

Protokol o zkouškách č. 6482 / 9P1 / 20

číslo vzorku: 9471/9P1/20

Místo a bod odběru : Pavlov - Pavlov - Pavlov - písková šachta soutok OS A + OS C, D, E kohout - pítok z OS C,D,E kohout **Datum a čas odběru :** 1.6.2020 11:25
Zákazník: VODÁRENSKÁ AKCIOVÁ SPOLEČNOST a.s., divize Žár n.S., Studentská 1133, Žár nad Sázavou, 591 21 **Datum a čas přijmu :** 2.6.2020 6:30
Podmínky zkoušky : Pitná voda **Vzorkoval :** Vytlačil Michal, laborant
Postup odběru : Odběr vzorků pitných vod SP 1 (ČSN EN ISO 5667-3, ČSN ISO 5667-5, ČSN EN ISO 5667-14, ČSN EN ISO 5667-16, ČSN EN ISO 19458, Vyhl. MZ č. 252/2004 Sb.)
Rozsah rozboru : --- **Plán odběru :** 1361/9P1/20
Datum provedení analýz: 2.6.2020 - 2.6.2020

Fyzikální, chemické a organoleptické ukazatele

Zkouška	Jednotka	Výsledek	Identifikace zkoušky	
Chuť		Příjemný - stupeň 0	SOP 05/2013/III (ČSN 75 7340)	*AN
Pach		Příjemný - stupeň 0	SOP 05/2013/III (ČSN 75 7340)	*AN
CHSK manganistanem	mg/l	0,83	SOP 04/2015/III (ČSN EN ISO 8467)	
KNK 4.5	mmol/l	0,86	SOP 04/2015/III (ČSN EN ISO 9963-1)	
Vápník a hořčík	mmol/l	0,68	SOP 12 (ČSN ISO 6058, ČSN ISO 6059)	
Vápník	mg/l	21,1	SOP 12 (ČSN ISO 6058, ČSN ISO 6059)	
pH (25 °C)		6,7	SOP 03/2013/III (ČSN ISO 10523)	

* Zkoušky prováděné v místě odběru

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

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

AN – u zkoušky byl aktualizován normativní dokument identifikující zkušební postup

Hodnocení dle vyhlášky 252/2004 Sb. v aktuálním znění pro zkoušku: pach, pach*, chuť, chuť*: stupeň 0, 1, 2 - příjemný, stupeň 3, 4, 5 - nepříjemný

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

Protokol schválil dne : 5.6.2020

Protokol vystaven dne : 5.6.2020



Poulová

Poulová Petra Ing.
vedoucí laboratorie

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