



Protokol o zkoušce č. 69-V-2019/H

List číslo : 1
Počet listů: 1

Zákazník : *Obec Lichkov*

561 68 Lichkov

Odběr vzorku : zákazník - 21.1.2019

Vzork.postup : -

Datum příjmu : 21. 1.2019

Datum provedení zkoušky : 21. 1.2019 - 24. 1.2019

Vzorek č. Materiál

69-V Odpadní voda

70-V Odpadní voda

Popis vzorku

ČOV - přítok

ČOV - odtok

e. Toček

Obecní úřad
Lichkov

Došlo dne: *28.1.2019* Zpracoval: *BR*

Čís.j.: *82/2019* Ukl.znak: *231.2*

Příloha: *di, 4.10.2019* *AS*

Parametr	Jednotka	Vz. č. 69-V	Vz. č. 70-V
Fosfor (P-c)	mg/l	4.35	2.50

Parametr	Jednotka	Nejistota měření	Dle metodiky
Fosfor (P-c)	mg/l	10%	(A)-SOP 536 (ČSN EN ISO 11885)

(A)-akreditovaná zkouška, (N)-neakreditovaná, (S)-subdodavatelysky zajištěná akreditovaná zkouška, FA - zkouška flexibilně akreditovaná. ZL byl přiznán ČIA flexibilní rozsah akreditace. ZL může zařazovat aktuální normalizované nebo technicky ekvivalentní metody zkoušení a modifikované metody v dané oblasti akreditace v případě, že princip měření je zachován.

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 pod mezí stanovitelnosti a u mikrobiologických zkoušek, kde je výsledek nižší než 10 KTJ(MPN) a nebo je výsledek vyjádřen jako více než (>), se nejistota měření neuvádí.

Datum vydání : 24. 1.2019

Vydal(a) :

p.Hana Fišerová
vedoucí ZL

Fišerová

