

Untersuchung von durch uns entnommenen Wasserproben - Bestellzeichen: BVD-4500592804
Prüfbericht April 2018

Probe	Probenbezeichnung	Entnahmedatum	Uhrzeit	Wassertemperatur °C	Aussehen	Freies Chlor mg/l	pH-Wert	DEV-Nähragar nach 44 ± 4 h bei 20 ± 2°C KBE/ml Grenzwert 100	DEV-Nähragar nach 44 ± 4 h bei 36 ± 2°C KBE/ml Grenzwert 100	Escherichia coli KBE/100 ml Grenzwert 0	Coliforme Bakterien KBE/100 ml Grenzwert 0	Pseudomonas aeruginosa KBE/100 ml Grenzwert 0	Enterokokken KBE/100 ml Grenzwert 0
180291334	Trinkwasser Übergabe, Zapfstelle 1	26.04.2018	09:10	15,8	farblos, klar	0,22	7,64	0	0	0	0	0	0
180291335	Trinkwasser Übergabe, Zapfstelle 2	26.04.2018	09:35	15,9	farblos, klar	<0,03	7,66	0	0	0	0	0	0
180291336	Trinkwasser Übergabe, Zapfstelle 3	26.04.2018	09:45	15,5	farblos, klar	0,57	7,63	0	0	0	0	0	0
180291337	Trinkwasser Übergabe, Zapfstelle 4	26.04.2018	-	-	-	-	-	Probenahme nicht möglich: Zapfstelle defekt					
180291338	Tankfahrzeug KWW 33, Kupplung Übergabeschlauch	26.04.2018	08:25	16,8	farblos, klar	0,79	7,71	0	0	0	0	0	0
180291339	Tankfahrzeug KWW 34, Kupplung Übergabeschlauch	26.04.2018	08:10	16,9	farblos, klar	0,74	7,68	0	0	0	0	0	0
180291938	Tankfahrzeug KWW 35, Kupplung Übergabeschlauch	26.04.2018	09:10	15,9	farblos, klar	1,14	7,85	0	0	0	0	0	0
180291939	Tankfahrzeug KWW 36, Kupplung Übergabeschlauch	26.04.2018	08:15	16,0	farblos, klar	1,84	7,70	0	0	0	0	0	0
180291940	Tankfahrzeug KWW 37, Kupplung Übergabeschlauch	26.04.2018	08:20	16,2	farblos, klar	1,31	7,80	0	0	0	0	0	0
180291941	Tankfahrzeug KWW 38, Kupplung Übergabeschlauch	26.04.2018	08:30	16,4	farblos, klar	0,78	7,74	0	0	0	0	0	0
180291942	Tankfahrzeug KWW 39, Kupplung Übergabeschlauch	26.04.2018	08:45	15,7	farblos, klar	0,76	7,85	0	0	0	0	0	0
180291943	Tankfahrzeug KWW 40, Kupplung Übergabeschlauch	26.04.2018	09:25	15,9	farblos, klar	0,95	7,89	0	0	0	0	0	0

An: Fraport AG, Flughafen Frankfurt Bodenverkehrsdienste



**Untersuchung von durch uns entnommenen Wasserproben - Bestellzeichen: BVD-4500592804
Prüfbericht April 2018**

Probe	Probenbezeichnung	Entnahmedatum	Uhrzeit	Wassertemperatur °C	Aussehen	Freies Chlor mg/l	pH-Wert	DEV-Nähragar nach 44 ± 4 h bei 20 ± 2°C KBE/ml Grenzwert 100	DEV-Nähragar nach 44 ± 4 h bei 36 ± 2°C KBE/ml Grenzwert 100	Escherichia coli KBE/100 ml Grenzwert 0	Coliforme Bakterien KBE/100 ml Grenzwert 0	Pseudomonas aeruginosa KBE/100 ml Grenzwert 0	Enterokokken KBE/100 ml Grenzwert 0
180291944	Tankfahrzeug KWW 41, Kupplung Übergabeschlauch	26.04.2018	-	-	-	-	-	Probenahme nicht möglich: Tankfahrzeug in Werkstatt					
180291945	Tankfahrzeug KWW 42, Kupplung Übergabeschlauch	26.04.2018	08:40	16,2	farblos, klar	0,78	7,91	0	0	0	0	0	0
180291946	Tankfahrzeug KWW 43, Kupplung Übergabeschlauch	26.04.2018	08:55	15,2	farblos, klar	0,25	7,81	0	0	0	0	0	0
180291947	Tankfahrzeug KWW 44, Kupplung Übergabeschlauch	26.04.2018	09:00	16,1	farblos, klar	1,02	7,66	0	0	0	0	0	0
180291948	Tankfahrzeug KWW 45, Kupplung Übergabeschlauch	26.04.2018	08:50	15,1	farblos, klar	0,27	7,99	0	0	0	0	0	0

Beurteilung:

Die Ergebnisse der mikrobiologischen Wasseruntersuchungen geben keinen Anlaß zur Beanstandung.

SGS INSTITUT FRESENIUS GmbH

Taunusstein, 30. April 2018