



Zdravotní ústav se sídlem v Ostravě
Centrum hygienických laboratoří
Zkušební laboratoř .1393 akreditovaná IA podle SN EN ISO/IEC 17025:2018
Partyzánské náměstí 2633/7, Moravská Ostrava, 702 00 Ostrava

PROTOKOL O ODBĚRU : 554/2023

Zákazník : Obec Skálov
Skálov 169
798 52 Skálov

Údaje o odběru vzorku

íslo vzorku:	17162	Datum přijmu :	22.2.2023
Název vzorku:	odpadní voda		
Matrice:	voda odpadní		
Účel odběru:	dle požadavku zákazníka	Datum odběru :	22.2.2023
Vzorkoval:	Cimfl Jiří	čas odběru :	10:25 -12:10
Místo a bod odběru:	OV Skálov - přítok		
Způsob odběru:	smíšený 2-hodinový vzorek - typ A		

Způsob odběru vzorku, místní podmínky

Metoda vzorkování:	SOP VZ OV 006 (SN EN ISO 5667-1, SN EN ISO 5667-3, SN ISO 5667-10, SN EN ISO 5667-14, SN 75 7315)
Vzorkovací zařízení:	automatický vzorkovač Simply Sampler

Poznámka k odběru: Odběr vzorku je podle podmínek akreditace, aktuální plán vzorkování je k dispozici v laboratoři.

Údaje o odběru vzorku

íslo vzorku:	17163	Datum přijmu :	22.2.2023
Název vzorku:	odpadní voda		
Matrice:	voda odpadní		
Účel odběru:	dle požadavku zákazníka	Datum odběru :	22.2.2023
Vzorkoval:	Cimfl Jiří	čas odběru :	10:20 -12:05
Místo a bod odběru:	OV Skálov - odtok		
Způsob odběru:	smíšený 2-hodinový vzorek - typ A		

Způsob odběru vzorku, místní podmínky

Metoda vzorkování:	SOP VZ OV 006 (SN EN ISO 5667-1, SN EN ISO 5667-3, SN ISO 5667-10, SN EN ISO 5667-14, SN 75 7315)
Vzorkovací zařízení:	automatický vzorkovač Simply Sampler

Místní měření

Ukazatel	Hodnota	Jednotka	TYP	Použitá metoda	Nejistota
teplota vzduchu	5,0	°C	N	teploměr	-
teplota vzorku	6,5	°C	A	SOP OV 042 (SN 75 7342)	±1°C

Poznámka k odběru: Odběr vzorku je podle podmínek akreditace, aktuální plán vzorkování je k dispozici v laboratoři.

Metody v sloupci TYP: "A" v rozsahu akreditace, "N" mimo rozsah akreditace

Protokol vyhotovil: Štrbíková Eva, Dis.
Počet stran: 2
Dne: 28.2.2023

RNDr. Martin Halata
zástupce vedoucího Oddělení anorganických analýz



konec protokolu o odběru