

Kostdoktorn Sverige AB  
Kristin Berglund  
Järnvägsgatan 11  
652 25 KARLSTAD

**AR-13-LW-035852-02**



**EUSELI-00049674**

Kundnummer: LW9903019

## Analysrapport

*Denna analysrapport ersätter tidigare version(er)  
Vänligen makulera tidigare erhållna rapporter*

Provnummer: 525-2013-09180031  
Provmärkning: Carbzone Lowcarb tortillas, 1 pake, 320g  
Provet ankom: 2013-09-18  
Analysrapport klar: 2013-11-05  
Analyserna påbörjades: 2013-09-18 10:10:13

	Analys	Resultat	Enhet	Mäto.	Metod/ref	Lab
LP06U	Vattenhalt	<b>35.5</b>	g/100 g	± 10%	NMKL 23	EUSELI
LP06V	Aska	<b>1.89</b>	g/100 g	± 10%	NMKL 173	EUSELI
LP021	Råprotein enl. Kjeldahl (Nx6.25)	<b>13.7</b>	g/100 g	± 10%	NMKL 6 mod	EUSELI
LP06X	Råfett enl. SBR mod.	<b>8.17</b>	g/100 g	± 10%	SLV VF 1980	EUSELI
LP06Z	Kolhydrater (beräknade)	<b>20.6</b>	g/100 g		SLVFS 1993:21	EUSELI
LP072	Energivärde kJ (beräknad)	<b>1046</b>	kJ/100 g		SLVFS 1993:21	EUSELI
LP072	Energivärde kcal (beräknad)	<b>250</b>	kcal/100 g		SLVFS 1993:21	EUSELI
LP05C	Kostfiber	<b>20.2</b>	g/100 g	± 15%	AOAC 985.29	EUSELI
LP00D	Fruktos	<b>&lt;0.04</b>	g/100 g	± 25%	AOAC 982.14, mod.	EUSELI
LP00F	Glukos	<b>0.47</b>	g/100 g	± 15%	AOAC 982.14, mod.	EUSELI
LP00J	Laktos	<b>&lt;0.04</b>	g/100 g	± 25%	AOAC 982.14, mod.	EUSELI
LP00L	Maltos	<b>0.58</b>	g/100 g	± 15%	AOAC 982.14, mod.	EUSELI
LP00Q	Sackaros	<b>0.12</b>	g/100 g	± 30%	AOAC 982.14, mod.	EUSELI
LP056	Summa mättade fettsyror	<b>46.7</b>	% av fettsyror		GC-FID	EUSELI
LP056	Summa enkelomättade fettsyror	<b>36.9</b>	% av fettsyror		GC-FID	EUSELI
LP056	Summa fleromättade fettsyror	<b>16.0</b>	% av fettsyror		GC-FID	EUSELI
SL412	Natrium Na	<b>500</b>	mg/100 g	± 25%	NMKL No 139 1991 mod	EUSELI2

### Rapportkommentar:

Ny rapport pga att vi upptäckt ett fel i tidigare rapporterad kostfiberanalys. Denna rapport ersätter tidigare utsänd rapport från 2013-10-02.

Laboratoriet/laboratorierna är ackrediterade av respektive lands ackrediteringsorgan. Ej ackrediterade analyser är markerade med \*

### Förklaringar

\* Ej ackrediterad analys

Mäto: Mätosäkerhet

Mätosäkerheten, om inget annat anges, redovisas som utvidgad mätosäkerhet med täckningsfaktor 2. Undantag relaterat till analyser utförda utanför Sverige kan förekomma. Ytterligare upplysningar kan lämnas på begäran. Upplysning om mätosäkerhet och detektionsnivåer för mikrobiologiska analyser lämnas på begäran.

Denna rapport får endast återges i sin helhet, om inte utförande laboratorium i förväg skriftligen godkänt annat. Resultaten relaterar endast till det insända provet.



Per-Olov Södergren, Rapportansvarig

Denna rapport är elektroniskt signerad.

**Utförande Laboratorium**

---

*EUSELI* Eurofins Food & Agro Testing Sweden AB, Lidköping  
*EUSELI2* Eurofins Environment Sweden, Lidköping

Laboratoriet/laboratorierna är ackrediterade av respektive lands ackrediteringsorgan. Ej ackrediterade analyser är markerade med \*

---

Förklaringar

\* Ej ackrediterad analys

Mäto: Mätosäkerhet

Mätosäkerheten, om inget annat anges, redovisas som utvidgad mätosäkerhet med täckningsfaktor 2. Undantag relaterat till analyser utförda utanför Sverige kan förekomma. Ytterligare upplysningar kan lämnas på begäran. Upplysning om mätosäkerhet och detektionsnivåer för mikrobiologiska analyser lämnas på begäran.

Denna rapport får endast återges i sin helhet, om inte utförande laboratorium i förväg skriftligen godkänt annat. Resultaten relaterar endast till det insända provet.