



Státní veterinární ústav Olomouc

Laboratoře SVÚ Olomouc

Jakoubka ze Stříbra 1, 779 00 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 17025:2018

Strana: 1 / 1

PROTOKOL O ZKOUŠCE č. KM 1438 / 2021

IDENTIFIKACE ZAKÁZKY

Zadavatel: Obec Štáblovice Štáblovice 166 747 82

Majitel : Obec Štáblovice

Vzorky odebral: Obec Štáblovice

Datum přijetí zakázky : 28.5.2021

Datum vyřízení protokolu: 4.6.2021

Vyřizuje: Ing. Řezáč Petr

IDENTIFIKACE VZORKU

Č.vzorku Datum odběru Popis vzorku, poznámka

KM 1438 - Voda z vodovodu - Lipina 12

VÝSLEDEK ZKOUŠKY

Analyt	KM 1438	Nejistota (U)	Limit	Metoda - č.SOP
Mangan $\mu\text{g/l}$	1,28	$\pm 8\%$	max. 50	SOP CZL 1/17

Vysvětlivky, poznámky:

U nejistota výsledku

Limit: hodnota uvedená v normativním předpisu uvedeném v závěru

Vyšetření provedeno: 28.5.2021 - 4.6.2021

Identifikace zkušební metody

SOP CZL 1/17 ICP-QQQ

Závěr / Výrok o shodě:

Vzorek v analytu mangan je při zohlednění rozšířené nejistoty měření ve shodě s požadavky Vyhlášky MZD ČR 252/2004 Sb. v platném znění.

Uvedená legislativa je k nahlédnutí v laboratoři.

Prohlášení:

Bez písemného souhlasu laboratoře se nesmí protokol reprodukovat jinak než celý.

Výsledky zkoušek se týkají pouze zkoušených předmětů. Výsledky se vztahují ke vzorku, jak byl přijat.

Laboratoře SVÚ Olomouc neodpovídají za odběr vzorku a za správnost údajů dodaných zákazníkem vztahujících se ke vzorku. Data dodaná zákazníkem jsou údaje identifikující zakázku a vzorek.

Uvedené rozšířené nejistoty měření 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.

Místo provádění laboratorních činností je uvedeno v záhlaví.

Schválil: **Ing. Petr Řezáč**
VŠ odborný pracovník

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

RNDr. Martin Kuba
vedoucí oddělení cizorodých látek

Obdrží: 1x Obec Štáblovice, Štáblovice 166, 747 82

1x archiv

