

An: Fraport AG, Flughafen Frankfurt Bodenverkehrsdienste



**Untersuchung von durch uns entnommenen Wasserproben - Bestellzeichen: BVD-4500438981
Prüfbericht Februar 2014**

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
131240155	Trinkwasser Übergabe, Zapfstelle 1	26.02.2014	09:54	13,2	farblos, klar	0,94	0	0	0	0	0	0
131240156	Trinkwasser Übergabe, Zapfstelle 2	26.02.2014	10:00	12,7	farblos, klar	0,71	0	0	0	0	0	0
131240157	Trinkwasser Übergabe, Zapfstelle 3	26.02.2014	10:10	13,7	farblos, klar	0,35	0	0	0	0	0	0
131240158	Trinkwasser Übergabe, Zapfstelle 4	26.02.2014	10:20	13,4	farblos, klar	0,89	0	0	0	0	0	0
131240164	Tankfahrzeug KWW 30, Kupplung Übergabeschlauch	26.02.2014	09:43	10,8	farblos, klar	1,13	0	0	0	0	0	0
131240185	Tankfahrzeug KWW 31, Kupplung Übergabeschlauch	26.02.2014	09:46	12,7	farblos, klar	0,92	0	0	0	0	0	0
131240186	Tankfahrzeug KWW 32, Kupplung Übergabeschlauch	26.02.2014	09:24	12,7	farblos, klar	1,04	0	0	0	0	0	0
131240187	Tankfahrzeug KWW 33, Kupplung Übergabeschlauch	26.02.2014	09:38	12,5	farblos, klar	0,89	0	0	0	0	0	0
131240189	Tankfahrzeug KWW 34, Kupplung Übergabeschlauch	26.02.2014	09:30	12,6	farblos, klar	0,90	0	0	0	0	0	0
131240190	Tankfahrzeug KWW 36, Kupplung Übergabeschlauch	26.02.2014	09:26	12,6	farblos, klar	0,88	0	0	0	0	0	0
131240191	Tankfahrzeug KWW 37, Kupplung Übergabeschlauch	26.02.2014	09:28	12,7	farblos, klar	1,02	0	0	0	0	0	0
131240192	Tankfahrzeug KWW 38, Kupplung Übergabeschlauch	26.02.2014	09:35	12,0	farblos, klar	0,98	0	0	0	0	0	0

An: Fraport AG, Flughafen Frankfurt Bodenverkehrsdienste



**Untersuchung von durch uns entnommenen Wasserproben - Bestellzeichen: BVD-4500438981
Prüfbericht Februar 2014**

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
131240193	Tankfahrzeug KWW 39, Kupplung Übergabeschlauch	26.02.2014	10:02	11,8	farblos, klar	0,89	0	0	0	0	0	0
131240194	Tankfahrzeug KWW 40, Kupplung Übergabeschlauch	26.02.2014	09:40	12,4	farblos, klar	1,00	0	0	0	0	0	0
131240198	Tankfahrzeug KWW 41, Kupplung Übergabeschlauch	26.02.2014	09:33	12,5	farblos, klar	0,86	0	0	0	0	0	0
131240199	Tankfahrzeug KWW 42, Kupplung Übergabeschlauch	26.02.2014	09:22	12,7	farblos, klar	1,01	0	0	0	0	0	0
131240200	Tankfahrzeug KWW 43, Kupplung Übergabeschlauch	26.02.2014	09:48	12,2	farblos, klar	0,93	0	0	0	0	0	0

Beurteilung:

Die Ergebnisse der mikrobiologischen Wasseruntersuchungen geben keinen Anlaß zur Beanstandung.

SGS INSTITUT FRESENIUS GmbH

Taunusstein, 03. März 2014
