

An: Fraport AG, Flughafen Frankfurt Bodenverkehrsdienste



**Untersuchung von durch uns entnommenen Wasserproben - Bestellzeichen: BVD-4500438981
Prüfbericht Januar 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	29.01.2014	09:58	11,9	farblos, klar	0,69	0	0	0	0	0	0
131240156	Trinkwasser Übergabe, Zapfstelle 2	29.01.2014	10:00	12,4	farblos, klar	0,71	0	0	0	0	0	0
131240157	Trinkwasser Übergabe, Zapfstelle 3	29.01.2014	10:07	12,4	farblos, klar	0,71	0	0	0	0	0	0
131240158	Trinkwasser Übergabe, Zapfstelle 4	29.01.2014	10:13	12,5	farblos, klar	0,91	0	0	0	0	0	0
131240164	Tankfahrzeug KWW 30, Kupplung Übergabeschlauch	29.01.2014	09:30	10,6	farblos, klar	0,66	0	0	0	0	0	0
131240185	Tankfahrzeug KWW 31, Kupplung Übergabeschlauch	29.01.2014	09:35	11,1	farblos, klar	0,62	0	0	0	0	0	0
131240186	Tankfahrzeug KWW 32, Kupplung Übergabeschlauch	29.01.2014	09:40	7,8	farblos, klar	0,64	0	0	0	0	0	0
131240187	Tankfahrzeug KWW 33, Kupplung Übergabeschlauch	29.01.2014	09:43	10,8	farblos, klar	0,63	0	0	0	0	0	0
131240189	Tankfahrzeug KWW 35, Kupplung Übergabeschlauch	29.01.2014	10:05	10,6	farblos, klar	0,67	0	0	0	0	0	0
131240190	Tankfahrzeug KWW 36, Kupplung Übergabeschlauch	29.01.2014	09:27	9,5	farblos, klar	0,60	0	0	0	0	0	0
131240191	Tankfahrzeug KWW 37, Kupplung Übergabeschlauch	29.01.2014	09:45	9,5	farblos, klar	0,64	0	0	0	0	0	0
131240192	Tankfahrzeug KWW 38, Kupplung Übergabeschlauch	29.01.2014	09:37	10,2	farblos, klar	0,63	0	0	0	0	-	0

An: Fraport AG, Flughafen Frankfurt Bodenverkehrsdienste



**Untersuchung von durch uns entnommenen Wasserproben - Bestellzeichen: BVD-4500438981
Prüfbericht Januar 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	29.01.2014	09:48	8,6	farblos, klar	0,51	0	0	0	0	0	0
131240194	Tankfahrzeug KWW 40, Kupplung Übergabeschlauch	29.01.2014	09:53	11,4	farblos, klar	0,65	0	0	0	0	0	0
131240198	Tankfahrzeug KWW 41, Kupplung Übergabeschlauch	29.01.2014	09:24	9,9	farblos, klar	0,61	0	0	0	0	0	0
131240199	Tankfahrzeug KWW 42, Kupplung Übergabeschlauch	29.01.2014	09:50	12,4	farblos, klar	0,63	0	0	0	0	0	0
131240200	Tankfahrzeug KWW 43, Kupplung Übergabeschlauch	29.01.2014	09:32	9,2	farblos, klar	0,65	0	0	0	0	0	0

Beurteilung:

Die Ergebnisse der mikrobiologischen Wasseruntersuchungen geben keinen Anlaß zur Beanstandung.

SGS INSTITUT FRESENIUS GmbH

Taunusstein, 05. Januar 2014
