

N-ERGIE Service GmbH - Sandreuthstraße 39 - 90441 Nürnberg

Zweckverband zur Wasserversorgung der Juragruppe Herr Hümmer Zum Dianafelsen 1

91257 Pegnitz

 Zuständig
 Thomas Dreher

 Telefon
 0911/802-65462

 Telefax
 0911/802-65463

E-Mail thomas.dreher@n-ergie-service.de Internet www.n-ergie.de

Nürnberg, 12.04.2019

Eingegangen

1 6. April 2019

Juragruppe

Prüfbericht Nummer 140000421770

Seite 1 von 2

Probeentnahmeort ON Pegnitz; Werkstatt Juragruppe

Z-Probe

Objektkennzahl 1230047200196
Probeentnehmer Paul Urbancik
Probeentnahmedatum 27.03.2019 - 09:50

Probeneingang 27.03.2019

 Prüfzeitraum
 27.03.2019 - 12.04.2019

 Probenahmeverfahren
 DIN ISO 5667-5 (A 14):2011-02

Anleitung zur Probenahme von Trinkwasser aus Aufbereitungsanlagen und Rohrleitungssystemen

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 Qualifikationen vorliegen
- Die N-ERGIE Service 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.



Akkreditierung nach internationaler Norm EN ISO/IEC 17025:2005 Zertifikat Nr. PL-19867-01

Analytische Qualitätssicherung Bayern Zertifikat Nummer AQS 05/004/96



Zugelassen nach § 15 Abs. 4 S.4 TrinkwV Stand 17.09.2018



Prüfbericht Nummer 140000421770 vom 12.04.2019 Zweckverband zur Wasserversorgung der Juragruppe

Seite 2 von 2

Probenahme: ON Pegnitz; Werkstatt Juragruppe / Z-Probe vom 27.03.2019

Parameter	Ergebnis	Einheit	Grenzwert	Verfahren
Kupfer	<0,02	mg/l	2,0	DIN EN ISO 11885:2009-09
Blei	<0,003	mg/l	0,010	DIN EN ISO 11885:2009-09
Nickel	<0,005	mg/l	0,020	DIN EN ISO 11885:2009-09

Beurteilung

Die Untersuchung als Zufallsstichprobe erfolgte gemäß Trinkwasserverordung vor der eigentlichen Beprobung im Zuge der umfassenden Untersuchung (Parameter der Gruppe B).

Der Prüfbericht wurde am 12.04.2019 um 11:13 Uhr durch Thomas Dreher elektronisch freigegeben und ist ohne Unterschrift gültig.

