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

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

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Probenahmeverfahren: | | Probenahme von Trinkwasser | | | | | | | |
|  | |  | | | | | | | |
| Ort und Art der Beprobungsstelle: | |  | | | | | | | Abw. |
| Probenehmer: | Intern | Extern | Vorwiegende Tätigkeit | | Prüfung auf | | | |  |
|  |  |  | Netz | Hausinst. | MiBi kalt | | MiBi warm | Chemie |
|  |  |  | Netz | Hausinst. | MiBi kalt | | MiBi warm | Chemie |
|  |  |  | Netz | Hausinst. | MiBi kalt | | MiBi warm | Chemie |
| Norm / Richtlinie: | | **DIN 38402-A14, ISO 5667-3, ISO 19458, TrinkwV:2001, UBA-Empfehlungen** | | | | | | |  |
| Standardarbeitsanweisung:  (Nr. oder Titel, Version) | | Vers. | | | | | | |  |
| Vor Ort verfügbar  Ja  Nein | | | | | | |  |
| Probenahmeplan: | | Vorhanden  Geeignet  Nicht vorhanden  Eigenüberwachung  Fremdüberwachung Satzung | | | | | | |  |
| Kennzeichnung der PB-Stelle: | | Vorhanden  Nicht vorhanden | | | | | | |  |
| Parameter: | | Mibi  Legionellen  Chemie | | | | | | |  |
| Methodik: | | Schöpfprobe  Pumpprobe  Zapfhahnprobe | | | | | | |  |
| Vor-Ort-Messung von: | | pH  Lf  O2  Temperatur  Freies Chlor  Trübung (FNU / NTU) | | | | | | |  |
| Probenahmezweck / - art: | | ISO 19458 | | | | Gestaffelte Stagnation | | |  |
| Zweck a | | | | S 0 | | |
| Zweck b | | | | S 2 | | |
| Zweck c | | | | S 1 | | |
| Konservierung / Ansatzfristen | | Nach DIN EN ISO 5667-3:  Ja  Nein  Nach ISO 19458:  Ja  Nein | | | | | | |  |
| Probenhandhabung: | | Kühlung gewährleistet  Ja  Nein  Kennzeichnung eindeutig  Ja  Nein  Transportsicherung  Ja  Nein | | | | | | |  |
| Probenahmeprotokoll: | | Regelkonform  Leserlich  Probenehmer ersichtlich  Ja  Nein | | | | | | |  |

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

**Gerätecheckliste:**

Temperaturmessgerät:  Vorhanden  Nicht vorhanden

pH-Messgerät:  Vorhanden  Nicht vorhanden

LF-Messgerät:  Vorhanden  Nicht vorhanden

O2-Messgerät:  Vorhanden  Nicht vorhanden

Photometer Chlormessung:  Vorhanden  Nicht vorhanden

Photometer Trübung (FNU/NTU):  Vorhanden  Nicht vorhanden

Sterilisation:  Thermisch  Chemisch

Desinfektionsmittel:

Konservierungsmittel:  Natriumthiosulfat  Anderes:        Ohne

Kühlbox:  Vorhanden  Nutzung ausschließlich für Trinkwasser

Probengefäße:  Jeweils neu  Mehrfachverwendung  Steril

Werkzeug:  Vorhanden  Geeignet  Perlatorschlüssel

Reinigungsmittel:  Vorhanden  Geeignet

Etiketten:  Vorhanden  Auf Gefäßen vorgedruckt

Bemerkungen:

|  |
| --- |
|  |