

An: Fraport AG, Flughafen Frankfurt Bodenverkehrsdienste

**Untersuchung von durch uns entnommenen Wasserproben - Bestellzeichen: BVD-4500648363
Prüfbericht 5083744 (November 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
201095074	Trinkwasser Übergabe, Zapfstelle 1	26.11.2020	10:05	15,2	farblos, klar	1,05	7,71	0,3	0	0	0	0	0	0
201095257	Trinkwasser Übergabe, Zapfstelle 2	26.11.2020	10:25	17,3	farblos, klar	0,48	7,68	0,3	0	0	0	0	0	0
201095258	Trinkwasser Übergabe, Zapfstelle 3	26.11.2020	10:15	17,9	farblos, klar	1,71	7,73	0,3	0	0	0	0	0	0
201095259	Trinkwasser Übergabe, Zapfstelle 4	26.11.2020	10:05	15,4	farblos, klar	1,08	7,71	0,3	0	0	0	0	0	0
201095260	Tankfahrzeug KWW 36, Kupplung Übergabeschlauch	26.11.2020	09:25	11,8	farblos, klar	1,13	7,81	0,3	0	0	0	0	0	0
201095261	Tankfahrzeug KWW 38, Kupplung Übergabeschlauch	26.11.2020	-	-	-	-	-	-	Probenahme nicht möglich: Tankfahrzeug in Werkstatt					
201095262	Tankfahrzeug KWW 39, Kupplung Übergabeschlauch	26.11.2020	08:45	12,3	farblos, klar	0,71	7,84	0,3	0	0	0	0	0	0
201095263	Tankfahrzeug KWW 41, Kupplung Übergabeschlauch	26.11.2020	09:35	13,8	farblos, klar	0,84	7,80	0,3	0	0	0	0	0	0
201095264	Tankfahrzeug KWW 42, Kupplung Übergabeschlauch	26.11.2020	-	-	-	-	-	-	Probenahme nicht möglich: Tankfahrzeug in Werkstatt					
201095265	Tankfahrzeug KWW 43, Kupplung Übergabeschlauch	26.11.2020	08:50	16,1	farblos, klar	0,94	7,98	0,3	0	0	0	0	0	0
201095266	Tankfahrzeug KWW 44, Kupplung Übergabeschlauch	26.11.2020	09:00	14,2	farblos, klar	0,58	7,84	0,4	0	0	0	0	0	0

An: Fraport AG, Flughafen Frankfurt Bodenverkehrsdienste

Untersuchung von durch uns entnommenen Wasserproben - Bestellzeichen: BVD-45000648363
 Prüfbericht 5083744 (November 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
201095267	Tankfahrzeug KWW 45, Kupplung Übergabeschlauch	26.11.2020	09:45	11,0	farblos, klar	1,09	7,95	0,3	0	0	0	0	0	0
201095268	Tankfahrzeug KWW 46, Kupplung Übergabeschlauch	26.11.2020	09:15	14,1	farblos, klar	0,71	7,82	0,3	0	0	0	0	0	0
201095270	Tankfahrzeug KWW 47, Kupplung Übergabeschlauch	26.11.2020	10:00	8,5	farblos, klar	0,81	7,72	0,2	0	0	0	0	0	0
201095271	Tankfahrzeug KWW 48, Kupplung Übergabeschlauch	26.11.2020	08:30	8,4	farblos, klar	0,24	8,01	0,3	0	0	0	0	0	0
201095291	Tankfahrzeug KWW 49, Kupplung Übergabeschlauch	26.11.2020	09:50	12,1	farblos, klar	0,73	7,84	0,3	0	0	0	0	0	0

Beurteilung:

Die Ergebnisse der mikrobiologischen Wasseruntersuchungen geben keinen Anlaß zur Beanstandung.

SGS INSTITUT FRESENIUS GmbH Tausenstein, 11. Dezember 2020 *i.k. Andia*