

An: Fraport AG, Flughafen Frankfurt Bodenverkehrsdienste



**Untersuchung von durch uns entnommenen Wasserproben - Bestellzeichen: BVD-4500592804
Prüfbericht August 2018**

| Probe | Probenbezeichnung | Entnahmedatum | Uhrzeit | Wassertemperatur °C | Aussehen | Freies Chlor mg/l | pH-Wert | 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 |
|-----------|------------------------------------|---------------|---------|---------------------|---------------|-------------------|---------|--|--|---|--|---|-------------------------------------|
| 180767229 | Trinkwasser Übergabe, Zapfstelle 4 | 07.08.2018 | 08:00 | 20,4 | farblos, klar | 0,16 | 7,50 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 180767230 | Trinkwasser Übergabe, Zapfstelle 2 | 07.08.2018 | 07:10 | 20,4 | farblos, klar | 0,58 | 7,52 | 0 | 10 | 0 | 0 | 0 | 0 |

Beurteilung:

Die Ergebnisse der mikrobiologischen Wasseruntersuchungen geben keinen Anlaß zur Beanstandung.

SGS INSTITUT FRESENIUS GmbH

Taunusstein, 13. August 2018
