

**E2021-ELBC-016918. számú
VIZSGÁLATI JEGYZŐKÖNYV**

Aktaszám:	A2021-ELBC-010654
Mintavevő hatóság:	Vas Megyei Kormányhivatal Szombathelyi Járási Hivatal Agrárügyi és Környezetvédelmi Főosztály Élelmiszerlánc-biztonsági és Állategészségügyi Osztály
Mintavételi jegyzőkönyv száma:	486002
Mintavevő személy:	Küttel István dr.
A mintavétel ideje:	2021.10.15
Megjegyzés:	

A minta laboratóriumi azonosítója:	M2021-ELBC-010654/001		
A tétel neve:	Hársméz 500 g	Tételazonosító: 6818892	
Minőségmegőrzési idő/fogyaszthatósági idő	2022.10.15		
A minta jelzése:	1	Minta típusa:	méz
A mintaadó vállalkozás/személy neve, címe:	Schrott Tamás 9730 Kőszeg, külterület 000186/57		
A mintavétel helye:	méhészet, méhanyanevelő telep Kőszeg, helyrajzi szám 0186/57		
Mintavétel célja:	Méz mintavételi terv	Monitoring kód:MP044;	
A tétel és a minta csomagolása:	műanyag doboz	műanyag doboz	
A minta mennyisége:	1 db, mintavételi alap: 5 kg		
A minta átvételének időpontja:	2021.10.19		
Megjegyzés:			

VIZSGÁLATI EREDMÉNYEK

Vizsgálati paraméterek	Eredmény (mérési bizonytalanság)	Módszer
Diasztázaktivitás vizsgálat kezdete: 2021.12.07	22,5 . (±2,3 .)	A-060/2016
Elektromos vezetőképesség vizsgálat kezdete: 2021.11.02	0,36 mS/cm (±0,02 mS/cm)	MÉ 3-2-2009/1 3. melléklet
HMF-tartalom vizsgálat kezdete: 2021.11.15	16,8 mg/kg (±1,7 mg/kg)	AM 056:2015 (HAJ)
Szabad sav-tartalom vizsgálat kezdete: 2021.11.11	29,4 mekv/kg (±0,5 mekv/kg)	MÉ 3-2-2009/1 6. melléklet
Víz-tartalom vizsgálat kezdete: 2021.11.11	17,2 %(m/m) (±0,2 %(m/m))	MSZ 6943-1:1979 3. fejezet
Cruciferae pollen vizsgálat kezdete: 2021.12.07	5,4 %	MSZ 6950-3:1977/1M:1989 4. fejezet
Egyéb alakos elemek vizsgálat kezdete: 2021.12.07	5,7 %	MSZ 6950-3:1977/1M:1989 4. fejezet
Egyéb pollenek vizsgálat kezdete: 2021.12.07	0,6 % Ajakosok pollen 12 % Fészkesvirágzatúak pollen 0,4 % Boglárkavirágúak pollen 0,5 %	MSZ 6950-3:1977/1M:1989 4. fejezet

	Galajfélék pollen 8,7 % Útifű pollen 3,6 % MSZ 6950-3:1977 szabványban nem található pollenek	
Gyalogakác pollen vizsgálat kezdete: 2021.12.07	1,2 %	MSZ 6950-3:1977/1M:1989 4. fejezet
Herefélék pollen vizsgálat kezdete: 2021.12.07	2,4 %	MSZ 6950-3:1977/1M:1989 4. fejezet
Hárs pollen vizsgálat kezdete: 2021.12.07	14 %	MSZ 6950-3:1977/1M:1989 4. fejezet
Mézontófű pollen vizsgálat kezdete: 2021.12.07	36 %	MSZ 6950-3:1977/1M:1989 4. fejezet
Napraforgó pollen vizsgálat kezdete: 2021.12.07	6,6 %	MSZ 6950-3:1977/1M:1989 4. fejezet
Robinia pollen vizsgálat kezdete: 2021.12.07	0,6 %	MSZ 6950-3:1977/1M:1989 4. fejezet
Szarvaskerep pollen vizsgálat kezdete: 2021.12.07	2,3 %	MSZ 6950-3:1977/1M:1989 4. fejezet
Illat vizsgálat kezdete: 2021.11.24	3,0 pont (5,0 x 0,6) Nagyon intenzív hársillat.	MSZ 157:2017
Külső megjelenés vizsgálat kezdete: 2021.11.24	5,0 pont (5,0 x 1,0) Tükrös, extrafehér 12 mm.	MSZ 157:2017
Súlyozott érzékszervi összpontszám vizsgálat kezdete: 2021.11.24	20,0 pont	MSZ 157:2017
Állomány vizsgálat kezdete: 2021.11.24	5,0 pont (5,0 x 1,0) Részben kristályos.	MSZ 157:2017
Íz vizsgálat kezdete: 2021.11.24	7,0 pont (5,0 x 1,4) Jellegetes, intenzív.	MSZ 157:2017

Fruktóz/glükóz arány vizsgálat kezdete: 2021.11.11	1,26 .	A-007/2015
Fruktóz vizsgálat kezdete: 2021.11.11	40,1 g/100g (±4,0 g/100g)	MÉ 3-2-2009/1 4. melléklet
Glükóz vizsgálat kezdete: 2021.11.11	31,8 g/100g (±3,2 g/100g)	MÉ 3-2-2009/1 4. melléklet
Szacharóz vizsgálat kezdete: 2021.11.11	<0,2 g/100g	MÉ 3-2-2009/1 4. melléklet

Súlyozott érzékszervi átlagpontszám: átlagpontszám x súlyozó faktor.

Árkalkuláció (M2021-ELBC-010654/001)			
Jogcím	Egységár	Darab	Nettó összeg
Összes sav meghatározása (ÉTbI)	3230	1	3230
HMF -tartalom meghatározása (ÉTbI)	5170	1	5170
Elektromos vezetőképesség meghatározása (ÉTbI)	4130	1	4130
Diasztáz aktivitás meghatározása Schade-White-Hadorn módszerrel	7340	1	7340
Szárazanyag-, víztartalom meghatározása refraktometriásan (ÉTbI)	2060	1	2060
Mézfajta meghatározása pollenanalízissel (ÉTbI)	6200	1	6200
Érzékszervi vizsgálat teljes (bizottsági) előkészítést igénylő	10500	1	10500
Vizsgálati eredményekből kért további számítások (ÉTbI)	2340	1	2340
Cukortartalom meghatározása HPLC-vel, komponensenként (ÉTbI)	22500	1	22500

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 részmásolat a laboratóriumvezető engedélye nélkül nem készíthető.

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

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

Kaposvár, 2021. december 21.



dr. Szokolics Judit
laboratóriumvezető