

Poročilo o izvedbi

Številka vzorca: **2024/1094**
Naročnik: **SEKTOR VODOVOD, SANITARNA SLUŽBA**
Vodovodna cesta 90
1000 Ljubljana
Pogodba/naročilnica: Nadzor pitne vode, EAD-300302, verzija 8,
Izvajalci: JAVNO PODJETJE VODOVOD KANALIZACIJA SNAGA d.o.o., Služba za nadzor kakovosti
pitne in odpadne vode
NLZOH, OKA NM, kemija
Vodja izvedbe: mag. Primož Auersperger, univ.dipl.kem.
Metoda vzorčenja: SIST ISO 5667-5:2007

Rezultati s kriteriji

Parameter	Rezultat	Enota	Kriterij	Ustreznost
Tetrakloroeten	1.25	ug/L	< 10	ustrezno
Trikloroeten	<0.5	ug/L	< 10	ustrezno
Tetrakloroeten	1.5	ug/L	< 10	ustrezno

Upoštevanji predpisi:

- Uredba o pitni vodi, (Uradni list RS, št. 61/23), Priloga 1

Mnenje o vzorcu: Preskušani vzorec ustreza upoštevanim predpisom.

Priloge: Poročilo o preskušanju 2024/1094
Poročilo o preskušanju NLZOH 2024/1094

Ljubljana, 16.2.2024

Vodja izvedbe:

mag. Primož Auersperger, univ.dipl.kem.

Elektronsko podpisal mag. Primož Auersperger, univ.dipl.kem., 16.02.2024 13:20:14

SEKTOR VODOVOD, SANITARNA SLUŽBA

Vodovodna cesta 90
1000 Ljubljana

Marjetka Žitnik, Mojca Rupar

Oznaka projekta: TIBP-2023

Datum poročila: 16.2.2024

Številka poročila: **2024/1094**

Poročilo o preskušanju

Podatki o vzorčenju

Številka vzorca: 2024/1094
Območje vzorčenja: F2 - Hrastje, Kleče
Mesto vzorčenja: CČN Ljubljana, C. v Prod 100
Tip mesta/oznaka: pipa
Vrsta vzorca: pitna voda
Datum in čas odvzema: 13.2.2024 10:15
Metoda vzorčenja: SIST ISO 5667-5:2007
Vzorčevalec: Mojca Rupar
Tehnika vzorčenja: Trenutni vzorec odvzet na pipi za vzorčenje
Vzorec prevzel: Primož Auersperger
Datum in čas prevzema: 13.2.2024 11:00
Priloge: Poročilo o preskušanju NLZOH 2024/1094

Terensko preskušanje

Parameter	Rezultat	Enota	Standard, lokacija izvedbe	Opombe	Zač./zakl. preskusa
Temperatura (na terenu)	10.3	°C	SIST DIN 38404-4:2000 (C4), na mestu vzorčenja		13.2. 13.2.

Laboratorijsko preskušanje

Začetek preskušanja: 13.2.2024

Zaključek preskušanja: 13.2.2024

Parameter	Rezultat	Enota	Standard, lokacija izvedbe	Opombe	Zač./zakl. preskusa
Tri-i-butilfosfat (TIBP)	<0.010	µg/L	#	ASTM D6520 - 06, SNPOV	13.2. 13.2.
Tetrakloroeten	1.25	µg/L	#	ASTM D6520 - 06, SNPOV	13.2. 13.2.

Rezultati, označeni z #, se nanašajo na neakreditirano dejavnost.

Oznaka "<LOQ" označuje vrednost, ki je manjša od meje določanja, oznaka "<LOD" vrednost, ki je manjša od meje zaznavanja.

Podatke o merilni negotovosti vzorčenja in preskušanja posredujemo na podlagi zahteve naročnika.

Rezultati preskušanj se nanašajo na vzorčeni primerek (populacijo).

Opredelevitev vzorčenega primerka (populacije) je razvidna iz Območje vzorčenja, Mesto vzorčenja, Tip mesta/oznaka, Vrsta vzorca, Datum in čas odvzema, Tehnika vzorčenja in slikovnega prikaza mesta vzorčenja, če je potreben za dodatno opredelitev.

Pripravil/pripravila:
mag. Primož Auersperger, univ.dipl.kem.

Vodja službe za nadzor kakovosti pitne in odpadne vode:
Vlasta Kramarič Zidar, univ. dipl. biol.

*Elektronsko podpisal Vlasta Kramarič Zidar, univ.dipl.biol., 16.02.2024
13:21:33*



Poročilo o kemijskem preskušanju

Vzorec: 2024/1094
Matriks: Pitna voda
Številka vzorca: 24/13362
Naloga: IZVAJANJE LABORATORIJSKIH PRESKUSOV VODE 3234N/19-TIS
(PG-1072-02/19538-19/10392)
Vodja naloge: Maja Križan, univ.dipl.kemik
Naročnik: JAVNO PODJETJE VODOVOD KANALIZACIJA SNAGA D.O.O., VODOVODNA CESTA 90, 1000
Ljubljana
Naročilo: 3234N/19-TIS (PG-1072-02/19538-19/10392), N 4500211746, z dne 01.01.2024
Stanje vzorca: Vzorec ustreza kriterijem za sprejem
Odvzem vzorca **Sprejem vzorca** **Datum poročila:** 16.02.2024
Datum in ura: **Datum in ura:** 13.02.2024 14:05
Odvzel: JAVNO PODJETJE VODOVOD **Sprejel:** Anja Kastelic
KANALIZACIJA SNAGA D.O.O.

Podatki naročnika navedeni na poročilu o preskušanju so naslednji:
podatki o vzorcu (vpisano pod Vzorec: in Matriks:), podatki o odvzemu vzorca (vzorčevalec).

Rezultati preskušanja

Parameter	Rezultat Opomba	Enota	Izražen kot/na	Metoda Kraj izvedbe	Začetek / zaključek analize
Tetrakloroeten (tetrakloroetilen)	1.5	µg/L		SIST EN ISO 15680: 2004, NM	14.02.24 15.02.24
Trikloroeten (trikloroetilen)	<0.5	µg/L		SIST EN ISO 15680: 2004, NM	14.02.24 15.02.24

Podatke o merilni negotovosti posredujemo na zahtevo naročnika.

Vodja oddelka:
Jernejka Franko, univ.dipl.inž.kem.inž.

Rezultati se nanašajo izključno na preskušani vzorec. Poročilo se brez pisnega dovoljenja oddelka ne sme reproducirati, razen v celoti. Ne sme se uporabljati v reklamne namene.
Vzorec je bil v času od sprejema vzorca do začetka analiz ustrezno hranjen. Rezultati se nanašajo na prejeti vzorec.
Vse dodatne informacije o opravljenem preskušanju so dostopne na oddelku.
Preverjanje istovetnosti dokumenta: <http://www.nlzoh.si/istovetnost>.