

## VÍZ VIZSGÁLATI JEGYZŐKÖNYV

Mintaszám: 2147 / 2017

A minta származása:

Szikszó, Balogh tér Víz

-

Mintavevő: megrendelő

Mintavétel: 2017.07.06.

Bevétel: 2017.07.06.

Megjegyzés:

Megrendelő neve és címe:

Szikszó Város Önkormányzata

3800 Szikszó, Kálvin tér 1.

Kiadás: 2017.07.10.

### Kémiai vizsgálatok

pH MSZ 1484-22:2009		8,28
Lúgosság MSZ 448-11:1986 5.1.		6,30 mmol/L
Összes keménység MSZ 448-21:1986	+	26,0 CaO mg/L
Klorid MSZ 1484-15:2009		12,0 mg/L
Vas MSZ 1484-3:2006 6.		0,01 mg/L
Mangán MSZ 1484-3:2006 6.		0,03 mg/L
Ammónium MSZ ISO 7150-1:1992	+	1,04 mg/L
Nitrit MSZ 1484-13:2009 6		0,35 mg/L
Nitrát MSZ 1484-13:2009 5.		< 1 mg/L
Permanganátos kémiai oxigénigény MSZ 448-20:1990		0,53 mg/l O <sub>2</sub>
Fajlagos elektromos vezetőképesség MSZ EN 27888:1995		591 µS/cm

### Bakteriológiai vizsgálatok

Telepszám 22°C MSZ EN ISO 6222:2000	228	1 ml-ben
Coliformszám MSZ EN ISO 9308-1:2001	0	100mL-ben
Escherichia coli szám MSZ EN ISO 9308-1:2001	0	100mL-ben

Jelmagyarázat: nincs jel - határértéken belüli, megfelelő érték;

(+) - határértéken túllépő érték a 201/2001. (X. 25.) Kormányrendelet C, D, E táblázata szerint,

(\*) - határértéken túllépő érték a 201/2001.(X.25.) Kormányrendelet A, B táblázata szerint.

Szulfitredukáló anaerobok spóra száma MSZ EN 26461-2:1994 szerint, a 201/2001.(X.25.) kormányrendelet határértéket nem tartalmaz.

A vizsgálati eredmények csak a megvizsgált mintára vonatkoznak.

A vizsgálati jegyzőkönyv - a laboratórium írásbeli engedélye nélkül - csak teljes terjedelmében másolható.

Hegedűs Viktor  
Vizsgáló laboratórium vezető

Rudas & Karig Kft.

Mintaazonosító 2147/2017

BORSODVÍZ Önkormányzat Közfizemi  
Szolgáltató Zártkörűen Működő Rt.  
Vizsgáló Laboratórium  
Miskolc, 3527 Tömösi u. 2.  
3.