



L 1553

Ekologická laboratoř PEAL s.r.o.

U Vodojemu 15, 142 00 Praha 4

Tel/Fax: 241 728 264, 261 711 461

Zkušební laboratoř č. 1553 akreditovaná ČIA podle ČSN EN ISO/IEC 17025:2005

Adresa: Městská část Praha-Kunratice

K Libuši 7/10

148 00 Praha 4

Vzorek číslo: 5528/2020

Protokol o odběru č. 5585/2020

Místo odběru: Kunratický potok, meandr 150m proti proudu nad restaurací U Václava IV. - pěna

Odběr provedl: Černý Ivan, Ing. / PEAL

Datum odběru: 29.5.2020 11:45

Příjem provedl: Černý Ivan, Ing.

Datum příjmu: 29.5.2020 12:15

Klasifikace vzorku: povrchová voda

Datum zahájení rozborů: 29.5.2020 12:15

Datum ukončení rozborů: 2.6.2020

SOP odběru vzorku: SOP VZ-POVRCH-01 (F)

Typ odběru: prostý vzorek

Způsob uchování vzorku před příjmem: termobox + chladičí vložky

Přeprava vzorku: firemní automobil

Svědkové při odběru: obsluha

Protokol o zkoušce č. 5585/2020

chemické, fyzikální a jiné zkoušky

Název ukazatele	Jednotka	Výsledek	Výpis a označení limitní hodnoty	Nejistota	Zpracováno dle SOP ^{Pozn.1}
tenzidy aniontové	mg/l	0,097		±20%	SOP AT-01

Legenda:

> Zkoušky označené (N) nejsou akreditované > Zkoušky označené (S) jsou subdodávky > Zkoušky označené (F) jsou provedeny podle aktualizovaných norem

> Tento protokol nesmí být bez písemného souhlasu laboratoře reprodukován jinak než celý a výsledky se vztahují pouze ke zkoušeným položkám

> Výsledky označené hvězdičkou (*) přesahují limitní hodnoty uvedené v odkazu "Legislativa/Hodnocení"

> Uvedená nejistota je rozšířená nejistota metody stanovení (nezahrnuje nejistotu vzorkování), která byla vypočtena za použití koeficientu rozšíření $k=2$, což

odpovídá hladině spolehlivosti přibližně 95%

Pozn. 1: Technické normy, ze kterých vychází příslušný SOP, jsou uvedeny v Příloze k Osvědčení o akreditaci, která je umístěna na webových stránkách www.cia.cz

(akreditované subjekty/zkušební laboratoře)

V Praze, 8.6.2020



Ing. Ivan Černý
vedoucí laboratoře