

An: Fraport AG, Flughafen Frankfurt Bodenverkehrsdienste

Untersuchung von durch uns entnommenen Wasserproben - Bestellzeichen: BVD-4500648363  
 Prüfbericht 4421088 (Juli 2019)

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
190708202	Trinkwasser Übergabe, Zapfstelle 1	31.07.2019	09:55	24,5	farblos, klar	0,22	7,59	0	0	0	0	0	0
190708203	Trinkwasser Übergabe, Zapfstelle 2	31.07.2019	10:00	24,1	farblos, klar	0,09	7,65	0	0	0	0	0	0
190708204	Trinkwasser Übergabe, Zapfstelle 3	31.07.2019	10:05	24,8	farblos, klar	0,23	7,63	0	0	0	0	0	0
190708205	Trinkwasser Übergabe, Zapfstelle 4	31.07.2019	10:10	24,5	farblos, klar	0,79	7,41	0	0	0	0	0	0
190708206	Tankfahrzeug KWW 33, Kupplung Übergabeschlauch	31.07.2019	09:00	24,3	farblos, klar	0,13	7,64	0	0	0	0	0	0
190708207	Tankfahrzeug KWW 34, Kupplung Übergabeschlauch	31.07.2019	-	-	-	-	-	Probenahme nicht möglich: Tankfahrzeug in Werkstatt					
190708208	Tankfahrzeug KWW 35, Kupplung Übergabeschlauch	31.07.2019	09:45	25,0	farblos, klar	0,32	7,76	0	0	0	0	0	0
190708209	Tankfahrzeug KWW 36, Kupplung Übergabeschlauch	31.07.2019	08:45	25,3	farblos, klar	0,21	7,68	0	0	0	0	0	0
190708210	Tankfahrzeug KWW 37, Kupplung Übergabeschlauch	31.07.2019	09:40	25,2	farblos, klar	0,32	7,84	0	0	0	0	0	0
190708211	Tankfahrzeug KWW 38, Kupplung Übergabeschlauch	31.07.2019	08:50	25,0	farblos, klar	0,36	7,87	0	0	0	0	0	0
190708212	Tankfahrzeug KWW 39, Kupplung Übergabeschlauch	31.07.2019	08:30	24,3	farblos, klar	0,22	7,75	0	0	0	0	0	0

An: Fraport AG, Flughafen Frankfurt Bodenverkehrsdienste

Untersuchung von durch uns entnommenen Wasserproben - Bestellzeichen: BVD-4500648363  
Prüfbericht 4421088 (Juli 2019)

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
190708213	Tankfahrzeug KWW 40, Kupplung Übergabeschlauch	31.07.2019	09:25	24,8	farblos, klar	0,26	7,67	0	0	0	0	0	0
190708214	Tankfahrzeug KWW 41, Kupplung Übergabeschlauch	31.07.2019	09:10	29,5	farblos, klar	0,19	7,80	0	0	0	0	0	0
190708215	Tankfahrzeug KWW 42, Kupplung Übergabeschlauch	31.07.2019	09:35	26,8	farblos, klar	0,30	7,98	0	0	0	0	0	0
190708216	Tankfahrzeug KWW 43, Kupplung Übergabeschlauch	31.07.2019	09:05	25,5	farblos, klar	0,25	7,96	0	0	0	0	0	0
190708217	Tankfahrzeug KWW 44, Kupplung Übergabeschlauch	31.07.2019	09:20	24,2	farblos, klar	0,38	8,01	0	0	0	0	0	0
190708218	Tankfahrzeug KWW 45, Kupplung Übergabeschlauch	31.07.2019	09:15	24,5	farblos, klar	0,26	7,86	0	0	0	0	0	0
190709263	Tankfahrzeug KWW 46, Kupplung Übergabeschlauch	31.07.2019	09:30	24,6	farblos, klar	0,12	7,66	0	0	0	0	0	0

**Beurteilung:**

Die Ergebnisse der mikrobiologischen Wasseruntersuchungen geben keinen Anlaß zur Beanstandung.

SGS INSTITUT FRESENIUS GmbH

Tausenstein, 12. August 2019

*i. A. J. W. W. W.*