

An: Fraport AG, Flughafen Frankfurt Bodenverkehrsdienste

**Untersuchung von durch uns entnommenen Wasserproben - Bestellzeichen: BVD-4500648363**  
**Prüfbericht 5706602 (Februar 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
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 16266-2	DIN EN ISO 7899-2
220074982	Trinkwasser Übergabe, Zapfstelle 1	28.02.2022	09:55	7,0	farblos, klar	0,68	7,34	< 0,1	0	0	0	0	0	0
220074985	Trinkwasser Übergabe, Zapfstelle 2	28.02.2022	09:35	9,8	farblos, klar	0,80	7,72	< 0,1	0	0	0	0	0	0
220074986	Trinkwasser Übergabe, Zapfstelle 3	28.02.2022	09:15	10,0	farblos, klar	0,64	7,56	0,30	0	0	0	0	0	0
220074987	Trinkwasser Übergabe, Zapfstelle 4	28.02.2022	08:50	10,8	farblos, klar	0,36	7,50	< 0,1	0	0	0	0	0	0
220074988	Tankfahrzeug KWW 36, Kupplung Übergabeschlauch	28.02.2022	09:25	9,6	farblos, klar	0,60	7,74	< 0,1	0	0	0	0	0	0
220074989	Tankfahrzeug KWW 38, Kupplung Übergabeschlauch	28.02.2022	09:45	9,0	farblos, klar	0,60	7,80	< 0,1	0	0	0	0	0	0
220074990	Tankfahrzeug KWW 39, Kupplung Übergabeschlauch	28.02.2022	09:28	16,6	farblos, klar	0,40	7,60	-	0	0	0	0	0	0
220074991	Tankfahrzeug KWW 41, Kupplung Übergabeschlauch	28.02.2022	09:30	9,2	farblos, klar	0,66	7,80	< 0,1	0	0	0	0	0	0
220075059	Tankfahrzeug KWW 42, Kupplung Übergabeschlauch	28.02.2022	-	-	-	-	-	-	Probenahme nicht möglich: Tankfahrzeug in Werkstatt					
220075061	Tankfahrzeug KWW 43, Kupplung Übergabeschlauch	28.02.2022	09:24	9,0	farblos, klar	0,64	7,72	< 0,1	0	0	0	0	0	0
220075062	Tankfahrzeug KWW 44, Kupplung Übergabeschlauch	28.02.2022	09:00	16,5	farblos, klar	0,62	7,60	< 0,1	0	0	0	0	0	0

Freigegeben: 14.03.2022, 14:00 Uhr, A. Gabriele Schatzger, Kundendienst

An: Fraport AG, Flughafen Frankfurt Bodenverkehrsdienste

**Untersuchung von durch uns entnommenen Wasserproben - Bestellzeichen: BVD-4500648363  
Prüfbericht 5706602 (Februar 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
220075064	Tankfahrzeug KWW 45, Kupplung Übergabeschlauch	28.02.2022	09:10	10,8	farblos, klar	-	7,56	< 0,1	0	0	0	0	0	0
220075065	Tankfahrzeug KWW 46, Kupplung Übergabeschlauch	28.02.2022	09:40	10,0	farblos, klar	0,74	7,62	< 0,1	0	0	0	0	0	0
220075066	Tankfahrzeug KWW 47, Kupplung Übergabeschlauch	28.02.2022	09:20	10,0	farblos, klar	0,58	7,76	0,10	0	0	0	0	0	0
220075067	Tankfahrzeug KWW 48, Kupplung Übergabeschlauch	28.02.2022	09:55	9,2	farblos, klar	0,60	7,80	< 0,1	0	0	0	0	0	0
220075068	Tankfahrzeug KWW 49, Kupplung Übergabeschlauch	28.02.2022	09:05	10,8	farblos, klar	0,40	7,66	0,10	0	0	0	0	0	0

**Beurteilung:**

Die Ergebnisse aller mikrobiologischer Parameter geben keinen Anlaß zur Beanstandung.

SGS INSTITUT FRESENIUS GmbH

Taunusstein, 11. März 2022

*i. A. J. Klatt*

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.de/agb](http://www.sgs.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.