

**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 : 5031/2022

Zákazník : Obec Skálov
Skálov 169
798 52 Skálov

Údaje o odběru vzorku

íslo vzorku:	124844	Datum přijmu :	14.11.2022
Název vzorku:	odpadní voda		
Matrice:	voda odpadní		
Účel odběru:	dle požadavku zákazníka	Datum odběru :	14.11.2022
Vzorkoval:	Cimfl Jiří	čas odběru :	13:00 -14:45
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 Morava

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

Údaje o odběru vzorku

íslo vzorku:	124845	Datum přijmu :	14.11.2022
Název vzorku:	odpadní voda		
Matrice:	voda odpadní		
Účel odběru:	dle požadavku zákazníka	Datum odběru :	14.11.2022
Vzorkoval:	Cimfl Jiří	čas odběru :	13:05 -14:50
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 Morava

Místní měření

Ukazatel	Hodnota	Jednotka	TYP	Použitá metoda	Nejistota
teplota vzduchu	10,5	°C	N	teploměr	-
teplota vzorku	9,0	°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: 22.11.2022

RNDr. Martin Halata
zástupce vedoucího Oddělení anorganických analýz



konec protokolu o odběru