 982.14, mod. / HPAEC-PAD				
	Sucrose	<0.04 (LOQ)	g/100 g		

<L.Q. / <LOQ	:Under kvantifikationsgrænse	ND / N.D.	:Ikke detekteret	<	:Mindre end/under
<L.D. / <LOD	:Under detektionsgrænse	x.dupl.	:x bestemmelse	>	:Større end/over

- 1) Eurofins Analytics France (Nantes): (Akkrediteringsstatus er afhængig af prøvetype)
 2) Eurofins Food & Feed Testing Sweden (Lidköping): ISO/IEC 17025:2017 SWEDAC 1977
 3) Eurofins Miljø: DS EN ISO/IEC 17025 DANAK 168
 #: Ikke akkrediteret



Analytical Service Manager Heidi Hylgaard Madsen

Eurofins Steins Laboratorium A/S

Ladelundvej 85
 DK-6600 Vejen
 DANMARK

Spørgsmål til analysecertifikatet rettes til Eurofins-Steins på tlf. 7022 4286 eller food-kemi@eurofins.dk vedr. kemiske anliggender eller food-mikrobiologi@eurofins.dk vedr. mikrobiologiske anliggender.

Resultaterne gælder udelukkende for stikprøven som den er modtaget. Resultatet er angivet som "indhold i prøven", hvis ikke andet er oplyst. U(%): Ekspanderet måleusikkerhed (dækningsfaktor k=2). Usikkerheder på mikrobiologiske analyser kan rekvireres ved henvendelse til mikrobiologisk afdeling. Informationer markeret med (§) er oplyst af kunden eller vedlagt/angivet på prøven ved modtagelse og er kundens ansvar, også i tilfælde af at de påvirker analyseresultaternes validitet. Resultaterne må ikke gengives, undtagen i deres helhed, uden skriftlige tilladelse fra Eurofins Steins. Analyser udføres iht. Eurofins Steins generelle forretningsbetingelser, som kan ses på www.eurofins.dk

AR-21-DH-027975-01
 AR1 V. 3.6

T +45 70 22 42 86
F +45 70 22 42 95
www.eurofins.dk
food@eurofins.dk
 CVR: DK87373010