



An: Fraport AG, Flughafen Frankfurt Bodenverkehrsdienste

Untersuchung von durch uns entnommenen Wasserproben - Bestellzeichen: BVD-4500790807 Prüfbericht 6368482 (Mai 2023)

Probe	Probenbezeichnung	Entnahme-datum	Uhrzeit	Wasser-temperatur °C	Aussehen	Freies Chlor mg/l	pH-Wert	Trübung NTU	DEV-Nähragar nach 44 ± 4 h bei 20 ± 2°C KBE/ml Grenzwert 100	DEV-Nähragar nach 44 ± 4 h bei 36 ± 1°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
Methode				DIN 38404-4 1976-12	DIN EN ISO 7887 2012-04	DIN EN ISO 7393-2 2004-04	DIN EN ISO 10523 2012-04	DIN EN ISO 7027 2016-11	TrinkwV § 15 Absatz (1c) 2018-01	TrinkwV § 15 Absatz (1c) 2018-01	DIN EN ISO 9308-2 2014-6	DIN EN ISO 9308-2 2014-6	ISO 16266-2 2018-07	DIN EN ISO 7899-2 2000-11
230425816	Trinkwasser Übergabe, Zapfstelle 1	31.05.2023	09:45	17,0	farblos, klar	0,78	8,10	0,3	0	0	0	0	0	0
230425817	Trinkwasser Übergabe, Zapfstelle 2	31.05.2023	09:55	17,1	farblos, klar	0,95	8,01	0,3	0	0	0	0	0	0
230425818	Trinkwasser Übergabe, Zapfstelle 3	31.05.2023	10:45	17,0	farblos, klar	0,86	7,95	0,3	0	0	0	0	0	0
230425819	Trinkwasser Übergabe, Zapfstelle 4	31.05.2023	-	-	-	-	-	-	Probenahme nicht möglich: Zapfstelle ist defekt					
230425820	Tankfahrzeug KWW 36, Kupplung Übergabeschlauch	31.05.2023	10:00	18,7	farblos, klar	0,68	8,21	0,3	0	0	0	0	0	0
230425863	Tankfahrzeug KWW 38, Kupplung Übergabeschlauch	31.05.2023	09:20	19,0	farblos, klar	0,66	8,13	0,4	0	0	0	0	0	0
230425865	Tankfahrzeug KWW 39, Kupplung Übergabeschlauch	31.05.2023	-	-	-	-	-	-	Probenahme nicht möglich: Tankfahrzeug in Werkstatt					
230425867	Tankfahrzeug KWW 41, Kupplung Übergabeschlauch	31.05.2023	08:20	17,5	farblos, klar	0,85	7,82	0,3	0	0	0	0	0	0
230425868	Tankfahrzeug KWW 42, Kupplung Übergabeschlauch	31.05.2023	10:20	19,3	farblos, klar	0,67	8,23	0,4	0	0	0	0	0	0
230425869	Tankfahrzeug KWW 43, Kupplung Übergabeschlauch	31.05.2023	-	-	-	-	-	-	Probenahme nicht möglich: Tankfahrzeug in Werkstatt					
230425870	Tankfahrzeug KWW 44, Kupplung Übergabeschlauch	31.05.2023	-	-	-	-	-	-	Probenahme nicht möglich: Tankfahrzeug in Werkstatt					
230425871	Tankfahrzeug KWW 45, Kupplung Übergabeschlauch	31.05.2023	09:30	19,5	farblos, klar	0,48	8,10	0,3	0	0	0	0	0	0
230425872	Tankfahrzeug KWW 46, Kupplung Übergabeschlauch	31.05.2023	-	-	-	-	-	-	Probenahme nicht möglich: Tankfahrzeug in Werkstatt					



An: Fraport AG, Flughafen Frankfurt Bodenverkehrsdienste



Deutsche
Akkreditierungsstelle
D-PL-14115-02-02
D-PL-14115-02-03
D-PL-14115-02-05
D-PL-14115-02-06
D-PL-14115-02-07
D-PL-14115-02-08
D-PL-14115-02-09
D-PL-14115-02-10
D-PL-14115-02-11
D-PL-14115-02-12
D-PL-14115-02-14

Untersuchung von durch uns entnommenen Wasserproben - Bestellzeichen: BVD-4500790807 Prüfbericht 6368482 (Mai 2023)

Probe	Probenbezeichnung	Entnahme-datum	Uhrzeit	Wasser-temperatur °C	Aussehen	Freies Chlor mg/l	pH-Wert	Trübung NTU	DEV-Nähragar nach 44 ± 4 h bei 20 ± 2°C KBE/ml Grenzwert 100	DEV-Nähragar nach 44 ± 4 h bei 36 ± 1°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
230425873	Tankfahrzeug KWW 47, Kupplung Übergabeschlauch	31.05.2023	08:56	18,4	farblos, klar	0,72	8,17	0,3	0	0	0	0	0	0
230425875	Tankfahrzeug KWW 48, Kupplung Übergabeschlauch	31.05.2023	08:40	19,4	farblos, klar	0,62	8,13	0,4	0	0	0	0	0	0
230425876	Tankfahrzeug KWW 49, Kupplung Übergabeschlauch	31.05.2023	10:10	20,9	farblos, klar	0,69	8,13	0,3	0	0	0	0	0	0
230425877	Tankfahrzeug KWW 50, Kupplung Übergabeschlauch	31.05.2023	08:30	18,2	farblos, klar	0,65	7,96	0,3	0	0	0	0	0	0

Beurteilung:

Die Ergebnisse der mikrobiologischen Wasseruntersuchungen geben keinen Anlaß zur Beanstandung.

SGS INSTITUT FRESENIUS GmbH

Tausnusstein, 05. Juni 2023

Die Laborstandorte mit den entsprechenden Akkreditierungsverfahrensnummern der SGS-Gruppe Deutschland und Schweiz gemäß den oben genannten Kürzeln sind aufgeführt unter <http://www.institut-fresenius.de/filestore/89/laborstandortkuerzelsgs.pdf>.

*** Ende des Berichts ***

Dieses Dokument wurde von der Gesellschaft im Rahmen ihrer Allgemeinen Geschäftsbedingungen für Dienstleistungen erstellt, die unter www.sgs-group.de/abg zugänglich sind. Es wird ausdrücklich auf die darin enthaltenen Regelungen zur Haftungsbegrenzung, Freistellung und zum Gerichtsstand hingewiesen. Dieses Dokument ist ein Original. Wenn das Dokument digital übermittelt wird, ist es als Original im Sinne der UCP 600 zu behandeln. Jeder Besitzer dieses Dokuments wird darauf hingewiesen, dass die darin enthaltenen Angaben ausschließlich die im Zeitpunkt der Dienstleistung von der Gesellschaft festgestellten Tatsachen im Rahmen der Vorgaben des Kunden, sofern überhaupt vorhanden, wiedergeben. Die Gesellschaft ist allein dem Kunden gegenüber verantwortlich. Dieses Dokument entbindet die Parteien von Rechtsbeziehungen nicht von ihren insoweit bestehenden Rechten und Pflichten. Jede nicht genehmigte Änderung, Fälschung oder Verzerrung des Inhalts oder des äußeren Erscheinungsbildes dieses Dokuments ist rechtswidrig. Ein Verstoß kann rechtlich geahndet werden.