

Protokol o zkouškách . 14229 / 8P1 / 17

číslo vzorku : 3822/8P1/17

Místo a bod odběru : Kašelec - Motorest

Datum a čas odběru : 4.12.2017 10:05

Datum a čas přijmu : 4.12.2017 12:50

Zadavatel : Správa majetku města Miroslavi, Příkopky 1202/17, 671 72
Miroslav

Odebral : Novotná Dana, Chemik analytik

Pedmět zkoušky : Pitná voda

Postup odběru : Odběr vzorků pitných vod SP . 1 (SN EN ISO 5667-3, SN ISO 5667-5, SN EN ISO 5667-14, SN EN ISO 5667-16, SN EN ISO 19458, Vyhl. MZ . 252/2004 Sb.)

Rozsah rozboru : uran

Protokol o odběru : 9297 / 8P1 / 17

Datum ukončení zkoušek : 12.12.2017

Fyzikální, chemické a organoleptické ukazatele

Zkouška	Jednotka	Výsledek	Nejistota	Limit	Hodnocení	Identifikace zkoušky	
Uran	µg/l	19,5	±10%			SOP . 18A/2013/III (SN EN ISO 17294-2, EPA Method 6020)	is1

is Zkoušky prováděny interním subdodavatelem

Interní subdodavatel : is1 Zkušební laboratoře . 1249 akreditovaná IAA podle SN EN ISO/IEC 17025:2005, Pracoviště Brno

Nejistota: Uvedená nejistota je rozšířená nejistota U na hladině pravděpodobnosti 95% pro k=2, je v souladu s EA-4/16 a nezahrnuje nejistotu odběru vzorku.

Limit: Hygienické limity jsou dané vyhláškou . 252/2004 Sb. v aktuálním znění.

Hodnocení: Vyhovuje / nevyhovuje - výsledky zkoušky vyhovují / nevyhovují hygienickému limitu.

*** - u zkoušky není možné posoudit shodu s limitem

Výsledky zkoušek se týkají jen zkoušených podmětů. Bez písemného souhlasu laboratoře se nesmí protokol reprodukovat jinak než celý.

Protokol vystaven dne : 29.12.2017



Lettlóva Leona
Chemik analytik