

PROTOKOL č. 748/24/Svémyslice

AQUA CONTACT[®]
 Praha v.o.s.

Zadavatel:	obec Svémyslice	Odběr provedl:	AQUA-CONTACT Praha, v.o.s.
Místo odběru:	ČOV Svémyslice	Typ odběru:	1,2 - 2hodinový sléváný
Datum odběru:	03.09. 2024		3,4 - prostý
Datum příjmu:	03.09. 2024	Klasifikace vzorku:	odpadní voda

Číslo vzorku		2477	2478	2479	2480
Ukazatel / Profil		1	2	3	4
CHSK _{Cr}	mg/l	800	27	-	
BSK ₅	mg/l	420	3,6	-	
NL _{suš.}	mg/l	280	7,0	3 780	3 560
NL _{žih.}	mg/l	-	-	1 050	-
Kalový index*	ml/g	-	-	151	176
N-NH ₄	mg/l	100	0,10	-	-
N-NO ₃	mg/l	-	13	-	-
N _{celk}	mg/l	140	14	-	-
P _{celk}	mg/l	11	3,5	-	-
Teplota****	°C	-	-	23,5	23,5
Rozpuštěný kyslík****	mg/l	-	-	1,7	1,7

Stanovení označená znkem * nejsou akreditována, stanovení označená ** jsou provedena v laboratoři externího poskytovatele.

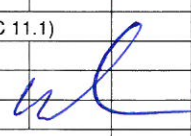
Ukazatel označený znkem *** je stanoven výpočtem, hodnota ukazatele označeného znkem **** je odečtena ze zařízení zadavatele

U vzorků neodebraných laboratoří neručí laboratoř za kvalitu odběru, ale pouze za provedené analýzy.

Označení profilů		Ukazatel	Metoda	Nejistota měření
1	přítok	CHSK _{Cr}	SOP-CHSK _{Cr}	15%
2	odtok	BSK ₅	SOP-BSK ₅	20%
3	aktivovaný kal 1	NL _{suš.}	SOP-NL	15%
4	aktivovaný kal 2	NL _{žih.}	SOP-NL	15%
		RL _{žih.}	SOP-RL	20%
		N-NH ₄	SOP-N-NH ₄	13%
		N-NO ₃	SOP-N-NO ₃	10%
		N _{celk.}	SOP-N _{celk.}	17%
		P _{celk.}	SOP-fosforečnany a P _{celk.}	13%

Bez písemného souhlasu zkušební laboratoře nesmí být protokol reprodukován jinak než celý.



PROTOKOL o odběru vzorků odpadních vod		AQUA CONTACT® Praha v.o.s.	
Místo odběru:	ČOV Svěmyslice		
Profil:	přítok		
	odtok		
	aktivovaný kal 1		
	aktivovaný kal 2		
Kódové označení:	748/24/Svěmyslice		
Způsob odběru:	Prostý vzorek		
	Nerezové odběrové zařízení, objem vzorku 500 ml		
	Směsný vzorek (typ A)		
	2hod. směsný vzorek dle NV ČR č. 401/2015 v platném znění, Vyhl. č. 328/2018 Sb.		
	Směsný vzorek (průtokově závislý)		
	—		
	Použité zařízení:		
	Automatická odběrová zařízení MORAVA 99		
Interval nebo průtok mezi vzorky:	Interval 15 minut		
Objem dílčích vzorků:	250 ml		
Přítok, odtok	Odběr zahájen:	03.09. 2024	11:30 hod.
	Odběr ukončen:	03.09. 2024	13:15 hod.
Aktivovaný kal 1	Odběr:	03.09. 2024	12:25 hod.
Aktivovaný kal 2	Odběr:	03.09. 2024	12:55 hod.
Způsob konzervace:	Uchováno v chladicím boxu při teplotě 5±3 °C		
	<i>Zkouška</i>	<i>Výsledek</i>	<i>Jednotka</i>
			<i>Čas</i>
Teplota vzduchu:	24 °C		
Postupy operativního řízení jakosti:	SOP- odběr vzorků -odpadní vody (DSPK C 11.1)		
Poznámky k odběru vzorků:	Odběr provedl: Ing. Karel Běhounek 		
	Instalaci a deinstalaci zařízení provedl pověřený pracovník společnosti AQUA-CONTACT Praha, v.o.s.		
	Odběr nahlášen zástupci provozovatele.		