

N-ERGIE Netz GmbH - Sandreuthstraße 39 - 90441 Nürnberg

Zweckverband zur Wasserversorgung
der Juragruppe
Herr Hümmer
Zum Dianafelsen 1
91257 Pegnitz

Zuständig Sinja-Fee Schramm
Telefon 0911 - 802-65460
Telefax 0911 - 802-65463
E-Mail sinja-fee.schramm@n-ergie-netz.de
Internet www.n-ergie.de

Nürnberg, 10.06.2024

Prüfbericht Nummer 140000528342

Seite 1 von 2

| | |
|---------------------|---|
| Mikrobiologie | |
| Probeentnahmeort | ON Hollfeld Bauhof Keller nach WZ |
| Objektkennzahl | 1230047200198 |
| Probeentnehmer | Elisabeth Polster (N-ERGIE Netz GmbH) |
| Probeentnahmedatum | 28.05.2024 - 11:41 |
| Probeneingang | 28.05.2024 |
| Prüfzeitraum | 28.05.2024 - 10.06.2024 |
| Probenahmeverfahren | DIN EN ISO 19458 (K19):2006-12 Probenahme für mikrobiologische Untersuchungen Zweck A |

Hinweise:

- Die Prüfergebnisse beziehen sich ausschließlich auf die beschriebenen Proben.
- Der Prüfbericht darf in keinem Fall auszugsweise ohne schriftliche Genehmigung des Prüflaboratoriums vervielfältigt werden.
- Nicht akkreditierte Verfahren sind mit # gekennzeichnet; Hausverfahren tragen die Kennung HV.
- Bei weitergehenden Fragen zur Methodik (insbesondere der Probenahme) kontaktieren Sie bitte die Mitarbeiter des Labors.
- Bei Teilanalysen, die aus organisatorischen Gründen an ein Zweitlabor vergeben wurden, ist sichergestellt, dass dort die notwendigen Qualifikation vorliegen.
- Die N-ERGIE Netz GmbH mit ihrem unabhängigen und selbständigen Labor ist organisatorisch in die N-ERGIE Aktiengesellschaft eingegliedert.
- Für die Ergebnisangabe werden zum Teil Abkürzungen verwendet. Erläuterungen hierzu finden Sie direkt im Anschluss zum Ergebnisteil des Prüfberichts.

Akkreditiert nach DIN EN ISO/IEC 17025 - aktueller Ausgabestand

Zulassung AQS Bayern 05/004/96

Zulassung nach TrinkwV LGL Bayern TWL09-046



Prüfbericht Nummer 140000528342 vom 10.06.2024
Zweckverband zur Wasserversorgung der Juragruppe

Seite 2 von 2

Probenahme: ON Hollfeld / Bauhof Keller nach WZ vom 28.05.2024

| <u>Parameter</u> | <u>Ergebnis</u> | <u>Einheit</u> | <u>Grenzwert</u> | <u>Verfahren</u> |
|------------------------|-----------------|----------------|------------------|--------------------------|
| Pseudomonas aeruginosa | 0 | KBE/100ml | | DIN EN ISO 16266:2008-05 |

Der Prüfbericht wurde am 10.06.2024 um 11:02 Uhr durch Sinja-Fee Schramm elektronisch freigegeben und ist ohne Unterschrift gültig.