

An: Fraport AG, Flughafen Frankfurt Bodenverkehrsdienste



**Untersuchung von durch uns entnommenen Wasserproben - Bestellzeichen: BVD-4500648363  
Prüfbericht 4456087 (August 2019)**

Probe	Probenbezeichnung	Entnahmedatum	Uhrzeit	Wasser-temperatur °C	Aussehen	Freies Chlor mg/l	pH-Wert	Trübung	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
190938107	Trinkwasser Übergabe, Zapfstelle 1	29.08.2019	09:55	25,4	farblos, klar	0,86	7,49	0,20	0	0	0	0	0	0
190938137	Trinkwasser Übergabe, Zapfstelle 2	29.08.2019	10:20	23,6	farblos, klar	0,76	7,53	0,20	0	0	0	0	0	0
190938138	Trinkwasser Übergabe, Zapfstelle 3	29.08.2019	10:00	24,0	farblos, klar	1,29	7,37	0,20	0	0	0	0	0	0
190938139	Trinkwasser Übergabe, Zapfstelle 4	29.08.2019	10:30	22,5	farblos, klar	0,64	7,47	0,20	0	0	0	0	0	0
190938140	Tankfahrzeug KVVW 33, Kupplung Übergabeschlauch	29.08.2019	09:20	25,3	farblos, klar	0,71	7,69	0,20	0	0	0	0	0	0
190938141	Tankfahrzeug KVVW 34, Kupplung Übergabeschlauch	29.08.2019	09:30	26,3	farblos, klar	0,75	7,77	0,20	0	0	0	0	0	0
190938142	Tankfahrzeug KVVW 35, Kupplung Übergabeschlauch	29.08.2019	09:10	25,3	farblos, klar	0,93	7,49	0,20	0	0	0	0	0	0
190938143	Tankfahrzeug KVVW 36, Kupplung Übergabeschlauch	29.08.2019	08:55	24,5	farblos, klar	0,88	7,46	0,20	0	1	0	0	0	0
190938144	Tankfahrzeug KVVW 37, Kupplung Übergabeschlauch	29.08.2019	09:35	26,3	farblos, klar	0,72	7,63	0,10	0	0	0	0	0	0
190938145	Tankfahrzeug KVVW 38, Kupplung Übergabeschlauch	29.08.2019	10:10	27,2	farblos, klar	1,03	7,91	0,20	0	0	0	0	0	0
190938146	Tankfahrzeug KVVW 39, Kupplung Übergabeschlauch	29.08.2019	09:40	26,2	farblos, klar	0,86	7,63	0,20	0	0	0	0	0	0

An: Fraport AG, Flughafen Frankfurt Bodenverkehrsdienste

Untersuchung von durch uns entnommenen Wasserproben - Bestellzeichen: BVD-4500648363  
Prüfbericht 4456087 (August 2019)

Probe	Probenbezeichnung	Entnahme- datum	Uhrzeit	Wasser- temperatur °C	Aussehen	Freies Chlor mg/l	pH-Wert	Trübung	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
190938147	Tankfahrzeug KWW 40, Kupplung Übergabeschlauch	29.08.2019	-	-	-	-	-	-	Probenahme nicht möglich: Tankfahrzeug in Werkstatt					
190938148	Tankfahrzeug KWW 41, Kupplung Übergabeschlauch	29.08.2019	09:05	26,8	farblos, klar	0,70	7,01	0,20	0	0	0	0	0	0
190938149	Tankfahrzeug KWW 42, Kupplung Übergabeschlauch	29.08.2019	10:15	25,0	farblos, klar	0,85	7,45	0,10	0	0	0	0	0	0
190938150	Tankfahrzeug KWW 43, Kupplung Übergabeschlauch	29.08.2019	08:50	24,5	farblos, klar	0,83	7,69	0,10	0	0	0	0	0	0
190938501	Tankfahrzeug KWW 44, Kupplung Übergabeschlauch	29.08.2019	09:40	25,1	farblos, klar	0,83	7,58	0,20	0	0	0	0	0	0
190938502	Tankfahrzeug KWW 45, Kupplung Übergabeschlauch	29.08.2019	-	-	-	-	-	-	Probenahme nicht möglich: Tankfahrzeug in Werkstatt					
190938503	Tankfahrzeug KWW 46, Kupplung Übergabeschlauch	29.08.2019	09:45	25,4	farblos, klar	0,74	7,78	0,20	0	0	0	0	0	0

### Beurteilung:

Die Ergebnisse der mikrobiologischen Wasseruntersuchungen geben keinen Anlaß zur Beanstandung.

SGS INSTITUT FRESENIUS GmbH

Tausenstein, 06. September 2019

*i.A. Andä*