



**Zdravotní ústav se sídlem v Ústí nad Labem**

Centrum hygienických laboratoří  
Moskevská 15, 400 01 Ústí nad Labem  
Zkušební laboratoř č. 1388 akreditovaná ČIA  
podle ČSN EN ISO/IEC 17025:2005



L 1388

## Protokol o zkoušce . 44628/2018

Potraviny, potravinové doplňky a krmiva

**Zákazník: TCM BOHEMIA s.r.o.**  
**Národní 339**  
**110 00 Praha**

<b>Vzorek číslo</b>	: <b>44628/2018</b>
<b>Objednávka číslo</b>	: 2018/05/10
<b>Termín odběru od do</b>	: 9.5.2018 , -
<b>Místo odběru</b>	: Hluboká nad Vltavou - TCM Bohemia s.r.o.
<b>Název vzorku</b>	: 054 GUI ZHI FU LING WAN krabice . 140
<b>Výrobce / dovozce</b>	: TCM Bohemia s.r.o.
<b>Matrice</b>	: koření, koření směsi, bylinné směsi
<b>Odběr provedl</b>	: zákazník
<b>Způsob odběru</b>	: odběr zákazníkem
<b>Typ odběru</b>	: odběr vzorku( ) zákazníkem
<b>Datum přijetí</b>	: 10.5.2018 8:31
<b>Analýzy zahájeny dne</b>	: 10.5.2018
<b>Analýzy ukončeny dne</b>	: 18.5.2018

Rozsah udělené akreditace:

Chemické, fyzikální, mikrobiologické, senzorické analýzy vod, potravin, lihovin, peloidů, biologických materiálů, odpadů, azbestu, ovzduší. Odběry. Analýzy výluhů pevných materiálů, stěr, interiér vozidel. Testy toxicity. Měření faktorů prostředí, kontrola sterilizátorů a dezinfekčních prostředků. Plný rozsah je uveden v příloze platného akreditačního osvědčení vydaného ČIA pro zkušební laboratoř .1388.

Bez písemného souhlasu laboratoře se nesmí protokol reprodukovat jinak než celý. Výsledky se týkají pouze vzorků, které byly předmětem zkoušení. Laboratoř na požádání poskytne údaje o použitých metodách a souvisejících předpisech.

Schválil : **Danha Pavel Ing.**  
**vedoucí laboratorního servisu pracoviště P10, K11-K15**  
Přírodní Budějovice, L.B. Schneidera 32 E-mail: pavel.danha@zuusti.cz tel.:387712274 mobil:606 713 013



Datum vystavení protokolu: 21.5.2018

Protokol vyhotovil: Danha Pavel Ing. E-mail:pavel.danha@zuusti.cz tel.:387712274 mobil:606 713 013

Výsledky zkoušek - chemická vyšetření							
Ukazatel	Hodnota	Jednotka	Nejistota	Limit	Ident. zkoušky	Prac.	Akr.
Cd (kadmium)	0,039	mg/kg	25%		SOP 201.03	P8	A
Hg (rtu )	0,006	mg/kg	10%		SOP 200.03 část C	P8	A
Pb (olovo)	0,25	mg/kg	25%		SOP 201.03	P8	A

**Metody v sloupci Akr.:** A - akreditovaná zkouška

**Výs tlivky a zkratky:** <-pod mezí stanovitelnosti použité metody, SOP - standardní opera ní postup, Akr. - akreditace  
ZÚ - Zdrav.ústav se sídlem v Ústí nad Labem, S - subdodávka, Z- provedl zákazník - provozovatel

**Zkratky hodnot a jednotek:** KTJ - kolonie tvo ící jednotka, ZF(n) - jednotka zákalu nefelometricky

**Nejistota m ení:** Uvedená nejistota nezahrnuje nejistotu vzorkování a nevztahuje se na výsledky pod mezí stanovitelnosti.

Výsledky zkoušek jsou uvád ěny s nejistotou m ení vyjád ěnou jako rozší ěná nejistota s koeficientem rozší ění  $k=2$ , což pro normální rozd ělení odpovídá pravd podobnosti pokrytí p ěbližn ě 95%.

**Oprávn ění laborato e:** Laborato je zp sobilá aktualizovat normativní dokumenty identifikující zkušební postupy. Laborato má p ěznán flexibilní rozsah akreditace. Laborato m ěže modifikovat své metody zkoušení, rozší ovat rozsah zkoušených parametr a/nebo aplikovat zkoušku na jiný p edm ět akreditace za p ědpokladu, že princip m ení z stává zachován.

**P ěhled zkušebních metod:**

SOP 200.03 část C ( SN 757440)

SOP 201.03 (ThermoElemental: Application notes-Clinical Samples, SO44AN, AN E0601, AN E0604, AN E0649; Milestone applic. notes for microwawe digestion, 1995)

**Místo provedení zkoušky (P, Prac. - pracovišt ) :**

P8 - Pracovišt P8 Pasteurova 9, 400 01 Ústí nad Labem

---

**Konec výsledkové ásti protokolu o zkoušce**

---