



AQUATEST a.s.
AQUATEST - zkušební laborato e
Laborato e Praha
Geologická 988/4, Hlubo epy, 152 00 Praha 5
Ved. laborato í - tel.: 603 432 681
P íjem vzork - tel.: 605 292 729, 603 513 101
Výdej výsledk - tel.: 604 210 898

Zkušební laborato . 1243 akreditovaná IA podle SN EN ISO/IEC 17025:2018

PROTOKOL O ZKOUŠKÁCH . 7705/22

List . 1/2

Adresa dodaná objednatelem:

Objednatel: # Výzkumný ústav meliorací a ochrany p dy, v.v.i.
íslo objednávky: # 225/2022/neinv.
Odp. osoba: # Fu ík, Ing., Ph.D.
Název zakázky: # VUMOP sediment
íslo akce: # 410201100LAB
Lokalita: # To ná
Odebral: # Slavík (objednatel)
Datum analýzy: # 03.08.22 - 16.08.22

Výzkumný ústav meliorací a ochrany p dy, v.v.i.
Žabov eská 250
Praha 5
156 27
CZ

Informace dodané zákazníkem jsou ozna eny symbolem #.

Zkušební laborato neodpovídá za informace dodané zákazníkem, které mohou mít vliv na platnost výsledk zkoušek.

Výsledky se vztahují pouze ke zkoušeným položkám.

Protokol o zkouškách nesmí být bez písemného souhlasu laborato e reprodukován jinak než celý.

Laborato odpovídá za výsledky zkoušek vzorku ve stavu, ve kterém byl zákazníkem dodán.

ís. vzorku	Ozna ení vzorku #	Hloubka # (m)	Typ vzorku #	Datum # odb ru	Datum p íjmu
13231/22	To ná ryb. 3.8.2022		sediment	03.08.22	03.08.22

PROTOKOL O ZKOUŠKÁCH .7705/22

List . 2/2

Ukazatel	Metoda	A/N	Jednotka	To ná ryb. 3.8. 2022
Hloubka				Nejist.
Baryum	SOP 5.14.1	A	mg/kg suš.	88,3 20%
EOX	SOP 9.3.2	A	mg/kg suš.	<1,0 -

SOP (Standardní opera ní postupy) vycházejí z technických norem, které jsou uvedeny v P íloze osv ění o akreditaci na www.cai.cz, v Databázi akreditovaných subjekt ů.

Uvedená nejistota je rozší ěná nejistota, která byla vypo ítena s použitím koeficientu rozší ění $k=2$, což odpovídá hladin ě spolehlivosti p řibližn ě 95 %.

Tato nejistota nezahrnuje p říspěvek z odb ěru vzork ů a neuvádí se u výsledk ů pod mezí stanovitelnosti.

Místo provedení zkoušek: pracovišt ě Laborato ě Praha, Geologická 988/4, Praha 5.

Zkratky:

A - metoda v rozsahu akreditace

N - metoda mimo rozsah akreditace

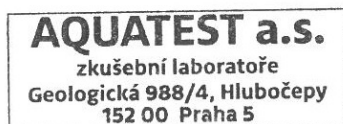
Za technickou stránku protokolu o zkouškách zodpovídá:

pracovník výstupu výsledk ů - J. H lová

Za laborato ě schválil:

editelka úseku laborato ě í - Ing. Radana Mrá ková Dvo áková

V Praze dne: 29.8.2022



Handwritten signature: Mr. Hlova



-----KONEC VÝSLEDKOVÉ ÁSTI PROTOKOLU -----