

Prüfbericht

Auftrag: A23-00413

ON Unterlüß, Urwaldschneise 3, D9370002

Proben-Nr.:	P23-1128	CELL-Nr.:	CELL00057
Probenahmestelle:	Urwaldschneise 3	Probenahme:	24.04.2023 11:50
Probenahmepunkt:	Zapfhahn	Probeneingang:	24.04.2023 00:00
Probenehmer:	Sebeke	Prüfbeginn:	24.04.2023
Probenahmeverfahren:	EN ISO 19458 K19: 2006-12/ISO 5667 A14: 2011-02	Prüfende:	04.05.2023

Analyseparameter	Einheit	Ergebnis	Grenzwert	Methode
Nitrit	mg/l	<0,050	0,50	DIN EN 26777: 1993-04
Cadmium	mg/l	<0,0001	0,0030	DIN EN ISO 11885: 2009-09
Kupfer	mg/l	<0,005	2,0	DIN EN ISO 11885: 2009-09
Nickel	mg/l	<0,002	0,020	DIN EN ISO 11885: 2009-09
Blei	mg/l	<0,003	0,010	DIN EN ISO 11885: 2009-09
Antimon	mg/l	<0,0005	0,0050	DIN EN ISO 11885: 2009-09
Arsen	mg/l	<0,0005	0,010	DIN EN ISO 11885: 2009-09

Beurteilung:

Die vorliegende Probe entspricht hinsichtlich der untersuchten Parameter den Anforderungen der Trinkwasserverordnung.