



Prüfberichtsnummer	R 02104/16	Probe	1	Entnahmestelle	HB Gottenheim
Schlüsselnummer	3150430001	Probennehmer	Frau Kimm IFU GmbH		
Probenahmedatum	23.02.2016	10:45	Eingangsdatum	23.02.2016	

Probenahmemethode Zweck a) EN ISO 19458 (K19) / DIN ISO 5667-5 (A14)

Trinkwasser - Untersuchung nach
Anlage 4

Parameter	Messwert	Einheit	Vorschrift	Grenzwert nach TrinkwV 2001
Leitfähigkeit (25°C, vor Ort)	347	µS/cm	DN EN 27888 (C8)	2790
Temperatur (vor Ort)	10,6	°C	DN 38404 C4	-
pH-Wert (vor Ort)	7,79	-	DN EN ISO 10523 (C5)	6,5 - 9,5
Geruch, qualitativ (vor Ort)	ohne	-	DEV B1/2 Teil a	ohne
Färbung 436 nm	< 0,05	1/m	DN EN ISO 7887 (C1)	0,5
Trübung	0,2	NTU	DN EN ISO 7027 (C2)	1,0
Koloniezahl bei 20 °C	0	KBE/1ml	TrinkwV 2001(2011)Anl5(d)bb)	100
Koloniezahl bei 36 °C	0	KBE/1ml	TrinkwV 2001(2011)Anl5(d)bb)	100
Escherichia coli	0	KBE/100ml	DN EN ISO 9308-1 (K12)	0
Coliforme Bakterien	0	KBE/100ml	DN EN ISO 9308-1 (K12)	0
Enterokokken	0	KBE/100ml	DN EN ISO 7899-2 (K15)	0
Ammonium	< 0,01	mg/l	DN 38406 E5	0,50

Beurteilung Probe 1 HB Gottenheim

Die Wasserprobe ist aus bakteriologischer und chemischer Sicht nicht zu beanstanden.



Prüfberichtsnummer	R 02104/16	Probe 2	Entnahmestelle	ON Gottenheim Kindergarten
Schlüsselnummer	315043-ON-0001		Probenehmer	Frau Kimm IFU GmbH
Probenahmedatum	23.02.2016	11:00	Eingangsdatum	23.02.2016
Probenahmemethode	Zweck a) EN ISO 19458 (K19) / DIN ISO 5667-5 (A14)			

Trinkwasser - Bakteriologie

Parameter	Messwert	Einheit	Vorschrift	Grenzwert nach TrinkwV 2001
Leitfähigkeit (25°C, vor Ort)	353	µS/cm	DIN EN 27888 (C8)	2790
Temperatur (vor Ort)	12,6	°C	DIN 38404 C4	--
Koloniezahl bei 20 °C	0	KBE/1ml	TrinkwV 2001(2011)Anl5Id)bb)	100
Koloniezahl bei 36 °C	0	KBE/1ml	TrinkwV 2001(2011)Anl5Id)bb)	100
Escherichia coli	0	KBE/100ml	DIN EN ISO 9308-1 (K12)	0
Coliforme Bakterien	0	KBE/100ml	DIN EN ISO 9308-1 (K12)	0

Trinkwasser - Untersuchung der Härte

Parameter	Messwert	Einheit	Vorschrift	Grenzwert nach TrinkwV 2001
Gesamthärte	8,8	°dH	DIN 38409 H6	-
Härte	1,57	mmol CaCO ₃ /l	DIN 38409 H6	-

Beurteilung Probe 2 ON Gottenheim Kindergarten

Die Wasserprobe (Härtebereich: mittel) ist aus bakteriologischer Sicht nicht zu beanstanden.