

An: Fraport AG, Flughafen Frankfurt Bodenverkehrsdienste



Untersuchung von durch uns entnommenen Wasserproben - Bestellzeichen: BVD-4500731378
Prüfbericht 5230728 (März 2021)

Probe	Probenbezeichnung	Entnahmedatum	Uhrzeit	Wassertemperatur °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
210166634	Trinkwasser Übergabe, Zapfstelle 1	30.03.2021	10:20	10,8	farblos, klar	0,76	7,65	1,3	0	0	0	0	0	0
210166635	Trinkwasser Übergabe, Zapfstelle 2	30.03.2021	10:15	10,7	farblos, klar	0,87	7,66	0,3	0	0	0	0	0	0
210166614	Trinkwasser Übergabe, Zapfstelle 3	30.03.2021	10:05	10,7	farblos, klar	0,50	7,69	0,3	0	0	0	0	0	0
210166615	Trinkwasser Übergabe, Zapfstelle 4	30.03.2021	09:55	10,7	farblos, klar	0,71	7,73	0,3	0	0	0	0	0	0
210166616	Tankfahrzeug KWW 36, Kupplung Übergabeschlauch	30.03.2021	09:15	10,6	farblos, klar	0,64	7,74	0,3	0	0	0	0	0	0
210166617	Tankfahrzeug KWW 38, Kupplung Übergabeschlauch	30.03.2021	08:25	13,5	farblos, klar	0,48	7,87	0,3	0	0	0	0	0	0
210166618	Tankfahrzeug KWW 39, Kupplung Übergabeschlauch	30.03.2021	08:40	11,0	farblos, klar	0,67	7,71	0,4	0	0	0	0	0	0
210166622	Tankfahrzeug KWW 41, Kupplung Übergabeschlauch	30.03.2021	09:40	10,7	farblos, klar	0,65	7,72	0,4	0	0	0	0	0	0
210166623	Tankfahrzeug KWW 42, Kupplung Übergabeschlauch	30.03.2021	08:50	14,5	farblos, klar	0,52	7,65	0,3	0	0	0	0	0	0
210166624	Tankfahrzeug KWW 43, Kupplung Übergabeschlauch	30.03.2021	09:10	12,5	farblos, klar	0,51	7,73	0,3	0	0	0	0	0	0
210166625	Tankfahrzeug KWW 44, Kupplung Übergabeschlauch	30.03.2021	08:30	12,8	farblos, klar	0,68	7,83	0,3	0	0	0	0	0	0

An: Fraport AG, Flughafen Frankfurt Bodenverkehrsdienste



Untersuchung von durch uns entnommenen Wasserproben - Bestellzeichen: BVD-4500731378
Prüfbericht 5230728 (März 2021)

Probe	Probenbezeichnung	Entnahmedatum	Uhrzeit	Wassertemperatur °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
210166627	Tankfahrzeug KWW 45, Kupplung Übergabeschlauch	30.03.2021	-	-	-	-	-	-	Probenahme nicht möglich: Tankfahrzeug in Werkstatt					
210166628	Tankfahrzeug KWW 46, Kupplung Übergabeschlauch	30.03.2021	08:45	10,9	farblos, klar	0,68	7,66	0,3	0	0	0	0	0	0
210166629	Tankfahrzeug KWW 47, Kupplung Übergabeschlauch	30.03.2021	09:20	16,0	farblos, klar	0,41	7,74	0,3	0	0	0	0	0	0
210166630	Tankfahrzeug KWW 48, Kupplung Übergabeschlauch	30.03.2021	09:25	13,9	farblos, klar	0,57	7,77	0,3	0	0	0	0	0	0
210166634	Tankfahrzeug KWW 49, Kupplung Übergabeschlauch	30.03.2021	09:00	10,9	farblos, klar	0,52	7,71	0,3	0	0	0	0	0	0

Beurteilung:

Die Ergebnisse der mikrobiologischen Wasseruntersuchungen geben keinen Anlaß zur Beanstandung.

i. A. Andra

Tausenstein, 07. April 2021

SGS INSTITUT FRESENIUS GmbH