

An: Fraport AG, Flughafen Frankfurt Bodenverkehrsdienste



**Untersuchung von durch uns entnommenen Wasserproben - Bestellzeichen: BVD-4500731378  
Prüfbericht 5309577 (Mai 2021)**

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
210430745	Trinkwasser Übergabe, Zapfstelle 1	27.05.2021	09:55	15,0	farblos, klar	0,74	7,66	1,2	0	0	0	0	0	0
210430746	Trinkwasser Übergabe, Zapfstelle 2	27.05.2021	09:45	14,6	farblos, klar	0,74	7,66	0,8	0	0	0	0	0	0
210430747	Trinkwasser Übergabe, Zapfstelle 3	27.05.2021	09:40	15,4	farblos, klar	0,50	7,66	1,1	0	0	0	0	0	0
210430748	Trinkwasser Übergabe, Zapfstelle 4	27.05.2021	09:35	14,6	farblos, klar	0,74	7,66	1,4	0	0	0	0	0	0
210430749	Tankfahrzeug KWW 36, Kupplung Übergabeschlauch	27.05.2021	09:00	14,4	farblos, klar	0,74	7,74	2,2	0	3	0	0	0	0
210430750	Tankfahrzeug KWW 38, Kupplung Übergabeschlauch	27.05.2021	08:40	13,4	farblos, klar	0,58	7,80	1,7	0	0	0	0	0	0
210430901	Tankfahrzeug KWW 39, Kupplung Übergabeschlauch	27.05.2021	09:30	14,6	farblos, klar	0,90	7,68	1,2	0	0	0	0	0	0
210430902	Tankfahrzeug KWW 41, Kupplung Übergabeschlauch	27.05.2021	08:50	14,0	farblos, klar	0,86	7,64	1,2	0	0	0	0	0	0
210430903	Tankfahrzeug KWW 42, Kupplung Übergabeschlauch	27.05.2021	-	-	-	-	-	-	<b>Probenahme nicht möglich: freies Chlor &gt; 15 mg/l</b>					
210430904	Tankfahrzeug KWW 43, Kupplung Übergabeschlauch	27.05.2021	09:10	14,4	farblos, klar	0,72	7,70	1,4	0	0	0	0	0	0
210430905	Tankfahrzeug KWW 44, Kupplung Übergabeschlauch	27.05.2021	09:20	14,2	farblos, klar	0,84	7,70	1,2	0	0	0	0	0	0

An: Fraport AG, Flughafen Frankfurt Bodenverkehrsdienste



Untersuchung von durch uns entnommenen Wasserproben - Bestellzeichen: BVD-4500731378  
Prüfbericht 5309577 (Mai 2021)

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
210430906	Tankfahrzeug KWW 45, Kupplung Übergabeschlauch	27.05.2021	-	-	-	-	-	-	Probenahme nicht möglich: Tankfahrzeug in Werkstatt					
210430907	Tankfahrzeug KWW 46, Kupplung Übergabeschlauch	27.05.2021	08:35	13,8	farblos, klar	0,70	7,70	1,3	0	0	0	0	0	0
210430908	Tankfahrzeug KWW 47, Kupplung Übergabeschlauch	27.05.2021	08:38	13,6	farblos, klar	0,66	7,78	0,9	0	0	0	0	0	0
210430909	Tankfahrzeug KWW 48, Kupplung Übergabeschlauch	27.05.2021	08:40	12,2	farblos, klar	0,52	7,66	0,4	0	0	0	0	0	0
210430910	Tankfahrzeug KWW 49, Kupplung Übergabeschlauch	27.05.2021	08:35	13,4	farblos, klar	0,56	7,94	1,2	0	0	0	0	0	0

**Beurteilung:**

Im Vergleich zu den Grenzwerten der Deutschen TrinkwV wird folgender Parameter bei den Proben 210430745, 210430747, 210430748, 210430749, 210430750, 210430901, 210430902, 210430904, 210430905, 210430907 und 210430910 überschritten: **Trübung**  
Die Ergebnisse der übrigen Parameter geben keinen Anlaß zur Beanstandung.

SGS INSTITUT FRESENIUS GmbH

Tausenstein, 07. Juni 2021

*i.A. Andrá*