

An: Fraport AG, Flughafen Frankfurt Bodenverkehrsdienste

### Untersuchung von durch uns entnommenen Wasserproben - Bestellzeichen: BVD-4500648363 Prüfbericht 5569245 (November 2021)

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
211223262	Trinkwasser Übergabe, Zapfstelle 1	30.11.2021	10:15	11,8	farblos, klar	0,04	7,60	0,20	0	0	0	0	0	0
211223264	Trinkwasser Übergabe, Zapfstelle 2	30.11.2021	10:20	12,6	farblos, klar	< 0,03	7,60	0,20	0	0	0	0	0	0
211223265	Trinkwasser Übergabe, Zapfstelle 3	30.11.2021	10:25	12,0	farblos, klar	< 0,03	7,62	0,20	0	0	0	0	0	0
211223266	Trinkwasser Übergabe, Zapfstelle 4	30.11.2021	10:35	12,2	farblos, klar	< 0,03	7,70	0,20	0	0	0	0	0	0
211223267	Tankfahrzeug KWW 36, Kupplung Übergabeschlauch	30.11.2021	09:50	6,8	farblos, klar	0,66	7,92	0,20	0	0	0	0	0	0
211223268	Tankfahrzeug KWW 38, Kupplung Übergabeschlauch	30.11.2021	09:45	8,6	farblos, klar	0,82	7,84	0,20	0	0	0	0	0	0
211223269	Tankfahrzeug KWW 39, Kupplung Übergabeschlauch	30.11.2021	10:00	6,7	farblos, klar	0,40	7,96	0,20	0	0	0	0	0	0
211223270	Tankfahrzeug KWW 41, Kupplung Übergabeschlauch	30.11.2021	-	-	-	-	-	-	<b>Probenahme nicht möglich: Tankfahrzeug in Werkstatt</b>					
211223271	Tankfahrzeug KWW 42, Kupplung Übergabeschlauch	30.11.2021	09:35	11,8	farblos, klar	0,46	7,72	0,30	0	0	0	0	0	0
211223272	Tankfahrzeug KWW 43, Kupplung Übergabeschlauch	30.11.2021	09:25	8,4	farblos, klar	0,42	7,80	0,20	0	0	0	0	0	0
211223273	Tankfahrzeug KWW 44, Kupplung Übergabeschlauch	30.11.2021	10:05	9,6	farblos, klar	0,12	7,78	0,20	0	0	0	0	0	0

An: Fraport AG, Flughafen Frankfurt Bodenverkehrsdienste

Untersuchung von durch uns entnommenen Wasserproben - Bestellzeichen: BVD-4500648363  
 Prüfbericht 5569245 (November 2021)

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
211223274	Tankfahrzeug KVV 45, Kupplung Übergabeschlauch	30.11.2021	09:50	8,5	farblos, klar	1,30	7,86	0,30	0	0	0	0	0	0
211223275	Tankfahrzeug KVV 46, Kupplung Übergabeschlauch	30.11.2021	-	-	-	-	-	-	Probenahme nicht möglich: Tankfahrzeug in Werkstatt					
211223276	Tankfahrzeug KVV 47, Kupplung Übergabeschlauch	30.11.2021	09:32	7,6	farblos, klar	0,38	7,86	0,20	0	0	0	0	0	0
211223277	Tankfahrzeug KVV 48, Kupplung Übergabeschlauch	30.11.2021	09:20	10,6	farblos, klar	0,34	7,78	0,20	0	0	0	0	0	0
211223278	Tankfahrzeug KVV 49, Kupplung Übergabeschlauch	30.11.2021	-	-	-	-	-	-	Probenahme nicht möglich: Tankfahrzeug in Werkstatt					

**Beurteilung:**

Die Ergebnisse der übrigen mikrobiologischen Parameter geben keinen Anlaß zur Beanstandung.

SGS INSTITUT FRESENIUS GmbH

Tausenstein, 03. Dezember 2021



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/filesstore/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](http://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 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.