

Eingegangen
04. April 2018
Juragruppe



N-ERGIE Service GmbH - Sandreuthstraße 39 - 90441 Nürnberg

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

Zuständig Franz Meißner
Telefon 0911-802-65450
Telefax 0911-802-65453
E-Mail franz.meissner@n-ergie-service.de
Internet www.n-ergie.de

Nürnberg, 29.03.2018

Sammelprüfbericht S140000394615

Seite 1 von 2

Probeentnehmer	Elisabeth Polster
Probeentnahmedatum	22.03.2018
Probeneingang	22.03.2018
Prüfzeitraum	22.03.2018 - 29.03.2018
Probenahmeverfahren	DIN ISO 5667-5 (A 14) 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
Zertifikat Nr. PL-19867-01

Analytische Qualitätssicherung Bayern
Zertifikat Nummer AQS 05/004/96

Zugelassen nach § 15 Abs. 5 TrinkwV 2001



Sammelprüfbericht S140000394615 vom 29.03.2018
Zweckverband zur Wasserversorgung der Juragruppe

Seite 2 von 2

Probeentnahmeort	Kupfer mg/l	Blei mg/l	Nickel mg/l
Grenzwert	2,00	0,010	0,020
ON Pegnitz, Werkstatt Juragruppe Z - Probe 140000394615/22.03.2018/07:10/1230047200196	<0,02	<0,003	<0,005
ON Waischenfeld, Rathaus Z - Probe 140000394617/22.03.2018/08:10/1230047200197	<0,02	<0,003	<0,005

Erläuterung zur Prüfmethodik:

Kupfer	EN ISO 11885
Blei	EN ISO 11885
Nickel	EN ISO 11885

Freundliche Grüße

N-ERGIE Service GmbH

i.A.



Thomas Dreher
Leitung Chemie

i.A.



Fachbereich Chemie

