

Protokol o zkouškách . 9159 / 8P1 / 23

číslo vzorku: 13131/8P1/23

Místo a bod odběru : Miroslav - bazén - koupaliště Miroslav - Miroslav,
koupaliště, plavecký bazén, slévaný vzorek

Datum a čas odběru : 26.6.2023 13:30

Datum a čas přijmu : 26.6.2023 14:00

Zákazník: Správa majetku města Miroslavi, Příkopý 1202/17, Miroslav, 671
72

Vzorkoval : Volánek Zdeněk, vzorka

Pedmět zkoušky : Voda ke koupání

Postup odběru : Odběr vzorků vod ke koupání SP. 9 (vyhláška č. 238/2011 Sb. v platném znění, SN EN ISO 19458)

Rozsah rozboru : ---

Plán odběru : 1626/8P1/23

Datum provedení analýz: 26.6.2023 - 28.6.2023

Fyzikální, chemické a organoleptické ukazatele

Zkouška	Jednotka	Výsledek	Nejistota měření	Limit	Hodnocení	Identifikace zkoušky	
Zákal	ZFn	<0,50		0,5 (MH)	***	SOP č. 44/2015/III/B (SN EN ISO 7027-1)	
Dusi nany	mg/l	41,0	±10%			SOP č. 5/A/III (M. Horáková a kol. - Chemické a fyzikální metody analýzy vod)	
Dusi nany rozdíl	mg/l	<0,01		20 (MH)	vyhovuje	SOP č. 5/A/III (M. Horáková a kol. - Chemické a fyzikální metody analýzy vod)	

< Výsledek je pod mezí stanovitelnosti

Nejistota měření: Uvedená nejistota je rozšířená nejistota U na hladině pravděpodobnosti 95% pro k=2 a nezahrnuje nejistotu odběru vzorku.

Nejistota odběru vzorku je 5% a není zahrnuta do nejistoty měření a do hodnocení.

Limit: Hygienické limity jsou dané vyhláškou č. 238/2011 Sb. v aktuálním znění.

Zkoušky: TOC rozdíl, dusi nany rozdíl - rozdíl mezi hodnotou parametru naměřenou ve vzorku a hodnotou parametru naměřenou u plnicí vody

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

*** - u zkoušky není možné posoudit shodu s limitem

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.

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

Výsledky schváleny dne : 30.6.2023

Protokol vystaven dne : 30.6.2023



Leona Lettlová

.....
Leona Lettlová
Technický vedoucí pracoviště

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