

Protokol o zkoušce č. 1377-V-2020/J

List číslo : 1
Počet listů: 1

Zákazník : *Obec Lichkov*
čp.203
561 68 Lichkov

Vzorek číslo : 1377-V
Materiál : Odpadní voda
Popis vzorku : Přeliv - odlehčení na centrální ČOV
Odběr vzorku : Milan Linhart - 14.10.2020 (14.40 - 14.45)
Vzork.postup : (A)-SOP 752 (ČSN ISO 5667-10;ČSN EN ISO 5667-3,14;ČSN EN ISO 5667-1)
Datum příjmu : 14.10.2020 **Datum provedení zkoušky :** 14.10.2020 - 21.10.2020

č. 2020

Obecní úřad Lichkov		Čís.dopor.
Došlo dne : <i>26.10.2020</i>		Zpracoval: <i>TR</i>
Čís.j.: <i>541/2020</i>		Ukl.znak: <i>23.2 1.5</i>
Příloha: <i>č. 1</i>		

TR

Parametr	Výsledek	Jednotka	Nejistota měření	Dle metodiky
BSK-5	22.76 ✓	mg/l	15%	(A)-SOP 553 (ČSN EN 1899-1)
CHSK-Cr	44.5 ✓	mg/l	10%	(A)-SOP 521 (TNV 75 7520)
pH	6.69 ✓		0.1	(A)-SOP 522 (ČSN ISO 10523)
Nerozpuštěné látky-sušina 105°C	10 ✓	mg/l	15%	(A)-SOP 523 (ČSN EN 872)
Fosfor (P-c)	0.64 ✓	mg/l	10%	(A)-SOP 536 (ČSN EN ISO 11885)
Dusík amoniakální (N-NH4+)	5.75 ✓	mg/l	5%	(A)-SOP 509 (ČSN ISO 7150-1)

(A)-akreditovaná zkouška, (N)-neakreditovaná, (S)akreditovaná zkouška zajištěná externím poskytovatelem, FA - zkouška flexibilně akreditovaná. Zkoušky jsou provedeny na adrese uvedené v hlavičce protokolu, mimo zkoušek označených symbolem (S).

Výsledky zkoušek platí pro zkoušený vzorek. Protokol může být reprodukován bez písemného souhlasu jedině celý.

Výsledky zkoušek jsou uváděny s nejistotou stanovení vyjádřenou jako rozšířená nejistota s koeficientem rozšíření k=2 (pro hladinu významnosti 95%). Nejistoty nezohledňují vlivy odběru. U výsledků chemických zkoušek pod mezí stanovitelnosti se nejistota měření neuvádí. U mikrobiologických zkoušek, kde je výsledek < 10 KTJ(MPN) nebo více než (>), se nejistota měření neuvádí.

Datum vydání : 21.10.2020

Vydal(a) :

p.Hana Fišerová
vedoucí ZL

Hana Fišerová

