

An: Fraport AG, Flughafen Frankfurt Bodenverkehrsdienste



**Untersuchung von durch uns entnommenen Wasserproben - Bestellzeichen: BVD-4500541833
Prüfbericht Mai 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
170460924	Trinkwasser Übergabe, Zapfstelle 1	31.05.2017	09:20	16,8	farblos, klar	0,64	7,42	0	0	0	0	0	0
170460925	Trinkwasser Übergabe, Zapfstelle 2	31.05.2017	09:26	17,0	farblos, klar	0,64	7,40	0	0	0	0	0	0
170460926	Trinkwasser Übergabe, Zapfstelle 3	31.05.2017	09:54	17,0	farblos, klar	0,43	7,40	0	0	0	0	0	0
170460927	Trinkwasser Übergabe, Zapfstelle 4	31.05.2017	10:00	16,6	farblos, klar	0,76	7,32	0	0	0	0	0	0
170460928	Tankfahrzeug KWW 32, Kupplung Übergabeschlauch	31.05.2017	08:55	17,0	farblos, klar	0,76	7,44	0	0	0	0	0	0
170460929	Tankfahrzeug KWW 33, Kupplung Übergabeschlauch	31.05.2017	08:45	17,6	farblos, klar	0,70	7,45	0	0	0	0	0	0
170460930	Tankfahrzeug KWW 34, Kupplung Übergabeschlauch	31.05.2017	08:42	17,4	farblos, klar	0,75	7,44	0	0	0	0	0	0
170460931	Tankfahrzeug KWW 35, Kupplung Übergabeschlauch	31.05.2017	08:50	20,0	farblos, klar	0,58	7,72	0	0	0	0	0	0
170460932	Tankfahrzeug KWW 36, Kupplung Übergabeschlauch	31.05.2017	09:10	19,4	farblos, klar	0,62	7,56	0	0	0	0	0	0
170460933	Tankfahrzeug KWW 37, Kupplung Übergabeschlauch	31.05.2017	09:04	18,6	farblos, klar	0,72	7,54	0	0	0	0	0	0
170460934	Tankfahrzeug KWW 38, Kupplung Übergabeschlauch	31.05.2017	09:00	17,4	farblos, klar	0,57	7,46	0	0	0	0	0	0
170460935	Tankfahrzeug KWW 39, Kupplung Übergabeschlauch	31.05.2017	09:50	19,8	farblos, klar	0,51	7,72	0	0	0	0	0	0

An: Fraport AG, Flughafen Frankfurt Bodenverkehrsdienste



**Untersuchung von durch uns entnommenen Wasserproben - Bestellzeichen: BVD-4500541833
Prüfbericht Mai 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
170460936	Tankfahrzeug KWW 40, Kupplung Übergabeschlauch	31.05.2017	09:42	20,6	farblos, klar	0,62	7,74	0	0	0	0	0	0
170460937	Tankfahrzeug KWW 41, Kupplung Übergabeschlauch	31.05.2017	09:30	19,4	farblos, klar	0,63	7,62	0	0	0	0	0	0
170460938	Tankfahrzeug KWW 42, Kupplung Übergabeschlauch	31.05.2017	09:35	18,0	farblos, klar	0,80	7,40	0	0	0	0	0	0
170460939	Tankfahrzeug KWW 43, Kupplung Übergabeschlauch	31.05.2017	08:40	18,4	farblos, klar	0,57	7,55	0	0	0	0	0	0
170460940	Tankfahrzeug KWW 44, Kupplung Übergabeschlauch	31.05.2017	08:58	20,5	farblos, klar	0,52	7,58	0	0	0	0	0	0
170460941	Tankfahrzeug KWW 45, Kupplung Übergabeschlauch	31.05.2017	09:45	18,4	farblos, klar	0,70	7,62	0	0	0	0	0	0

Beurteilung:

Die Ergebnisse der mikrobiologischen Wasseruntersuchungen geben keinen Anlaß zur Beanstandung.

SGS INSTITUT FRESENIUS GmbH

Taunusstein, 08. Juni 2017