

N-ERGIE Netz GmbH - Sandreuthstraße 39 - 90441 Nürnberg

N-ERGIE Aktiengesellschaft  
Bereich Wasser (WA-G)  
Herr Burkhardt  
Sandreuthstr. 23  
90441 Nürnberg

Zuständig Thomas Dreher  
Telefon 0911/802-65462  
Telefax 0911/802-65463  
E-Mail thomas.dreher@n-ergie-netz.de  
Internet www.n-ergie.de

Nürnberg, 04.03.2022

## Prüfbericht Nummer 140000484596

Seite 1 von 2

Probeentnahmeort	FLT E1
Objektkennzahl	
Probeentnehmer	Mario Eisenhut (N-ERGIE Netz GmbH)
Probeentnahmedatum	08.02.2022 - 10:30
Probeneingang	08.02.2022
Prüfzeitraum	08.02.2022 - 23.02.2022
Probenahmeverfahren	keine Angabe

### 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.

Akkreditierung nach internationaler Norm EN ISO/IEC 17025

Analytische Qualitätssicherung Bayern  
Zertifikat Nummer AQS 05/004/96

Zugelassen nach § 15 Abs. 5 TrinkwV 2011



**Prüfbericht Nummer 14000484596 vom 04.03.2022**  
N-ERGIE Aktiengesellschaft Bereich Wasser (WA-G)

Seite 2 von 2

Probenahme: FLT E1 vom 08.02.2022

Parameter	Ergebnis	Einheit	Grenzwert	Verfahren
Abfiltrierbare Stoffe	<1	mg/l		#DIN 38409 H2-2:1987-03
absetzbare Stoffe nach 2 h	<0,1	ml/l		#DIN 38409 H9-2

Der Prüfbericht wurde am 23.02.2022 um 07:01 Uhr durch Thomas Dreher elektronisch freigegeben und ist ohne Unterschrift gültig.