

| Runde | Programm- beschreibung (Benennung, Bereich, Methode) | Prüfverfahren- objekt | Eigenschaft | Anmeldung bis zum | Probenversands- datum/ Probenahmedatum | Ergebnisse sollten geschickt werden bis zum | Endbericht wird geschickt bis zum | Betrag (netto) |
|----------|---|--------------------------|---|-------------------|--|--|---|----------------|
| 1/ENV/18 | Untersuchung von Trinkwasser | Trinkwasser | pH-Wert, elektrische Leitfähigkeit, Trübheit, Chloride, Sulfate, Fluoride, Nitristickstoff, Nitrastickstoff, Ammonium-Ion, Oxidierbarkeit, Calcium, Magnesium, Wasserhärte, Eisen, Mangan, Aluminium | 08 Februar 2018 | 20 Februar 2018 | 6 März 2018 | 6 April 2018 | 150,00 Euro |
| 2/ENV/18 | Untersuchung von Oberflächenwasser | Oberflächen- wasser | pH-Wert, elektrische Leitfähigkeit, Gesamtsuspension, Chloride, Sulfate, Phosphate, chemischer Sauerstoffbedarf (CSB), biochemischer Sauerstoffbedarf (BSB), Eisen, Mangan, Nitristickstoff, Nitrastickstoff, Ammoniumstickstoff, Gesamtstickstoff, Kjeldahl-Stickstoff, Gesamtphosphor, gesamter organischer Kohlenstoff, Cadmium, Kobalt, Kupfer, Chrom, Nickel, Zink, Blei, Arsen | 12 März 2018 | 04 April 2018 | 17 April 2018 | 11 Mai 2018 | 150,00 Euro |
| 3/ENV/18 | Untersuchung von Abfall | Abfall | Glühverlust, Atmungsaktivität AT ₄ , Trockensubstanzgehalt, gesamter organischer Kohlenstoff, pH-Wert | 14 Mai 2018 | 29 Mai 2018 | 29 Juni 2018 | 31 Juli 2018 | 150,00 Euro |
| 4/ENV/18 | Untersuchung von Boden | Boden | Cadmium, Blei, Kupfer, Zink, Chrom, Nickel, Cobalt, Quecksilber, Molybdän, pH-Wert, Trockensubstanz | 03 August 2018 | 23 August 2018 | 07 September 2018 | 05 Oktober 2018 | 150,00 Euro |
| 5/ENV/18 | Untersuchung von Abwasserschläm | Abwasser- schlamm | pH-Wert, Trockensubstanz, Gesamtstickstoff, Ammoniumstickstoff, Gesamtphosphor, Calcium, Magnesium, Zink | 02 Oktober 2018 | 11 Oktober 2018 | 06 November 2018 | 30 November 2018 | 150,00 Euro |
| 6/ENV/18 | Untersuchung von Abwasser | Abwasser | biochemischer Sauerstoffbedarf (BSB), chemischer Sauerstoffbedarf (CSB), Gesamtsuspension, Gesamtstickstoff, Ammoniumstickstoff, Nitristickstoff, Nitrastickstoff, Kjeldahl-Stickstoff, Gesamtphosphor, Cadmium, Kobalt, Kupfer, Chrom, Nickel, Zink, Blei, Arsen | 31 Oktober 2018 | 14 November 2018 | 30 November 2018 | 21 Dezember 2018 | 150,00 Euro |

Kontakt:
Koordinator:

Krzysztof Wołowiec, Tel.: +48 41 365 10 00, +48 500 074 479, Fax: +48 41 365 10 10

 E-Mail: info@laborvergleiche.de
www.laborvergleiche.de