|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 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 szennyvízből**

Megbízó neve és címe (kódja):

A mintavétel célja: volvo

Mintavételi hely meghatározása: uj db

Mintavétel dátuma:

Mintavételi szabvány száma: MSZ ISO 5667-10:1995

Mintavétel módszere: volvo

pontminta:

időarányos átlagminta: -

hozamarányos átlagminta:

alkalmazott eszköz: undefined

A minták közti időtartam vagy hozam (perc vagy m3):

A pontminták térfogata (ml):

A mintavétel kezdete:

A mintavétel vége:

A minta jele:

A tartósításra és mintavételre vonatkozó szabvány száma: MSZ EN ISO 5667-3:2004 (visszavont szabvány), MSZ ISO 5667-10:1995

Vizsgálandó komponensek:

Helyszíni mérések szabványai és a mérési eredmények:

pH (MSZ 1484-22:2009):

Vezetőképesség (MSZ EN 27888:1998) (µS/cm):

Vízhőmérséklet (MSZ 260-2:1955) (°C):

Megjegyzések:

A mintavételt végző neve és aláírása: