

An: Fraport AG, Flughafen Frankfurt Bodenverkehrsdienste

Untersuchung von durch uns entnommenen Wasserproben - Bestellzeichen: BVD-4500790807 Prüfbericht 6723187 (Januar 2024)

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 § 43 Absatz (3.2) 2023-06	TrinkwV § 43 Absatz (3.2) 2023-06	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
240007312	Trinkwasser Übergabe, Zapfstelle 1	29.01.2024	08:40	8,8	farblos, klar	0,61	7,91	0,3	0	0	0	0	0	0
240007314	Trinkwasser Übergabe, Zapfstelle 2	29.01.2024	08:45	8,7	farblos, klar	0,91	7,89	0,3	0	0	0	0	0	0
240007315	Trinkwasser Übergabe, Zapfstelle 3	29.01.2024	10:55	9,2	farblos, klar	0,98	7,69	0,4	0	0	0	0	0	0
240007316	Trinkwasser Übergabe, Zapfstelle 4	29.01.2024	11:15	8,9	farblos, klar	0,87	7,72	0,4	0	0	0	0	0	0
240007317	Tankfahrzeug KWW 36, Kupplung Übergabeschlauch	29.01.2024	10:20	12,3	farblos, klar	0,33	7,48	0,2	0	0	0	0	0	0
240007331	Tankfahrzeug KWW 38, Kupplung Übergabeschlauch	29.01.2024	09:35	7,9	farblos, klar	0,73	7,85	0,2	0	0	0	0	0	0
240007332	Tankfahrzeug KWW 39, Kupplung Übergabeschlauch	29.01.2024	11:30	12,9	farblos, klar	0,58	7,65	0,3	0	0	0	0	0	0
240007333	Tankfahrzeug KWW 41, Kupplung Übergabeschlauch	29.01.2024	10:40	12,2	farblos, klar	0,60	7,79	1,3	1	2	0	0	0	0
240007336	Tankfahrzeug KWW 42, Kupplung Übergabeschlauch	29.01.2024	10:05	8,1	farblos, klar	0,74	7,75	0,2	0	0	0	0	0	0
240007337	Tankfahrzeug KWW 43, Kupplung Übergabeschlauch	29.01.2024	09:20	7,9	farblos, klar	0,71	7,91	0,3	0	0	0	0	0	0
240007338	Tankfahrzeug KWW 44, Kupplung Übergabeschlauch	29.01.2024	09:25	8,2	farblos, klar	0,82	7,71	0,3	0	0	0	0	0	0
240007339	Tankfahrzeug KWW 45, Kupplung Übergabeschlauch	29.01.2024	09:40	7,5	farblos, klar	0,64	7,76	0,3	3	1	0	0	0	0
240007340	Tankfahrzeug KWW 46, Kupplung Übergabeschlauch	29.01.2024	10:15	7,6	farblos, klar	0,76	7,62	0,2	0	0	0	0	0	0

An: Fraport AG, Flughafen Frankfurt Bodenverkehrsdienste

Untersuchung von durch uns entnommenen Wasserproben - Bestellzeichen: BVD-4500790807 Prüfbericht 6723187 (Januar 2024)

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
240007341	Tankfahrzeug KWW 47, Kupplung Übergabeschlauch	29.01.2024	09:05	9,8	farblos, klar	0,71	7,69	0,5	0	0	0	0	0	0
240007342	Tankfahrzeug KWW 48, Kupplung Übergabeschlauch	29.01.2024	09:50	8,6	farblos, klar	0,77	7,90	0,5	0	0	0	0	0	0
240007344	Tankfahrzeug KWW 49, Kupplung Übergabeschlauch	29.01.2024	09:15	7,7	farblos, klar	0,72	7,48	0,4	0	0	0	0	0	0
240007345	Tankfahrzeug KWW 50, Kupplung Übergabeschlauch	29.01.2024	10:00	8,3	farblos, klar	0,79	7,80	0,5	0	0	0	0	0	0

Beurteilung:

Im Vergleich zu den Grenzwerten der Deutschen TrinkwV wird folgender Parameter bei der Probe **240007333** überschritten: **Trübung**

Die Ergebnisse der übrigen Wasseruntersuchungen geben keinen Anlaß zur Beanstandung.

SGS INSTITUT FRESENIUS GmbH

Tausenstein, 05. Januar 2024



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/labstandortkuerzelsgs.pdf>.

*** Ende des Berichts ***

Dieses Dokument wurde von der Gesellschaft im Rahmen ihrer Allgemeinen Geschäftsbedingungen für Dienstleistungen erstellt, die unter www.sgs-group.de/agb 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 Rechtsgeschäften 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.