



**Státní veterinární ústav Olomouc**  
**Laboratoře SVÚ Olomouc**

Oddělení cizorodých látek, Hulínská 2286, 767 60 Kroměříž  
Tel.fax: 573 343 644, e-mail: svukromeriz@svuol.cz, www.svuolomouc.cz

Zkušební laboratoř č. 1144, akreditovaná ČIA podle ČSN EN ISO/IEC 17025

Strana: 1 / 1

**PROTOKOL O ZKOUŠCE č. KM 2544 - 2545 / 2019**

**IDENTIFIKACE ZAKÁZKY**

**Zadavatel:** Měřínský Tomáš Tržiště 14 682 01 Vyškov  
**Majitel :** Měřínský Tomáš, Tržiště 14, 682 01 Vyškov  
**Vzorky odebral:** Měřínský Tomáš, Tržiště 14, 682 01 Vyškov  
**Datum přijetí zakázky :** 20.11.2019  
**Datum vyřízení protokolu:** 28.11.2019  
**Vyřizuje:** RNDr. Kuba Martin

**IDENTIFIKACE VZORKU**

Č.vzorku	Datum odběru	Popis vzorku, poznámka
KM 2544	18.11.2019	Reishi ( <i>ganoderma lucidum</i> )
KM 2545	18.11.2019	Borovicový pyl

**VÝSLEDEK ZKOUŠKY**

Analyt	Jednotka	KM 2544	U	KM 2545	U	Metoda
Kadmium	mg/kg	0,065	±20%	0,432	±14%	SOP CZL 1/03
Olovo	mg/kg	0,05	±18%	1,04	±10%	SOP CZL 1/03
Rtuť	mg/kg	0,0036	±20%	0,0209	±10%	SOP CZL 2/95

Vysvětlivky, poznámky:

U nejistota výsledku

**Identifikace zkušební metody**

SOP CZL 1/03            AAS  
SOP CZL 2/95         AAS

Prohlášení : Výsledky zkoušek se týkají pouze zkoušených předmětů. Bez písemného souhlasu laboratoře se nesmí protokol reprodukovat jinak než celý. Uvedené rozšířené nejistoty měření (U) jsou součinem standardní nejistoty měření a koeficientu rozšíření k=2, což pro normální rozdělení odpovídá pravděpodobnosti pokrytí 95%. Nejistota odběru vzorku není součástí rozšířené nejistoty měření uvedené na protokolu o zkoušce. Údaje v protokolu označené \* jsou mimo rámec akreditace.

Údaje v protokolu označené „+F“ znamenají použití flexibilní akreditace. Údaje v protokolu označené „+A“ označují změnu provedenou v rámci aktualizace norem. Odběr vzorku není předmětem akreditace



**doc.MVDr. Jan Bardoň, Ph.D.,MBA**  
ředitel SVÚ

**RNDr. Martin Kuba**  
vedoucí oddělení cizorodých látek

rozdělovník: 1x Měřínský Tomáš, Tržiště 14, 682 01 Vyškov  
1x archiv

