

An: Fraport AG, Flughafen Frankfurt Bodenverkehrsdienste



**Untersuchung von durch uns entnommenen Wasserproben - Bestellzeichen: BVD-4500648363
 Prüfbericht 5100898 (Dezember 2020)**

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
201102753	Trinkwasser Übergabe, Zapfstelle 1	17.12.2020	09:45	13,2	farblos, klar	0,49	7,72	0,5	0	0	0	0	0	0
201102754	Trinkwasser Übergabe, Zapfstelle 2	17.12.2020	10:15	13,0	farblos, klar	0,36	7,67	0,5	0	0	0	0	0	0
201102755	Trinkwasser Übergabe, Zapfstelle 3	17.12.2020	10:05	12,0	farblos, klar	0,76	7,73	0,5	0	1	0	0	0	0
201102756	Trinkwasser Übergabe, Zapfstelle 4	17.12.2020	09:50	13,0	farblos, klar	0,88	7,75	0,6	0	0	0	0	0	0
201102757	Tankfahrzeug KWW 36, Kupplung Übergabeschlauch	17.12.2020	09:05	11,4	farblos, klar	0,96	7,63	0,5	0	0	0	0	0	0
201102758	Tankfahrzeug KWW 38, Kupplung Übergabeschlauch	17.12.2020	09:10	5,0	farblos, klar	0,75	7,75	0,6	0	0	0	0	0	0
201102759	Tankfahrzeug KWW 39, Kupplung Übergabeschlauch	17.12.2020	08:45	13,0	farblos, klar	0,89	7,64	0,5	0	0	0	0	0	0
201102760	Tankfahrzeug KWW 41, Kupplung Übergabeschlauch	17.12.2020	09:00	13,1	farblos, klar	0,68	7,67	0,5	0	0	0	0	0	0
201102761	Tankfahrzeug KWW 42, Kupplung Übergabeschlauch	17.12.2020	08:35	12,5	farblos, klar	0,95	7,62	0,5	0	1	0	0	0	-
201102762	Tankfahrzeug KWW 43, Kupplung Übergabeschlauch	17.12.2020	-	-	-	-	-	-	Probenahme nicht möglich: Tankfahrzeug in Werkstatt					
201102763	Tankfahrzeug KWW 44, Kupplung Übergabeschlauch	17.12.2020	09:35	12,4	farblos, klar	0,81	7,89	0,5	0	1	0	0	0	-

An: Fraport AG, Flughafen Frankfurt Bodenverkehrsdienste



Deutsche
Prüfungsinstitution
D-PL-14115-02-00
D-PL-14115-03-00
D-PL-14115-06-00
D-PL-14115-07-00
D-PL-14115-08-00
D-PL-14115-09-00
D-PL-14115-10-00
D-PL-14115-13-00
D-PL-14115-14-00

Untersuchung von durch uns entnommenen Wasserproben - Bestellzeichen: BVD-4500648363
Prüfbericht 5100898 (Dezember 2020)

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
201102764	Tankfahrzeug KWW 45, Kupplung Übergabeschlauch	17.12.2020	09:30	12,5	farblos, klar	1,54	7,80	0,6	0	0	0	0	0	0
201102765	Tankfahrzeug KWW 46, Kupplung Übergabeschlauch	17.12.2020	09:20	8,0	farblos, klar	0,90	7,84	0,2	0	0	0	0	0	0
201102766	Tankfahrzeug KWW 47, Kupplung Übergabeschlauch	17.12.2020	08:55	12,6	farblos, klar	0,66	7,71	0,6	0	0	0	0	0	0
201102767	Tankfahrzeug KWW 48, Kupplung Übergabeschlauch	17.12.2020	08:20	12,7	farblos, klar	0,52	7,73	0,6	0	0	0	0	0	0
201102768	Tankfahrzeug KWW 49, Kupplung Übergabeschlauch	17.12.2020	08:30	12,6	farblos, klar	0,65	7,71	0,7	0	0	0	0	0	0

Beurteilung:

Die Ergebnisse der mikrobiologischen Wasseruntersuchungen geben keinen Anlaß zur Beanstandung.

SGS INSTITUT FRESENIUS GmbH

Tausenstein, 23. Dezember 2020

i. A. Andra