|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| KÖR-KER |  |  | 2536 Nyergesújfalu |
|  | Babits M. u. 2. |
|  | 06-33-504-080 |
| Környezetvédelmi Szolgáltató és |  | 06-33-504-081 |
| **Kereskedelmi Korlátolt Felelősségű Társaság** | E-mail:kor-ker@kor-ker.hu  http://www.kor-ker.hu | |
| Vizsgálólaboratórium: 2536 Nyergesújfalu, Babits M. u. 6. | | | |
| **A NAT által NAT-1-1002/2012 számon akkreditált vizsgálólaboratórium.** | | | |
| Bankszámla szám: 117 40092-20007339 Adószám: 12815973-2-11 Cégjegyzék szám: 11-09-008638 | | | |

**Mintavétel felszín alatti vizekből**

**Alapadatok**

Mintavétel helyszíne(kódja): {mintavetel\_helyszine}

Helység: {mintavetel\_helye}

Mintavételi hely meghatározása: {mintaveteli\_hely}

A szűrőzés adatai: {szurozes\_adatai}

Kútanyag: {kutanyag}

Talpmélység: {talpmelyseg} mBf {mbf} m

Mintavételi szabvány: MSZ ISO 5667-11:2009 2. (visszavont szabvány),

MSZ EN ISO 19458:2007, MSZ 22902-1:1989 3. fejezet

Vizsgálandó komponensek: {vizsgalando\_komponensek}

A tartósításra vonatkozó szabvány száma: MSZ EN ISO 5667-3:2004 (visszavont szabvány)

A tartósítás módja: {tartositas\_modja}

**Helyszíni adatok**

A mintavétel ideje: {mintavetel\_ideje}

Vízmintakód: {vizmintakod}

Tisztító szivattyúzásra vonatkozó adatok:

Szivattyúzás előtti vízszint: {szivattyuzas} m Talpmélység:{talpmelyseg} m

Vízoszlop:{vizoszlop} m Csőátmérő:{csoatmero} mm

A számítással meghatározott háromszoros térfogat: {szamitassal\_meghatarozott}

Kitermelt víz térfogata (L): {kitermelt\_viz\_terfogata} m

Tisztító szivattyúzás adatai:

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| *időpont* | *hozam L/min* | *vízszint cm* | *vezetőképesség* (MSZ EN 27888:1998)  *µS/cm* | *vízhőmérséklet* (MSZ 448-2:1967 (visszavont szabvány))  *°C* | *pH*  (MSZ 1484-22:2009) |
| {ido1} | {hozam1} | {vizszint1} | {vezeto1} | {vizho1} | {ph1} |
| {ido2} | {hozam2} | {vizszint2} | {vezeto2} | {vizho2} | {ph2} |
| {ido3} | {hozam3} | {vizszint3} | {vezeto3} | {vizho3} | {ph3} |

A mintavételt végző neve és aláírása:{keszitette\_nev}