

Protokol o zkoušce vzorku . 2021/0494

Zadavatel: Vodohospodářská společnost Benešov s.r.o.
černošská 1600
54983 Benešov

Místo odběru: Št. Chovice, ÚV, výtlač VDJ

Klasifikace vzorku: Pitná voda

Učel: voda pitná, veřejné zásobení

Odběr provedl: Ing. Lukáš Vidrna, VHS Benešov

Datum odběru: 12.04.2021 09:52

Datum přijmu: 12.04.2021 14:20

Ukončení: 16.04.2021

Strana: 1 / 1

Název stanovení	Jednotky	Výsledek	Metoda	NM	Limit	
* teplota vzorku	°C	8,0	SOP 19			
chem. spotřeba kysel.	mg/l	1,99	SOP 6	± 5 %	3	
hliník	mg/l	0,147	SOP 28	± 5 %	0,2	

Stanovené parametry odpovídají požadavkům vyhlášky 252/2004 Sb.

Metody nepodléhající posouzení ASLAB jsou označeny * před názvem.

U vzorků vzorkovaných neposouzením není laboratoř za kvalitu odběru, ale pouze za správné provedení posouzené zkoušky.

Nejistota měření [NM] je rozšířená nejistota odpovídající 95% intervalu spolehlivosti. Je uvedena jako dvojnásobek odhadu relativní směrodatné odchylky v procentech zvýšený o kvalifikovaný odhad nejistot, které nelze přesně kvantifikovat.

Limitní hodnoty převzaty z vyhl. č. 252/2004 Sb., kterou se stanoví požadavky na pitnou a teplou vodu a četnost a rozsah kontroly pitné vody.

Protokol nesmí být bez písemného souhlasu reprodukován jinak než celý.

V Benešově 20.04.2021

vedoucí laboratoře: Jiří Žovinec



VODOHOSPODÁŘSKÁ
SPOLEČNOST BENEŠOV
s.r.o.
Černošská 1600, 256 13 Benešov
IČO 476 35 865 DIČ CZ47635865
24