

**E2020-ELBC-003747. számú
VIZSGÁLATI JEGYZŐKÖNYV**

Aktaszám:	A2020-ELBC-001883
Megrendelő:	Wessling Hungary Környezetvéd. Élelm. bizt. Egészségvéd. és Minőségügyi Kft.
Megrendelés azonosítója:	0108/2020
Megrendelő személy:	Dési Eszter
Megrendelés dátuma:	2020.02.04
Megjegyzés:	

A minta laboratóriumi azonosítója:	M2020-ELBC-001883/01		
A minta neve:	Black cumin protein fraction BS prot (minta sorszám: 1917821)		
Minőségmegőrzési idő/fogyaszthatósági idő			
A minta jelzése:	0003316436/2020/E/00984	Minta típusa:	étrend-kiegészítő
A minta birtokosa:	Wessling Hungary Környezetvéd. Élelm. bizt. Egészségvéd. és Minőségügyi Kft. 1045 Budapest, Anonymus utca 6		
A mintavétel helye:			
A tétel és a minta csomagolása:	papír tasak	Simítózáras papírzacskó.	
A minta mennyisége:	420 g		
A minta átvételének időpontja:	2020.02.12		
Megjegyzés:			

VIZSGÁLATI EREDMÉNYEK

Vizsgálati paraméterek	Eredmény (mérési bizonytalanság)	Módszer
Triptofán vizsgálat kezdete: 2020.02.18	<0,10 %(m/m)	MSZ EN ISO 13904:2005*
Alanin vizsgálat kezdete: 2020.02.18	2,36 %(m/m) (0,35)	MSZ EN ISO 13903:2005*
Arginin vizsgálat kezdete: 2020.02.18	2,22 %(m/m) (0,33)	MSZ EN ISO 13903:2005*
Aszparaginsav vizsgálat kezdete: 2020.02.18	5,19 %(m/m) (0,78)	MSZ EN ISO 13903:2005*
Cisztin vizsgálat kezdete: 2020.02.18	0,80 %(m/m) (0,10)	MSZ EN ISO 13903:2005*
Fenilalanin vizsgálat kezdete: 2020.02.18	2,56 %(m/m) (0,38)	MSZ EN ISO 13903:2005*
Glicin vizsgálat kezdete: 2020.02.18	2,85 %(m/m) (0,43)	MSZ EN ISO 13903:2005*
Glutaminsav vizsgálat kezdete: 2020.02.18	8,23 %(m/m) (1,23)	MSZ EN ISO 13903:2005*
Hisztidin vizsgálat kezdete: 2020.02.18	1,83 %(m/m) (0,27)	MSZ EN ISO 13903:2005*
Izoleucin vizsgálat kezdete: 2020.02.18	2,02 %(m/m) (0,30)	MSZ EN ISO 13903:2005*
Leucin vizsgálat kezdete: 2020.02.18	3,82 %(m/m) (0,57)	MSZ EN ISO 13903:2005*
Lizin vizsgálat kezdete: 2020.02.18	1,87 %(m/m) (0,28)	MSZ EN ISO 13903:2005*

Methionin vizsgálat kezdete: 2020.02.18	0,93 %(m/m) (0,14)	MSZ EN ISO 13903:2005*
Prolin vizsgálat kezdete: 2020.02.18	2,29 %(m/m) (0,34)	MSZ EN ISO 13903:2005*
Szerin vizsgálat kezdete: 2020.02.18	1,66 %(m/m) (0,25)	MSZ EN ISO 13903:2005*
Tirozin vizsgálat kezdete: 2020.02.18	2,36 %(m/m) (0,35)	MSZ EN ISO 13903:2005*
Treonin vizsgálat kezdete: 2020.02.18	1,94 %(m/m) (0,29)	MSZ EN ISO 13903:2005*
Valin vizsgálat kezdete: 2020.02.18	2,96 %(m/m) (0,44)	MSZ EN ISO 13903:2005*

Megjegyzés:

*Nem akkreditált módszer.

A vizsgálati eredményeket, valamint a mintákat bizalmasan kezeltük.

A közölt vizsgálati eredmények a beküldött (vett) mintára, vagy mintavételezett tételekre vonatkoznak.

A vizsgálati jegyzőkönyvről részletesen a laboratóriumvezető engedélye nélkül nem készíthető.

Az egyes vizsgálati eredményközlések kapcsolatát a vizsgálati jegyzőkönyv száma és perszámai biztosítják.

A laboratórium a feltüntetett mérési bizonytalanságot minden esetben a Eurachem/CITAC Guide CG4/E.5.6.1. pontjának megfelelően ($x \pm U$) értelmezi.

Székesfehérvár, 2020. március 9.



Szloboda Tímea
laboratóriumvezető