



Státní zdravotní ústav

Centrum toxikologie a zdravotní bezpečnosti
Laboratoř pro mikrobiologii potravin, PBU a prostředí

Protokol o mikrobiologickém zkoušení doplňku stravy č. 183-879/19

Zadavatel: BEWIT FRANCHISE s.r.o., Michalská 2030, 710 00 Slezská Ostrava

Č. jednací: 879/19, Ex 190284

Datum příjmu vzorků: 1.3.2019

Mikroorganismus		Celkový počet mikrobů	Plísně	Kvasinky	<i>S.aureus</i>	<i>Enterobacteriaceae</i>	(jiné)
Metoda		ČSN EN ISO 4833	ČSN EN ISO 21527	ČSN EN ISO 21527	ČSN EN ISO 6888-1	ČSN EN ISO 21528-2	
Název vzorku	Č.vz. mikr. lab.	KTJ v 1 g (ml)	KTJ v 1 g (ml)	KTJ v 1 g (ml)			
Raw Bio Organic meruňky	77	3,4x10 ³	< 50	< 50	-	-	

KTJ – kolonie tvořící jednotky; < 50 = mez detekce při kvantitativním stanovení; neg. = nepřítomnost; pozit. = přítomnost


Zkoušku provedl: H.Šmuhařová

Zkoušky ukončeny dne: 15.3.2019

Výsledky zkoušek se týkají pouze testovaných vzorků tak, jak byly dodány zákazníkem. Tento protokol může být reprodukován jedině celý, jeho část pouze s písemným souhlasem vedoucího laboratoře.

Datum vystavení protokolu: 26.3.2019

Vedoucí NRL: RNDr. Vladimír Špelina, CSc.


STÁTNÍ ZDRAVOVNÍ ÚSTAV
Národní referenční laboratoř
pro mikrobiologii
potravin, PBU a prostředí