|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **DAkkS_Logo600dpi** | **Nachweisblatt zur Begutachtung vor Ort** | | | | |
| Aktenzeichen: |  |  | Ggf. Standort: |  |
|  | Verfahrensnummer | Phase |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Lfd.Blatt-Nr.: |  | von |  | Blättern |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Probenahmeverfahren: | Probenahme von Oberflächengewässern | | |
|  |  | | |
| Ort und Art der Beprobungsstelle: |  | | Abw. |
| Mitglieder des PN-Teams: |  | |  |
|  |  | |  |
| Gerätelager geeignet: | Ja  Nein | |  |
| Probenahmefahrzeug geeignet: | Ja  Nein | |  |
| Norm: | **Fachmodul Wasser, Teilbereich 1** | |  |
| Standardarbeitsanweisung:  (Nr. oder Titel, Version) | Vers. | |  |
| Vor Ort verfügbar  Ja  Nein | |  |
| Probenahmeplan: | Vorhanden  Geeignet  Nicht vorhanden | |  |
| Angaben zur Probenahme: | Standgewässer  Fließgewässer | |  |
| Wetterdaten  Tiefe  Profil  Fließgeschw. | |
| Uferbereich  Mitte  Tiefste Stelle | |
| Oberflächennah  Tiefenorientiert  von     bis     m | |
| Parameter: |  | |  |
| Methodik: | Schöpfprobe  Pumpprobe | |  |
| Vor-Ort-Messung von | pH  Lf  O**2**  Temperatur  Absetzbare Stoffe  Trübung  Sichttiefe | |  |
| Probenahmeart: | einmalige Stichprobe  Mischprobe über     min | |  |
| Homogenisierung: | von Hand  maschinell  anforderungsgerecht? |
| Durchfluss: | Gemessen  Ja  Nein  Methode: |
| Einzelproben: | Gleiche Volumina  Ja  Nein  Gleiche Zeitabstände  Ja  Nein |
| Konservierung | Ja  Nein | |  |
| Probenhandhabung: | Kühlung gewährleistet  Ja  Nein  Kennzeichnung eindeutig  Ja  Nein  Transportsicherung  Ja  Nein | |  |
| Probenahmeprotokoll: | Leserlich  Regelkonform  Probenehmer ersichtlich  Ja  Nein | |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Datum: |  | Begutachter: |  |

**Gerätecheckliste:**

Persönliche Schutzausrüstung:  Vorhanden  Nicht vorhanden

Homogenisierungsapparatur:  Vorhanden  Nicht vorhanden

Anforderungsgerecht

Schöpfgefäß, Material:

Schöpfstange, Länge:

Imhoff-Trichter:  Vorhanden  Nicht vorhanden

Temperaturmessgerät:  Vorhanden  Nicht vorhanden

pH-Messgerät:  Vorhanden  Nicht vorhanden

LF-Messgerät:  Vorhanden  Nicht vorhanden

O2-Meßgerät:  Vorhanden  Nicht vorhanden

Secci-Scheibe:  Vorhanden  Nicht vorhanden

Kühlbox:  Vorhanden  Nicht vorhanden

Reinigungsmittel:  Angemessen  Nicht angemessen

Bemerkungen:

|  |
| --- |
|  |