

VVO-Nr. Betrieb

Datum Eingang

Uhrzeit Eingang

| Einsender* | Berichtsempfänger* | Rechnungsempfänger* |
|------------|--------------------|--|
| | wie Einsender | wie Einsender wie Berichtsempfänger |
| Name | Name | Name |
| Straße | Straße | Straße |
| Ort | Ort | Ort |
| Telefon | Telefon | Telefon |
| E-Mail | E-Mail | E-Mail |

Probenahme

| Auftraggeber | Name | SAN Group | Datum/Uhrzeit |
|--|------|-----------|--|
| Probenahmeverfahren | | | Empfehlung: |
| Zweck a: Beprobung des bezogenen Wassers nach Desinfektion und Spülen bis Temperaturkonstanz (Versorgerwasser od. Brunnen) | | | Zwischen Probenahme und Probenansatz im Labor sollten nicht mehr als 8 – 12 Stunden liegen. Die Proben sollten durchgehend bei 5 ± 3°C |
| Zweck b: Beprobung des Leitungsnetzes nach kurzem Spülen (max. 1 L) und Desinfektion (gemäß Empfehlung der Initiative Tierwohl) | | | |
| Zweck c: Beprobung der Entnahmemarmatur „wie verwendet“, ohne Spülen und ohne Desinfektion | | | |

| Nr. | Probenbezeichnung und Anmerkungen* | Temp. (°C)* | Zweck* |
|-----|--|-------------|--------|
| 1 | Anschrift, Straße, Hausnummer, Stall, etc. | | |
| 2 | | | |
| 3 | | | |
| 4 | | | |
| 5 | | | |

Angaben zum Wasser

Wasser wird desinfiziert (Desinfektionsmittel: _____)

Brunnen Behälter Installation Tränkenippel/Trog Tränke Sonstiges:

Angaben zur Untersuchung*

| | |
|--|--|
| <p>Tränkwasser „Initiative Tierwohl Geflügel“</p> <p>Gesamtkeimzahl 30°C, E. coli, Hefen, Schimmel pH-Wert, Nitrit, Eisen, Mangan, Calcium, Magnesium, Gesamthärte (ber.)</p> | <p>Tränkwasser „Initiative Tierwohl Schwein“</p> <p>Koloniezahl 22°C, Koloniezahl 36°C, E. coli pH-Wert, elektr. Leitfähigkeit, Eisen, Nitrat, Sulfat</p> |
| <p>Tränkwasser „KAT Legehennen“</p> <p>Koloniezahl 22°C, Koloniezahl 36°C, E.coli, Coliforme Keime</p> | |
| <p>Untersuchungen mikrobiologisch</p> <p>Koloniezahl 22/36°C E. coli Coliforme Enterokokken Clostridium perfringens Pseudomonas aeruginosa Sonstige:</p> | <p>Untersuchungen chemisch:</p> <p>pH-Wert Leitfähigkeit Natrium Calcium Magnesium Sonstige:</p> |
| | <p>Chlorid Ammonium Nitrit Nitrat Eisen</p> |
| | <p>Kupfer Mangan Oxidierbarkeit CSB Gesamthärte</p> |
| | <p>Sulfat Aluminium Färbung Trübung</p> |

▲ * Mit Stern gekennzeichnete Angaben sind zwingend erforderlich!

Ort, Datum

Unterschrift AuftraggeberIn/ZustellerIn