

An: Fraport AG, Flughafen Frankfurt Bodenverkehrsdienste



**Untersuchung von durch uns entnommenen Wasserproben - Bestellzeichen: BVD-4500438981
Prüfbericht Januar 2015**

Probe	Probenbezeichnung	Entnahmedatum	Uhrzeit	Wassertemperatur °C	Aussehen	Freies Chlor mg/l	DEV-Nähragar nach 44 ± 4 h bei 20 ± 2°C KBE/ml Grenzwert 100	DEV-Nähragar nach 44 ± 4 h bei 36 ± 2°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
141379165	Trinkwasser Übergabe, Zapfstelle 1	07.01.2015	09:05	11,6	farblos, klar	0,68	0	0	0	0	0	0
141379166	Trinkwasser Übergabe, Zapfstelle 2	07.01.2015	09:30	12,0	farblos, klar	1,00	0	0	0	0	0	0
141379167	Trinkwasser Übergabe, Zapfstelle 3	07.01.2015	09:35	11,8	farblos, klar	1,20	0	0	0	0	0	0
141379168	Trinkwasser Übergabe, Zapfstelle 4	07.01.2015	09:40	11,3	farblos, klar	1,30	0	0	0	0	0	0
141379169	Tankfahrzeug KWW 30, Kupplung Übergabeschlauch	07.01.2015	08:50	13,5	farblos, klar	0,68	0	0	0	0	0	0
141379170	Tankfahrzeug KWW 31, Kupplung Übergabeschlauch	07.01.2015	08:55	9,2	farblos, klar	0,70	0	0	0	0	0	0
141379171	Tankfahrzeug KWW 32, Kupplung Übergabeschlauch	07.01.2015	08:45	10,4	farblos, klar	0,58	0	0	0	0	0	0
141379172	Tankfahrzeug KWW 33, Kupplung Übergabeschlauch	07.01.2015	08:30	11,6	farblos, klar	0,70	0	0	0	0	0	0
141379174	Tankfahrzeug KWW 35, Kupplung Übergabeschlauch	07.01.2015	09:00	9,2	farblos, klar	0,72	0	0	0	0	0	0
141379175	Tankfahrzeug KWW 36, Kupplung Übergabeschlauch	07.01.2015	09:20	10,0	farblos, klar	1,00	0	0	0	0	0	0
141379176	Tankfahrzeug KWW 37, Kupplung Übergabeschlauch	07.01.2015	08:34	12,2	farblos, klar	0,70	0	0	0	0	0	0
141379177	Tankfahrzeug KWW 38, Kupplung Übergabeschlauch	07.01.2015	09:10	10,0	farblos, klar	0,74	0	0	0	0	0	0

An: Fraport AG, Flughafen Frankfurt Bodenverkehrsdienste



**Untersuchung von durch uns entnommenen Wasserproben - Bestellzeichen: BVD-4500438981
Prüfbericht Januar 2015**

Probe	Probenbezeichnung	Entnahmedatum	Uhrzeit	Wassertemperatur °C	Aussehen	Freies Chlor mg/l	DEV-Nähragar nach 44 ± 4 h bei 20 ± 2°C KBE/ml Grenzwert 100	DEV-Nähragar nach 44 ± 4 h bei 36 ± 2°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
141379178	Tankfahrzeug KWW 39, Kupplung Übergabeschlauch	07.01.2015	09:25	11,2	farblos, klar	0,64	0	0	0	0	0	0
141379180	Tankfahrzeug KWW 40 Kupplung Übergabeschlauch	07.01.2015	08:50	11,5	farblos, klar	0,68	0	0	0	0	0	0
141379181	Tankfahrzeug KWW 41, Kupplung Übergabeschlauch	07.01.2015	08:40	7,5	farblos, klar	0,70	0	0	0	0	0	0
141379182	Tankfahrzeug KWW 42, Kupplung Übergabeschlauch	07.01.2015	09:15	7,8	farblos, klar	0,78	0	0	0	0	0	0
141379183	Tankfahrzeug KWW 43, Kupplung Übergabeschlauch	07.01.2015	08:35	10,4	farblos, klar	0,70	0	0	0	0	0	0

Beurteilung:

Die Ergebnisse der mikrobiologischen Wasseruntersuchungen geben keinen Anlaß zur Beanstandung.

SGS INSTITUT FRESENIUS GmbH

Taunusstein, 14. Januar 2015