



PROTOKOL O ZKOUŠCE VZORKU Č. 41P/2023

Datum vystavení:	15.2.2023		
Počet výtisků:	2		
Zadavatel analýzy:	Shamind s.r.o. Olšinky 177/18 747 21 Kravaře		
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:			
Č.vz.	Název: ⁺		
41P	Mitragnya speciosa - Kratom White Super		
Vzorek odebral: ⁺	zákazník		
Popis vzorku:	Orig. balení - zatavený umělohmotný sáček uzavřený klipem , hmotnost 100g		
Metoda zkoušení:	ČSN EN ISO 6579-1	Přítomnost bakterií r. <i>Salmonella</i>	
	ČSN ISO 21527-2	Počet plísní a kvasinek	
	SOP 3	Počet streptokoků	
	Gramovo barvení , mikroskopie		
Výsledky stanovení: **			
r. <i>Salmonella</i>	streptokoky [KTJ/g]	kvasinky [KTJ /g]	plísně [KTJ /g]
negativní	< 50	< 50	1,1.10 ³

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

<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 _____

