

An: Fraport AG, Flughafen Frankfurt Bodenverkehrsdiensnte

Untersuchung von durch uns entnommenen Wasserproben - Bestellzeichen: BVD-4500648363 Prüfbericht 5755594 (März 2022)

Probe	Probenbezeichnung	Eintnahme- 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	DIN EN ISO 7887	DIN EN ISO 7393-2	DIN EN ISO 10523	DIN EN ISO 7027	TrinkwV § 15 Absatz (1c)	TrinkwV § 15 Absatz (1c)	DIN EN ISO 9308-2	DIN EN ISO 9308-2	ISO 16286-2	DIN EN ISO 7899-2
220194635	Trinkwasser Übergabe, Zapfstelle 1	30.03.2022	13:05	12,4	farblos, klar	0,36	7,62	0,10	0	0	0	0	0	0
220194636	Trinkwasser Übergabe, Zapfstelle 2	30.03.2022	12:35	12,2	farblos, klar	0,70	7,60	< 0,1	0	0	0	0	0	0
220194637	Trinkwasser Übergabe, Zapfstelle 3	30.03.2022	12:45	12,0	farblos, klar	0,56	7,66	< 0,1	0	0	0	0	0	0
220194638	Trinkwasser Übergabe, Zapfstelle 4	30.03.2022	12:55	12,1	farblos, klar	0,63	7,60	< 0,1	0	0	0	0	0	0
220194639	Tankfahrzeug KVVV 36, Kupplung Übergabeschlauch	30.03.2022	13:00	12,5	farblos, klar	0,66	7,60	< 0,1	0	0	0	0	0	0
220194640	Tankfahrzeug KVVV 38, Kupplung Übergabeschlauch	30.03.2022	13:20	12,8	farblos, klar	0,74	7,62	< 0,1	0	0	0	0	0	0
220194641	Tankfahrzeug KVVV 39, Kupplung Übergabeschlauch	30.03.2022	13:40	11,8	farblos, klar	1,20	7,64	< 0,1	0	0	0	0	0	0
220194642	Tankfahrzeug KVVV 41, Kupplung Übergabeschlauch	30.03.2022	12:15	12,3	farblos, klar	0,67	7,50	0,10	0	0	0	0	0	0
220194643	Tankfahrzeug KVVV 42, Kupplung Übergabeschlauch	30.03.2022	12:36	12,6	farblos, klar	0,68	7,52	< 0,1	0	0	0	0	0	0
220194644	Tankfahrzeug KVVV 43, Kupplung Übergabeschlauch	30.03.2022	12:20	12,4	farblos, klar	0,80	7,60	< 0,1	0	0	0	0	0	0
220194645	Tankfahrzeug KVVV 44, Kupplung Übergabeschlauch	30.03.2022	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Probenahme nicht möglich: Tankfahrzeug in Werkstatt

An: Fraport AG, Flughafen Frankfurt Bodenverkehrsdienste

Untersuchung von durch uns entnommenen Wasserproben - Bestellzeichen: BVD-4500648363
Prüfbericht 575594 (März 2022)

Probe	Probenbezeichnung	Entnahmedatum	Uhrzeit	Wassertemperatur °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
220194646	Tankfahrzeug KVVW 45, Kupplung Übergabeschlauch	30.03.2022	12:40	12,4	farblos, klar	16,19	7,60	<0,1	0	0	0	0	0	0
220194647	Tankfahrzeug KVVW 46, Kupplung Übergabeschlauch	30.03.2022	12:10	12,5	farblos, klar	0,64	7,60	0,20	0	0	0	0	0	0
220194648	Tankfahrzeug KVVW 47, Kupplung Übergabeschlauch	30.03.2022	13:45	13,4	farblos, klar	0,86	7,64	0,10	0	0	0	0	0	0
220194649	Tankfahrzeug KVVW 48, Kupplung Übergabeschlauch	30.03.2022	13:30	12,5	farblos, klar	1,18	7,70	<0,1	0	0	0	0	0	0
220194650	Tankfahrzeug KVVW 49, Kupplung Übergabeschlauch	30.03.2022	13:15	12,2	farblos, klar	0,96	7,80	<0,1	0	0	0	0	0	0

Beurteilung:

Die Ergebnisse aller mikrobiologischer Parameter geben keinen Anlaß zur Beanstandung.

SGS INSTITUT FRESENIUS GmbH

Tausnusstein, 13. April 2022

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.sgsgroup.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.