



Protokol o zkoušce . 2677/2023

Zákazník: PRO - SPORT K o.p.s.
Fialková 225
381 01 Český Krumlov

Datum přijmu: 7.8.2023

čas přijmu: 14:00

Období zpracování vzork : 7.8.2023 - 11.8.2023

Vzorek číslo: 7735 **Způsob odběru:** manuální
Materiál: povrchová voda - voda ke koupání
Místo odběru: Český Krumlov, Hornobranský rybník
Odebral: Ondřej Buzek
Datum odběru: 7.8.2023 **čas odběru:** 10:15
Postup vzorkování: SOP 206 odběr v rozsahu akreditace (Vyhláška . 238/2011 Sb.)
Typ rozboru: dle objednávky
Poznámka: Průhlednost 0,4 m

Ukazatel	Výsledek	Jednotka	Limitní hodnota (typ)	Nejistota měření	Použitá metoda	14)
Escherichia coli	45	KTJ/100 ml		30%	(A) SOP 101-5	
intestinální enterokoky	68	KTJ/100 ml		30%	(A) SOP 104-1	

Seznam použitých metod:

(A) SOP 101-5 SN EN ISO 9308-1

(A) SOP 104-1 SN EN ISO 7899-2

Pozn.:

Uvedená nejistota měření je součinem standardní nejistoty měření a koeficientu rozšíření $k=2$, což pro normální rozdělení odpovídá pravděpodobnosti pokrytí asi 95% a nezahrnuje nejistotu vzorkování. Jednotlivé postupy metod jsou uloženy v laboratoři k nahlédnutí. Na vyžádání poskytujeme zákazníkovi protokol o odběru.

Metody v rozsahu akreditace jsou označeny (A) před kódem SOP, metody mimo rozsah akreditace jsou označeny (N), (SA) subdodávka v rozsahu akreditace, (SN) subdodávka mimo rozsah akreditace - subdodávka mimo rozsah akreditace je stanovena na žádost zákazníka a laboratoř nepřebírá zodpovědnost za výsledky zkoušky.

KTJ - kolonie tvořící jednotky

Prohlášení: Tento protokol nesmí být reprodukován bez písemného souhlasu laboratoře "AGRO-LA", spol. s r.o. jinak než celý. Výsledky se týkají pouze vzorku uvedeného v tomto protokolu a nenahrazují jiné dokumenty.

Není-li uvedeno jinak, provádí se zkoušky na adrese laboratoře uvedené výše, vyjma zkoušek provedených na místě při odběru vzorku (označeny *).

Konec protokolu končí razítkem a podpisem.

Protokol zpracoval:

Ing. Jiří Boček ml.

V J.Hradci dne: 15.8.2023

Jméno, funkce, podpis, razítko:

Ing. Jiří Boček ml.
vedoucí oddělení vzorkování

Tento dokument je digitálně podepsán