

Technická 1905/5  
166 28 Praha 6 - DejviceTel.: 220443025  
220445200

## PROTOKOL O ZKOUŠCE VZORKU Č. 61P/2024

Datum vystavení:	13.2.2024		
Počet výtisků:	2		
Zadavatel analýzy:	<b>TheKotlaba</b>		
Datum přijetí vzorku:	31.1.2024		
Místo provedení zkoušky:	Prostory ZL ÚBM, Technická 1903/3, 166 28 Praha 6 - Dejvice		
Datum zahájení rozboru:	6.2.2024		
Datum provedení rozboru:	6. - 13.2.2024		
Vzorek:			
Název: <sup>+</sup>	<b>Kratom červený</b>	šarže ML.R.1.03.P.A 23.11.28/RP	
Vzorek odebral: <sup>+</sup>	zadavatel		
Popis vzorku:	Premium Nano prášek, uzavíratelný sáček Doypack, hmotnost 50 g		
Metoda zkoušení:	ČSN EN ISO 6579-1	Přítomnost bakterií r. <i>Salmonella</i>	
	ČSN ISO 21527-2	Počet plísní	
	SOP 3	Počet streptokoků	
	Gramovo barvení , mikroskopie		
<b>Výsledky stanovení: **</b>			
r. <i>Salmonella</i> [v 25 g]	streptokoky [cfu/g]	plísně	[cfu/g]
negativní	< 50		< 50

Vysvětlivky:<sup>+</sup> Informace dodané zákazníkem

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

Metody označené \* nejsou v rozsahu akreditace

cfu ..... kolonie tvořící jednotky

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

&lt;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 \_\_\_\_\_