

Protokol o zkouškách . 7550 / 6P0 / 24

číslo vzorku: 11203/6P0/24

Místo a bod odběru : Vyskytná nad Jihlavou - ÚV - upravená voda kohout **Datum a čas odběru :** 3.6.2024 10:20
Datum a čas přijmu : 3.6.2024 11:21

Zákazník: OBEC VYSKYTNÁ NAD JIHLAVOU, Vyskytná nad Jihlavou 67,
Vyskytná nad Jihlavou, 588 41 **Vzorkoval :** Studnička Martin, Vzorka

Podmínky zkoušky : Pitná voda

Postup odběru : Odběr vzorků pitných vod SP . 1 (SN EN ISO 5667-3, SN ISO 5667-5, SN EN ISO 5667-14, SN EN ISO 5667-16, SN EN ISO 19458, Vyhl. MZ . 252/2004 Sb.)

Rozsah rozboru : Provozní rozbor pro odkyselovací stanice - upravená voda **Plán odběru :** 1354/6P0/24
Datum provedení analýz: 3.6.2024 - 5.6.2024

Fyzikální, chemické a organoleptické ukazatele

Zkouška	Jednotka	Výsledek	Limit	Identifikace zkoušky	
ZNK 8.3	mmol/l	<0,06		SOP . 42/2015/III (SN 757372) (6P0)	*
Teplota vody	°C	10,6	8 - 12 (DH)	SOP . 7/2013/III (SN 75 7342) (6P0)	*
CHSK manganistanem	mg/l	0,4	3 (MH)	SOP . 40/2015/III (SN EN ISO 8467) (6P0)	
Železo	mg/l	<0,04	0,20 (MH)	SOP-02/03 (SN ISO 6332) (6P0)	
Mangan	mg/l	<0,02	0,050 (MH)	SOP . 48/2016/III (návod firmy Thermo Scientific)	IPZ7
KNK 4.5	mmol/l	0,53		SOP . 35/2015/III (návod firmy Thermo Scientific)	IPZ7
Vápník a hořčík	mmol/l	0,59	2,0 - 3,5 (DH)	SOP . 45/2015/III (dopočet)	IPZ7
Vápník	mg/l	17	40 - 80 (DH)	SOP . 45/2015/III (návod firmy Thermo Scientific)	IPZ7
Hořčík	mg/l	4,1	20 - 30 (DH)	SOP . 46/2015/III (návod firmy Thermo Scientific)	IPZ7
CO ₂ volný	mg/l	2,20		IP . 9 (6P0)	+
CO ₂ veškerý	mg/l	0,1		IP . 9 (6P0)	+
CO ₂ agresivní na CaCO ₃	mg/l	2,6		IP . 9 (6P0)	+
Odkyselovací efekt	%	94,7		IP . 9 (6P0)	+
pH (25 °C)		7,4	6,5 - 9,5 (MH)	SOP . 27/2015/III (návod firmy Thermo Scientific)	IPZ7

* Zkoušky prováděné v místě odběru + Zkoušky neakreditované

IPZ Interní provedená zkouška interním dodavatelem

6P0 - zkouška provedena na pracovišti Jihlava, Žižkova 93, 586 01 Jihlava

Interní dodavatel : IPZ7 Zkušební laboratorie . 1249 akreditovaná IA podle SN EN ISO/IEC 17025:2018, Pracoviště Třebíč - Laboratorie pitných vod
 < Výsledek je pod mezí stanovitelnosti

Limit: Hygienické limity jsou dané vyhláškou . 252/2004 Sb. v aktuálním znění.

NMH - nejvyšší mezní hodnota MH - mezní hodnota DH - doporučená hodnota

Hodnocení: Vyhovuje / nevyhovuje - výsledky zkoušky vyhovují / nevyhovují hygienickému limitu.

Pokud informace a data dodané zákazníkem mají vliv na platnost výsledků zkoušek, Vodohospodářské laboratorie za ně neodmítají odpovědnost.

Informace a data dodaná zákazníkem: Místo odběru, typ odběru, datum a čas odběru, výsledky zkoušek, které provedl zákazník.

Výsledky zkoušek se týkají jen zkoušených podmínek. Bez písemného souhlasu laboratorie se nesmí protokol reprodukovat jinak než celý.

Výsledky schváleny dne : 6.6.2024

Protokol vystaven dne : 6.6.2024



A handwritten signature in blue ink, appearing to read "Mičková".

.....
Ing. Jitka Mičková
Vedoucí pracoviště

-----KONEC PROTOKOLU-----