



Technická 1905/5

Tel.: 220443025

166 28 Praha 6 - Dejvice

220445200

PROTOKOL O ZKOUŠCE VZORKU Č. 51P/2023

Datum vystavení:	21.2.2023				
Počet výtisků:	2				
Zadavatel analýzy:	Czech Wholesale Botanicals s.r.o. Nové sady 988/2 Staré Brno 602 00 Brno				
Datum přijetí vzorku:	2.2.2023				
Místo provedení zkoušky:	Prostory ZL ÚBM, Technická 1903/3, 166 28 Praha 6 - Dejvice				
Datum zahájení rozboru:	6.2.2023				
Datum provedení	6. - 13.2.2023				
Vzorek:					
Název: ⁺					
Mitragyna speciosa - Red Super					
Vzorek odebral: ⁺	zákazník				
Popis vzorku:	Orig. balení - zatavený umělohmotný sáček uzavřený klipem , hmotnost cca 65 g				
Metoda zkoušení:	ČSN EN ISO 6579-1	Přítomnost bakterií r. <i>Salmonella</i>			
	ČSN ISO 21527-2	Počet plísní a kvasinek			
	ČSN ISO 16649-2	Počet β-glukuronidázopozitivních <i>E.coli</i>			
	ČSN ISO 4832*	Počet koliformních bakterií			
	SOP 3	Počet streptokoků			
	Biochemická konfirmace, Gramovo barvení , mikroskopie				
Výsledky stanovení: **	[KTJ /g]				
r. <i>Salmonella</i>	plísně	kvasinky	<i>E.coli</i>	Koliformní b.	streptokoky
Negativní	2,1.10 ⁵	< 50	< 10	3,6.10 ³	< 50

Vysvětlivky:⁺ Informace dodané zákazníkem

** Výsledky se vztahují ke vzorku tak, jak byl přijat

Metody označené * nejsou v rozsahu akreditace

KTJ kolonie tvořící jednotky

Počet výtisků = 2 : 1.výtisk - zadavatel, 2.výtisk - ZL ÚBM

<10, <50 ... sledované mikroorganismy (ukazatel) za podmínek metody nebyly prokázány

V žádném případě se protokol nesmí bez písemného souhlasu ZL ÚBM reprodukovat jinak než celý. Výsledky zkoušek se týkají jen zkoušeného předmětu a protokol o zkoušce nenahrazuje jiný dokument.

Schválila:

Prof. Ing. Kateřina Demnerová, CSc.

Vedoucí laboratoře

Konec protokolu