



Adresát:
ZO SV Litomyšl
Miloslav Dosed I
569 55 Janov 152

íslo dokumentu: 9577/2025

PROTOKOL O ZKOUŠCE . VM 343-344/2025**IDENTIFIKACE ZAKÁZKY**

Zadavatel: KVS SVS pro Pardubický kraj, inspektorát Svitavy, Šmilovského 8, 570 01 Litomyšl

Majitel: ZO SV Litomyšl, Miloslav Dosed I, 569 55 Janov 152

Datum odb ru: 27.1.2025 **Doru eno dne:** 31.1.2025

IDENTIFIKACE VZORKU

V elí m l

Použité kody MKZ: EpM120 2x

VÝSLEDEK ZKOUŠKY**Odd lení speciální mikrobiologie**

íslo vzorku	Po .	V ela	Reg. íslo v ela e	Stanovišt		<i>Paenibacillus larvae</i> (SOP HYG 3/02)	
				Reg. íslo	Po et v elstev	nález	po et spor/g
VM 343	(1)+	Ba ová Hana	167910	89760729	5	negativní	0
VM 344	(2)+	Ku era Ji í	226899	90812909	3	negativní	0

+ vzorky dodány mimo systém CIS

Vyšet ení provedeno: 5.2.2025 - 13.2.2025

Identifikace zkušební metody

Metoda	Up esn ní	Pracovišt
SOP BAK 1/10	Druhová identifikace bakterií metodou MALDI-TOF.	1
SOP HYG 3/02	Pr kaz bakterií <i>Paenibacillus larvae</i> .	1

Prohlášení:

Bez písemného souhlasu laborato e se nesmí protokol reprodukovat jinak než celý.

Výsledky zkoušek se týkají pouze zkoušených p edm t . Výsledky se vztahují ke vzorku, jak byl p íjat.

Laborato e SVÚ Olomouc neodpovídají za odb r vzorku a za správnost údaj dodaných zákazníkem vztahujících se ke vzorku.

Data dodaná zákazníkem jsou údaje identifikující zakázku a vzorek, vyjma údaje: Doru eno dne.

Pokra ování na další stran .

PROTOKOL O ZKOUŠCE . VM 343-344/2025

Údaje v protokolu ozna ené * jsou mimo rámecek akreditace.

Místo provád ní laboratorních ínností:

Pracovišt 1: Jakoubka ze St íbra 462/1, 779 00 Olomouc

Vy ízeno dne: 14.2.2025

Vy izuje: MVDr. Josef Dostál

Schválil:



doc. MVDr. Jan Bardo , Ph.D., MBA
editel SVÚ Olomouc

MVDr. Nikola Hulínová Štrometerová, Ph.D.
VŠ odborný pracovník

doc. MVDr. Jan Bardo , Ph.D., MBA
vedoucí odd lení speciální mikrobiologie

Obdrží: 1x ZO SV Litomyšl, Miloslav Dosed l, 569 55 Janov 152

1x archiv

1x e-protokol

----- Konec protokolu o zkoušce -----