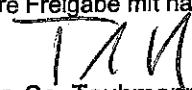


Mess- und Probenahme- stelle:	Kennzahl	4120/6233/00010			
	Name	SAND Q POPPENDORF			
Wassergewinnungsanlage:		POPPENDORF			
Proben-ID des Labors:		2106207-3			
Probenahme:	Datum	10.06.2021			
	Uhrzeit	11:00			
Probengewinnung:	Stichprobe		Medium:	Rohwasser	
Messprogramm:	Wasserversorgung_EUV-Volluntersuchung				
Nr.	Parameter	Son- der- zei- chen	Mess- wert/ Unter- schl.	Einheit	Probenvorbehand- lung
1	1026		10		
2	1031		100		
3	1042		100		
4	1021		9,2	°C	
5	1081		577	µS/cm	
6	1061		7,5		
7	1281		7,9	mg/l	
8	1472		5,14	mmol/l	
9	1476	B		mmol/l	
10	1477	B		mmol/l	
11	1122		107	mg/l	
12	1121		7,40	mg/l	
13	1112		6,33	mg/l	
14	1113	<	0,5	mg/l	
15	1171	<	0,005	mg/l	
16	1182	<	0,01	mg/l	
17	1131	<	0,01	mg/l	
18	1142	<	0,003	mg/l	
19	1248	<	0,02	mg/l	
20	1331		15	mg/l	
21	1313		29	mg/l	
22	1244		4,7	mg/l	
23	1246	<	0,01	mg/l	
24	1263	<	0,01	mg/l	
25	1213		5,22	mg/l	
26	1524	<	0,5	mg/l	
27	1027		0,10	1/m	
28	1028		0,28	1/m	
29	1779		0	KbE/ml	
30	1780		0	KbE/ml	
31	1772		0	KbE/100ml	
32	1773		0	KbE/100ml	

Die Untersuchungsergebnisse erhalten ihre Freigabe mit nachfolgender Unterschrift.

Dr. Si. Taubmann
Geschäftsleitung, Dipl. Chem.


Dr. Sa. Taubmann
Geschäftsleitung, Dipl. Chem.

**Frau Dipl.-Chem. (Univ.)
Dr. Sandra Taubmann**
vom Bayer. Landesamt für Umwelt
anerkannt unter der Nr. 04/0833/08 als
**privater Sachverständiger in der
Wasserwirtschaft**
für
Technische Gewässeraufsicht Abwasseranlagen;
Eigenüberwachung
gem. § 1 VPSW 2010