

Skapa Hälsa 360 AB
Mikaela Parmlid
Skogslyckevgen 43
429 34 KULLAVIK

AR-23-LW-028148-01



EUSELI-00410001

Kundnummer: LW9906139

Analysrapport

Provnummer: 525-2023-03070117
Provmärkning: Wholly Broth Chicken 100 ml (koncentrat)
Provet ankom: 2023-03-06
Analysrapport klar: 2023-03-20
Analyserna påbörjades: 2023-03-06

Testkod	Parameter	Resultat	Enhet	Mäto.	Metod/ref.	Lab
DJ009	[a] Tryptofan	0.0126	g/100 g		EU 152/2009	EUDAKG
DI004	[a] Alanin	0.529	g/100 g		EU 152/2009 (F) ISO 13903:2005	EUDAKG
DI004	[a] Arginin	0.457	g/100 g		EU 152/2009 (F) ISO 13903:2005	EUDAKG
DI004	[a] Asparbinsyra	0.426	g/100 g		EU 152/2009 (F) ISO 13903:2005	EUDAKG
DI004	[a] Glutaminsyra	0.861	g/100 g		EU 152/2009 (F) ISO 13903:2005	EUDAKG
DI004	[a] Glycin	1.19	g/100 g		EU 152/2009 (F) ISO 13903:2005	EUDAKG
DI004	[a] Histidin	0.127	g/100 g		EU 152/2009 (F) ISO 13903:2005	EUDAKG
DI004	Hydroxiprolin	0.553	g/100 g		EU 152/2009 (F) ISO 13903:2005	EUDAKG
DI004	[a] Isoleucin	0.115	g/100 g		EU 152/2009 (F) ISO 13903:2005	EUDAKG
DI004	[a] Leucin	0.261	g/100 g		EU 152/2009 (F) ISO 13903:2005	EUDAKG
DI004	[a] Lysin	0.326	g/100 g		EU 152/2009 (F) ISO 13903:2005	EUDAKG
DI004	[a] Ornitin	<0.0500 (LOQ)	g/100 g		EU 152/2009 (F) ISO 13903:2005	EUDAKG
DI004	[a] Fenylalanin	0.193	g/100 g		EU 152/2009 (F) ISO 13903:2005	EUDAKG
DI004	[a] Prolin	0.677	g/100 g		EU 152/2009 (F) ISO 13903:2005	EUDAKG
DI004	[a] Serin	0.204	g/100 g		EU 152/2009 (F) ISO 13903:2005	EUDAKG
DI004	[a] Treonin	0.166	g/100 g		EU 152/2009 (F) ISO 13903:2005	EUDAKG

Förklaringar

AR-003 v91
2.0

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 så som det har mottagits.

Som mottagare av den här rapporten finns du i Eurofins kundregister. Vi värnar om dina personuppgifter. För att se hur, ta del av vår integritetspolicy på <https://www.eurofins.se/om-oss/integritetspolicy/>



DI004	[a]	Tyrosin	0.0762 g/100 g	EU 152/2009 (F) ISO 13903:2005	EUDAKG
DI004	[a]	Valin	0.164 g/100 g	EU 152/2009 (F) ISO 13903:2005	EUDAKG
DJ011	[a]	Cystein +Cystine	0.0180 g/100 g	EU 152/2009 (F) ISO 13903:2005	EUDAKG
DJ011	[a]	Metionin	0.0600 g/100 g	EU 152/2009 (F) ISO 13903:2005	EUDAKG
DJA70		Summa aminosyror	6.42 g/100 g		EUDAKG
LW0CP		Kollagen	4.4 g/100 g	(EU) nr 1169/2011	EUSELI

Kopia till:

info (info@skapahalsa.se)

Björn Sahlberg, Rapportansvarig

Denna rapport är elektroniskt signerad.

Förklaringar till vilka laboratorier som utfört analyserna och till ackreditering/erkännanden

Lab	Namn	Mark.	Ackreditering/Erkännande
EUDAKG	Eurofins Vitamin Testing Denmark	[a]	DS EN ISO/IEC 17025 DANAK 581
EUSELI	Eurofins Food & Feed Testing Sweden (Lidköping)		

[a] före en parameter indikerar ackrediterad analys

FörklaringarAR-003 v91
2.0

Måto: 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 så som det har mottagits.

Som mottagare av den här rapporten finns du i Eurofins kundregister. Vi värnar om dina personuppgifter. För att se hur, ta del av vår integritetspolicy på <https://www.eurofins.se/om-oss/integritetspolicy/>