

An: Fraport AG, Flughafen Frankfurt Bodenverkehrsdienste



**Untersuchung von durch uns entnommenen Wasserproben - Bestellzeichen: BVD-4500648363
Prüfbericht 4863014 (Juli 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 10	Coliforme Bakterien KBE/100 ml Grenzwert 0	Pseudomonas aeruginosa KBE/100 ml Grenzwert 0	Enterokokken KBE/100 ml Grenzwert 0
200614209	Trinkwasser Übergabe, Zapfstelle 1	02.07.2020	09:05	21,0	farblos, klar	0,90	7,70	0,4	0	0	0	0	0	0
200614210	Trinkwasser Übergabe, Zapfstelle 2	02.07.2020	09:10	20,6	farblos, klar	1,00	7,70	0,4	0	0	0	0	0	0
200614211	Trinkwasser Übergabe, Zapfstelle 3	02.07.2020	09:25	22,0	farblos, klar	0,60	7,70	0,4	0	0	0	0	0	0
200614212	Trinkwasser Übergabe, Zapfstelle 4	02.07.2020	09:30	21,8	farblos, klar	0,46	7,70	0,4	0	0	0	0	0	0
200614217	Tankfahrzeug KVVV 36, Kupplung Übergabeschlauch	02.07.2020	08:00	21,0	farblos, klar	0,86	7,64	0,3	0	0	0	0	0	0
200614219	Tankfahrzeug KVVV 37, Kupplung Übergabeschlauch	02.07.2020	-	-	-	-	-	-	Probenahme nicht möglich: Tankfahrzeug nicht mehr vorhanden					
200614220	Tankfahrzeug KVVV 38, Kupplung Übergabeschlauch	02.07.2020	08:40	22,6	farblos, klar	0,82	7,70	0,8	0	10	0	0	0	0
200614221	Tankfahrzeug KVVV 39, Kupplung Übergabeschlauch	02.07.2020	08:30	24,0	farblos, klar	0,68	7,80	0,3	0	0	0	0	0	0
200614222	Tankfahrzeug KVVV 40, Kupplung Übergabeschlauch	02.07.2020	-	-	-	-	-	-	Probenahme nicht möglich: Tankfahrzeug nicht mehr vorhanden					
200614223	Tankfahrzeug KVVV 41, Kupplung Übergabeschlauch	02.07.2020	08:55	22,0	farblos, klar	0,82	7,70	0,4	0	0	0	0	0	0
200614224	Tankfahrzeug KVVV 42, Kupplung Übergabeschlauch	02.07.2020	08:10	22,2	farblos, klar	0,86	7,70	0,5	0	0	0	0	0	0

An: Fraport AG, Flughafen Frankfurt Bodenverkehrsdienste



Untersuchung von durch uns entnommenen Wasserproben - Bestellzeichen: BVD-4500648363
Prüfbericht 4863014 (Juli 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
200614225	Tankfahrzeug KWW 43, Kupplung Übergabeschlauch	02.07.2020	08:45	22,2	farblos, klar	0,72	7,70	1,30	0	0	0	0	0	0
200614226	Tankfahrzeug KWW 44, Kupplung Übergabeschlauch	02.07.2020	08:35	23,2	farblos, klar	0,48	7,86	0,3	0	0	0	0	0	0
200614227	Tankfahrzeug KWW 45, Kupplung Übergabeschlauch	02.07.2020	08:20	22,2	farblos, klar	0,80	7,66	0,4	0	0	0	0	0	0
200614228	Tankfahrzeug KWW 46, Kupplung Übergabeschlauch	02.07.2020	08:25	22,4	farblos, klar	0,90	7,70	0,4	0	0	0	0	0	0
200614229	Tankfahrzeug KWW 47, Kupplung Übergabeschlauch	02.07.2020	08:50	23,6	farblos, klar	0,64	8,00	0,3	0	0	0	0	0	0
200614230	Tankfahrzeug KWW 48, Kupplung Übergabeschlauch	02.07.2020	-	-	-	-	-	-	Probenahme nicht möglich: Tankfahrzeug in Werkstatt					
200614233	Tankfahrzeug KWW 49, Kupplung Übergabeschlauch	02.07.2020	-	-	-	-	-	-	Probenahme nicht möglich: Tankfahrzeug in Werkstatt					

Beurteilung:

Die Ergebnisse der mikrobiologischen Wasseruntersuchungen geben keinen Anlaß zur Beanstandung.

SGS INSTITUT FRESENIUS GmbH

Tausenstein, 10. Juli 2020

i. A. Audrä