



Protokol o zkoušce . 5275/2024

Zadavatel: Obec Hartmanice, Hartmanice 109, Bystré u Poličky, 569 92
Smlouva: Smlouva o dílo 12/2020 ze dne 16.12.2020
Druh analýzy: pravidelná kontrola
Materiál: istířenský kal k použití na zemědělské půdě
Místo odběru: Hartmanice, OV - kalová jámka
Vzorkoval: Dřímlová Eugenie Ing.
Metoda odběru: VZ 10 - Odběr vzorků kalů a sedimentů (Akr.)
Typ vzorku: prostý
Datum zahájení odběru: 28.5.2024 7:00 **Ukončení odběru:** 11:00
Datum přijetí: 28.5.2024 12:22
Datum analýzy: 28.5.2024 - 3.6.2024
Kontaktní osoba: Jaroslav Bouše - starosta

Výsledky

Parametr	Jednotka	Akr.	NM	Metoda	Výsledek	Limit/ kategorie
Salmonella spp. 1	nález/50g	A		ZP 012	negativní	negativní kat. I
Salmonella spp. 2	nález/50g	A		ZP 012	negativní	negativní kat. I
Salmonella spp. 3	nález/50g	A		ZP 012	negativní	negativní kat. I
Salmonella spp. 4	nález/50g	A		ZP 012	negativní	negativní kat. I
Salmonella spp. 5	nález/50g	A		ZP 012	negativní	negativní kat. I
Escherichia coli 1	KTJ/g	A		ZP 013	<5x10 ¹	1x10 ³ kat. I
Escherichia coli 2	KTJ/g	A		ZP 013	<5x10 ¹	1x10 ³ kat. I
Escherichia coli 3	KTJ/g	A		ZP 013	<5x10 ¹	1x10 ³ kat. I
Escherichia coli 4	KTJ/g	A		ZP 013	<5x10 ¹	1x10 ³ kat. I
Escherichia coli 5	KTJ/g	A		ZP 013	<5x10 ¹	5x10 ³ kat. I

Uvedená nejistota měření je rozšířená nejistota měření odpovídající 95% intervalu spolehlivosti s koeficientem rozšíření $k = 2$. U výsledků chemických zkoušek pod mezí stanovitelnosti se nejistota měření neuvádí. U mikrobiologických zkoušek, kde je výsledek < 10 KTJ nebo je výsledek vyjádřen jako více než (>), se nejistota měření neuvádí.

Vysvětlení zkratk: NM-nejistota měření, NM nezahrnuje přesnost vyplývající z odběru vzorku, MH-mezní hodnota, NMH-nejvyšší mezní hodnota, DH-doporučená hodnota, SH-směrná hodnota, KTJ-kolonie tvořící jednotku.. Akreditace: A-zkouška v rozsahu akreditace, N-zkouška mimo rozsah akreditace, E-zkouška zajištěná externím dodavatelem,

Parametr označený písmenem t/dp (u metody)-provedeno v místě odběru vzorku/stanovené podmínky. Plný název použité metody, včetně zdroje, je k dispozici v příloze osvědčení o akreditaci (www.orlab.cz, www.cai.cz). Analýzy, s výjimkou externích služeb, byly provedeny na adrese laboratoře. Výsledky zkoušek se týkají jen zkoušených podmínek;

bez písemného souhlasu zkušební laboratoře se protokol nesmí reprodukovat jinak než celý. Výsledky rozboru vzorku se vztahují ke vzorku, jak byl přijat.

Laboratoř neodpovídá za výsledky, které by mohly být ovlivněny nesprávně poskytnutými informacemi zadavatelem.

Hodnocení výsledků :

Vzorek ve stanovených parametrech VYHOVUJE požadavkům vyhlášky 273/2021 Sb., příloha 38

Nejistota měření nebyla při hodnocení zohledněna.

V Česká Terebáň dne: 26.6.2024



Schválil: Ing. Jana Pinkasová
vedoucí laboratoře

Konec protokolu

Parametr	Jednotka	Akr.	NM	Metoda	Výsledek	Limit
----------	----------	------	----	--------	----------	-------