

RÉSZLETEZŐ OKIRAT (2)

a NAH-7-0037/2017 nyilvántartási számú akkreditált státuszhoz

1) Az akkreditált szervezet neve és címe:

ÖKO-TRADE Környezetvédelmi és Víztechnikai Kft.

7623 Pécs, Megyeri út 26/1.¹

2) Az akkreditált státusz érvényessége:

Az akkreditált státusz kezdetének napja: 2017. február 1.

Az akkreditált státusz lejáratának napja: 2022. január 31.

3.1) Akkreditálási szabvány:

MSZ EN ISO/IEC 17025:2005

II. Az akkreditált területhez tartozó helyszíni vizsgálatok

| A vizsgált termék/anyag | A vizsgált/mért jellemző, a vizsgálat típusa, mérési tartomány | A vizsgálati/mérési módszer azonosítója |
|--|--|--|
| Vizek (felszíni víz, felszín alatti víz, szennyvíz) | pH potenciometria pH mérés tartománya: 2-12 | MSZ 1484-22:2009 |
| | Fajlagos elektromos vezetőképesség konduktometria alsó méréshatár 10 µs/cm | MSZ EN 27888:1988 |
| Felszíni víz, felszín alatti víz | Hőmérséklet mérési tartomány: 5°C – 45°C | MSZ 448-2:1967 (visszavont szabvány) |
| Szennyvíz | Hőmérséklet mérési tartomány: 5°C – 45°C | MSZ 260-2:1955 1. fejezet |

3.2) Akkreditálási szabvány:

MSZ EN ISO/IEC 17025:2005 szabvány 4. fejezete és 5.1- 5.3., 5.4.1-5.4.2., 5.4.7., 5.5.1-5.5.7., 5.7-5.8., 5.10.1-5.10.3., 5.10.7-5.10.9. szakaszai, valamint a NAR-19-IV szabályzat

III. Az akkreditált területhez tartozó mintavételi, minta-előkészítési eljárások

| Termék/anyag | Az eljárás jellege | Az eljárás azonosítója |
|---|--|---|
| Talaj | Talajmintavétel környezetvédelmi célú vizsgálatokhoz (5 m mélységig) | MSZ 21470-1:1998 |
| | Talajmintavétel mezőgazdasági célú vizsgálatokhoz (5 m mélységig) | MSZ-08-0202:1977 (visszavont szabvány) 90/2008. (VII.18.) FVM rendelet 3.,4. melléklet |
| Vizek (felszíni víz, felszín alatti víz, szennyvíz) | Mintavételi programok tervezése és mintavételi technikák előírásai | MSZ EN ISO 5667-1:2007 |
| | Vízminták tartósítása és kezelése | MSZ EN ISO 5667-3:2004 (visszavont szabvány) |
| Felszín alatti víz | Mintavétel felszín alatti vízből | MSZ 21464:1998 (visszavont szabvány) |
| | Útmutató a felszín alatti víz mintavételéhez | MSZ ISO 5667-11:2009 (visszavont szabvány) |
| Felszíni víz | Felszíni vizek mintavétele. Mintavétel és tartósítás | MSZ 12750-2:1971 |
| | Felszíni víz mintavétel, tavak és mesterséges tavak | MSZ ISO 5667-4:1995 |
| Szennyvíz | Szennyvíz mintavétel | MSZ ISO 5667-10:1995 |
| Hulladék | Hulladék mintavétel | MSZE 21420-17:2004 |
| Hígtrágya | Hígtrágya mintavétel | MSZ-08-0461:1981 |
| Szerves (almos-) trágya | Almos trágya (szerves trágya) mintavétel | MSZ-08-0014:1978 |

¹ A Nemzeti Akkreditáló Hatóság 2017. augusztus 31-én kiadott határozatával elrendelt címváltozás átvezetése.

Az aktuális akkreditált státuszra vonatkozó adatok a Nemzeti Akkreditáló Hatóság honlapján érhetők el (<http://www.nah.gov.hu/kategoriak>)

- VÉGE -