

An: Fraport AG, Flughafen Frankfurt Bodenverkehrsdienste



**Untersuchung von durch uns entnommenen Wasserproben - Bestellzeichen: BVD-4500592804
Prüfbericht August 2017**

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
170791090	Trinkwasser Übergabe, Zapfstelle 1	30.08.2017	08:20	19,3	farblos, klar	0,78	7,57	0	1	0	0	0	0
170791091	Trinkwasser Übergabe, Zapfstelle 2	30.08.2017	08:45	19,3	farblos, klar	0,85	7,55	0	0	0	0	0	0
170791092	Trinkwasser Übergabe, Zapfstelle 3	30.08.2017	09:50	19,6	farblos, klar	0,32	7,60	0	0	0	0	0	0
170791093	Trinkwasser Übergabe, Zapfstelle 4	30.08.2017	10:15	19,8	farblos, klar	0,56	7,58	0	0	0	0	0	0
170791094	Tankfahrzeug KWW 32, Kupplung Übergabeschlauch	30.08.2017	09:15	19,6	farblos, klar	0,72	7,56	0	0	0	0	0	0
170791095	Tankfahrzeug KWW 33, Kupplung Übergabeschlauch	30.08.2017	09:36	20,2	farblos, klar	0,66	7,54	0	0	0	0	0	0
170791096	Tankfahrzeug KWW 34, Kupplung Übergabeschlauch	30.08.2017	09:40	21,2	farblos, klar	0,68	7,64	0	0	0	0	0	0
170791097	Tankfahrzeug KWW 35, Kupplung Übergabeschlauch	30.08.2017	09:55	19,8	farblos, klar	0,66	7,78	0	0	0	0	0	0
170791098	Tankfahrzeug KWW 36, Kupplung Übergabeschlauch	30.08.2017	09:45	20,0	farblos, klar	0,68	7,56	0	0	0	0	0	0
170791099	Tankfahrzeug KWW 37, Kupplung Übergabeschlauch	30.08.2017	10:00	20,0	farblos, klar	0,72	7,60	0	0	0	0	0	0
170791100	Tankfahrzeug KWW 38, Kupplung Übergabeschlauch	30.08.2017	09:28	24,6	farblos, klar	0,14	7,98	0	0	0	0	0	0
170791151	Tankfahrzeug KWW 39, Kupplung Übergabeschlauch	30.08.2017	09:00	19,3	farblos, klar	0,64	7,84	0	0	0	0	0	0

An: Fraport AG, Flughafen Frankfurt Bodenverkehrsdienste



**Untersuchung von durch uns entnommenen Wasserproben - Bestellzeichen: BVD-4500592804
Prüfbericht August 2017**

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
170791152	Tankfahrzeug KWW 40, Kupplung Übergabeschlauch	30.08.2017	10:05	20,4	farblos, klar	0,62	7,60	0	0	0	0	-	0
170791153	Tankfahrzeug KWW 41, Kupplung Übergabeschlauch	30.08.2017	10:08	22,6	farblos, klar	0,64	7,52	0	0	0	0	0	0
170791154	Tankfahrzeug KWW 42, Kupplung Übergabeschlauch	30.08.2017	09:20	22,0	farblos, klar	0,60	7,58	0	1	0	0	0	0
170791155	Tankfahrzeug KWW 43, Kupplung Übergabeschlauch	30.08.2017	09:32	20,8	farblos, klar	0,65	7,72	0	0	0	0	0	0
170791156	Tankfahrzeug KWW 44, Kupplung Übergabeschlauch	30.08.2017	09:25	19,6	farblos, klar	0,74	7,55	0	0	0	0	0	0
170791157	Tankfahrzeug KWW 45, Kupplung Übergabeschlauch	30.08.2017	09:10	21,8	farblos, klar	0,59	7,80	0	0	0	0	0	0

Beurteilung:

Die Ergebnisse der mikrobiologischen Wasseruntersuchungen geben keinen Anlaß zur Beanstandung.

SGS INSTITUT FRESENIUS GmbH

Taunusstein, 07. September 2017