

An: Fraport AG, Flughafen Frankfurt Bodenverkehrsdienste



**Untersuchung von durch uns entnommenen Wasserproben - Bestellzeichen: BVD-4500648363
 Prüfbericht 4977588 (September 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
200842161	Trinkwasser Übergabe, Zapfstelle 1	24.09.2020	09:40	24,2	farblos, klar	0,99	7,56	0,6	0	0	0	0	0	0
200842162	Trinkwasser Übergabe, Zapfstelle 2	24.09.2020	09:50	23,0	farblos, klar	0,95	7,54	0,5	0	0	0	0	0	0
200842163	Trinkwasser Übergabe, Zapfstelle 3	24.09.2020	09:55	23,1	farblos, klar	0,61	7,50	0,6	0	1	0	0	0	0
200842164	Trinkwasser Übergabe, Zapfstelle 4	24.09.2020	10:00	23,3	farblos, klar	0,44	7,53	0,6	0	0	0	0	0	0
200842165	Tankfahrzeug KWW 36, Kupplung Übergabeschlauch	24.09.2020	09:55	23,4	farblos, klar	0,84	7,64	1,0	0	0	0	0	0	0
200842166	Tankfahrzeug KWW 38, Kupplung Übergabeschlauch	24.09.2020	09:25	23,8	farblos, klar	0,86	7,64	0,7	0	0	0	0	0	0
200842167	Tankfahrzeug KWW 39, Kupplung Übergabeschlauch	24.09.2020	09:00	23,4	farblos, klar	0,91	7,70	0,7	0	0	0	0	0	0
200842168	Tankfahrzeug KWW 41, Kupplung Übergabeschlauch	24.09.2020	08:40	23,8	farblos, klar	0,59	7,73	0,7	0	0	0	0	0	0
200842169	Tankfahrzeug KWW 42, Kupplung Übergabeschlauch	24.09.2020	09:30	24,0	farblos, klar	0,98	7,58	0,6	0	0	0	0	0	0
200842170	Tankfahrzeug KWW 43, Kupplung Übergabeschlauch	24.09.2020	08:50	22,8	farblos, klar	0,62	7,97	0,7	0	0	0	0	0	0
200842171	Tankfahrzeug KWW 44, Kupplung Übergabeschlauch	24.09.2020	09:15	22,0	farblos, klar	0,71	7,86	0,9	0	0	0	0	0	0

An: Fraport AG, Flughafen Frankfurt Bodenverkehrsdienste



Untersuchung von durch uns entnommenen Wasserproben - Bestellzeichen: BVD-4500648363
 Prüfbericht 4977588 (September 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
200842172	Tankfahrzeug KWW 45, Kupplung Übergabeschlauch	24.09.2020	09:40	23,6	farblos, klar	0,91	7,59	0,6	0	0	0	0	0	0
200842173	Tankfahrzeug KWW 46, Kupplung Übergabeschlauch	24.09.2020	08:30	23,1	farblos, klar	0,84	7,73	0,7	0	0	0	0	0	0
200842175	Tankfahrzeug KWW 47, Kupplung Übergabeschlauch	24.09.2020	09:15	22,3	farblos, klar	0,77	7,87	0,5	0	0	0	0	0	0
200842176	Tankfahrzeug KWW 48, Kupplung Übergabeschlauch	24.09.2020	09:10	22,8	farblos, klar	0,45	7,86	0,8	0	0	0	0	0	0
200842177	Tankfahrzeug KWW 49, Kupplung Übergabeschlauch	24.09.2020	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Probenahme nicht möglich: Tankfahrzeug in Werkstatt

Beurteilung:

Die Ergebnisse der mikrobiologischen Wasseruntersuchungen geben keinen Anlaß zur Beanstandung.

SGS INSTITUT FRESENIUS GmbH

Taunusstein, 30. September 2020

i. A. Andä