



Počet stran: 1

Strana: 1 / 1

PROTOKOL O ZKOUŠCE Č. 6402/23

Opravené znění nahrazující protokol č. 6402/23 ze dne 19.10.2023

Výsledky analýzy vzorku podzemní vody

Zákazník: Projekce iGEO s.r.o.

Náměstí 28.října 1899/11
602 00 Brno - Černé Pole

Vzorek: objednávka: zak. EMPLA AG č. 1877/23
místo odběru: Kamechy, vrt HV 110 (96-103), hloubka 9,82 m
datum odběru: 10.10.23
odebral: zákazník
způsob odběru: neudáno
č.odběr.prot.: ---
datum přijetí: 13.10.23
datum analýzy: 13.10.2023 - 19.10.2023
pořadí č.vzorku: 12195
číslo vzorku: označení zákazníka a popis vzorku
12195 voda z vrtu HV 110 (96-103), hloubka 9,82 m

Požadavek na analýzu: dle objednávky - viz tabulka výsledků

Místo provedení: pracoviště 1 - Hradec Králové

Metodika analýzy:

A 113 SOP O 10a (ČSN EN ISO 9377-2) uhlov. C10-C40

Výsledky:

Parametr	jednotka	12195
		vrt HV 110
C10-C40	mg/l	14,2

A - zkouška v rozsahu akreditace

Vzorek odebraný/dodaný zákazníkem: výsledky se vztahují ke vzorku, jak byl přijat.
Laboratoř neodpovídá za informace dodané zákazníkem.

Uvedené výsledky zkoušek se vztahují pouze k předmětu analýzy.

Hodnoty nejistot stanovení jsou na vyžádání k dispozici v laboratoři.

Tento protokol nesmí být bez písemného souhlasu Ekologických laboratoří EMPLA reprodukován jinak než celý.

V Hradci Králové 15.11.2023

Zpracoval: Ing. I. Trnková, Ph.D.

EMPLA AG spol. s r.o. ©
Za Škodovkou 305
503 11 Hradec Králové
IČO: 25996240 DIČ: CZ25996240
Tel.: 495 218 875



Schválil:

Ing. Mojmír Špaček, Ph.D.
Vedoucí Ekologických
laboratoří EMPLA