

An: Fraport AG, Flughafen Frankfurt Bodenverkehrsdiene



**Untersuchung von durch uns entnommenen Wasserproben - Bestellzeichen: BVD-4500648363**  
**Prüfbericht 4751515 (März 2020)**

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
200266223	Trinkwasser Übergabe, Zapfstelle 1	31.03.2020	10:20	13,5	farblos, klar	0,71	7,69	0,2	0	0	0	0	0	0
200266264	Trinkwasser Übergabe, Zapfstelle 2	31.03.2020	10:15	13,8	farblos, klar	0,97	7,66	0,1	0	0	0	0	0	0
200266265	Trinkwasser Übergabe, Zapfstelle 3	31.03.2020	10:05	14,0	farblos, klar	1,20	7,67	0,2	0	0	0	0	0	0
200266266	Trinkwasser Übergabe, Zapfstelle 4	31.03.2020	10:00	13,7	farblos, klar	1,29	7,68	0,5	0	0	0	0	0	0
200266267	Tankfahrzeug KWW 36, Kupplung Übergabeschlauch	31.03.2020	09:40	12,5	farblos, klar	0,75	7,76	0,2	0	0	0	0	0	0
200266268	Tankfahrzeug KWW 37, Kupplung Übergabeschlauch	31.03.2020	09:00	13,3	farblos, klar	0,83	7,74	0,2	0	0	0	0	0	0
200266270	Tankfahrzeug KWW 38, Kupplung Übergabeschlauch	31.03.2020	08:55	13,0	farblos, klar	0,72	7,72	<0,1	0	0	0	0	0	0
200266271	Tankfahrzeug KWW 39, Kupplung Übergabeschlauch	31.03.2020	08:45	11,1	farblos, klar	0,45	7,83	<0,1	0	0	0	0	0	0
200266272	Tankfahrzeug KWW 40, Kupplung Übergabeschlauch	31.03.2020	09:25	11,9	farblos, klar	0,69	7,74	0,1	0	0	0	0	0	0
200266273	Tankfahrzeug KWW 41, Kupplung Übergabeschlauch	31.03.2020	08:50	10,5	farblos, klar	0,44	7,79	0,1	0	0	0	0	0	0
200266274	Tankfahrzeug KWW 42, Kupplung Übergabeschlauch	31.03.2020	09:20	12,0	farblos, klar	1,14	7,75	0,2	0	0	0	0	0	0

An: Fraport AG, Flughafen Frankfurt Bodenverkehrsdiensste



**Untersuchung von durch uns entnommenen Wasserproben - Bestellzeichen: BVD-4500648363**  
**Prüfbericht 4751515 (März 2020)**

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
200266275	Tankfahrzeug KWW 43, Kupplung Übergabeschlauch	31.03.2020	-	-	-	-	-	-	<b>Probenahme nicht möglich: Tankfahrzeug in Werkstatt</b>					
200266276	Tankfahrzeug KWW 44, Kupplung Übergabeschlauch	31.03.2020	08:50	12,0	farblos, klar	0,97	7,73	0,2	0	0	0	0	0	0
200266278	Tankfahrzeug KWW 45, Kupplung Übergabeschlauch	31.03.2020	08:15	11,5	farblos, klar	0,54	7,82	0,1	0	0	0	0	0	0
200266279	Tankfahrzeug KWW 46, Kupplung Übergabeschlauch	31.03.2020	09:35	9,0	farblos, klar	0,33	7,80	0,2	0	0	0	0	0	0
200266285	Tankfahrzeug KWW 47, Kupplung Übergabeschlauch	31.03.2020	09:45	12,5	farblos, klar	0,85	7,75	0,1	0	0	0	0	0	0
200266221	Tankfahrzeug KWW 48, Kupplung Übergabeschlauch	31.03.2020	08:35	10,3	farblos, klar	0,55	7,71	0,1	0	0	0	0	0	0
200266222	Tankfahrzeug KWW 49, Kupplung Übergabeschlauch	31.03.2020	08:30	11,4	farblos, klar	0,56	7,73	0,2	0	0	0	0	0	0

**Beurteilung:**

Die Ergebnisse der mikrobiologischen Wasseruntersuchungen geben keinen Anlaß zur Beanstandung.

**SGS INSTITUT FRESENIUS GmbH**

Tausausstein, 07. April 2020

*i. A. Andra*