

Analyseattest

Kontrolobjekt

Landmand Jens Børsting Petersen

Hedemøllevej 35

8850 Bjerringbro

P-nr: 1001031398

CVR-nr: 16082996

Attestnr: A1501455

Godkendt dato: 19-01-2015

Projekt ID: 2014-29-61-00197

Prøveserie: 1435096

Formål: Kontrol

Prøveudtager: Jens Møller Poulsen

Modtaget den: 24-11-2014

Prøve påbegyndt: 19-01-2015

Prøve ID: 14060586

Handelsnavn:	Rapsolie	Udtagningsdato:	20-11-2014
Produkt:	Rapsolie		
Akkred. udtagning:	Nej	Udtaget mængde:	1000 ml
Suppl. prøvebeskrivelse:	Koldpresset, dansk økologisk	Produkt klargjort til salg:	Ja
Emballering:	Glasflaske	Mindst holdbar til:	01-10-2016
Oprindelse land:	Danmark		

Analyseparametre	Analysesresultat	95% Konf. int.	Enhed	Metode
C16:0 Palmitinsyre	4,49	4,34 - 4,63	%	Ai4-N3240
C16:1,n-7 Palmitoleinsyre	0,198	0,192 - 0,204	%	Ai4-N3240
C18:0 Stearinsyre	1,73	1,68 - 1,78	%	Ai4-N3240
C18:1,n-9 Oliesyre	59,9	58,1 - 61,7	%	Ai4-N3240
C18:1,n-7 Vaccensyre	3,18	3,08 - 3,28	%	Ai4-N3240
C18:2,n-6 Linolsyre	18,4	17,8 - 19,0	%	Ai4-N3240
C20:0 Arachinsyre	0,586	0,567 - 0,605	%	Ai4-N3240
C20:1,n-9 Gondoinsyre	1,02	0,99 - 1,05	%	Ai4-N3240
C18:3,n-3 a-Linolensyre	10	9,9 - 10,5	%	Ai4-N3240
C22:0 Beheninsyre	0,291	0,282 - 0,301	%	Ai4-N3240

Prøvevurdering

Der er ikke påvist indhold af erucasyre, C22:1, n-9. Resultatet giver ikke anledning til bemærkninger

Aase Mikkelsen

Aase Mikkelsen

Tegnforklaring: < mindre end; > større end; # ikke akkrediteret prøvning

Laboratoriet er akkrediteret af DANAK. Metodeoplysninger og oplysninger om måleusikkerhed kan rekvireres ved henvendelse til laboratoriet. Resultaterne gælder kun for de prøvede emner. Rapporten må ikke gengives, undtagen i sin helhed, uden laboratoriets skriftlige godkendelse.