



Krankenhaushygiene und Technische Hygiene

A-6020 Innsbruck, Schöpfstraße 41, 2. Stock
Tel.: +43 512 9003 70792; Fax: +43 512 9003 73750
krankenhaushygiene@i-med.ac.at; www.i-med.ac.at/hygiene

institut für hygiene und medizinische mikrobiologie

Medizinische Universität Innsbruck
Univ. Prof. Dr. Cornelia Lass-Flörl, Direktorin

Simacek Facility GmbH
Herr Marko Vulic
Eduard-Bodem-Gasse 8
6020 Innsbruck

Untersuchung von Oberflächen mittels Kontaktplatte

Prüfbericht 22-1415

Bericht erstellt am 25.04.2022

Seite 1/3

Auftragseingang: 22.04.2022

Analysenbeginn: 22.04.2022 09:26

Telefon: 0512 9003-70792

mail: astrid.mayr@i-med.ac.at

Betrifft: überbrachte Probe

Pos.	Probe	Bezeichnung	durchgeführt von	am
1	001	WC-Damensitz, Mitte vorn, unrein	Extern	22.04.2022 07:30
2	002	WC-Damensitz, Mitte hochgeklappt, unrein	Extern	22.04.2022 07:30
3	003	Wasserhahn, kalt, Griff, unrein	Extern	22.04.2022 07:30
4	004	Waschbecken, innen	Extern	22.04.2022 07:30
5	005	Türklinken innen	Extern	22.04.2022 07:30
6	006	WC-Damensitz, Mitte vorn, rein, nach 22 min.	Extern	22.04.2022 07:30
7	007	WC-Damensitz, Mitte, hochgeklappt, Dampfreinigung	Extern	22.04.2022 07:30
8	008	Wasserhahn, kalt, Griff, Testreihe	Extern	22.04.2022 07:30
9	009	Waschbecken, innen, Testreihe	Extern	22.04.2022 07:30
10	010	Türklinken innen, Testreihe	Extern	22.04.2022 07:30

Auftragsfreigabe: 25.04.2022

durch: Sachbearbeiterin Dr. Astrid Mayr

Die Untersuchungsergebnisse beziehen sich ausschließlich auf die untersuchte Probe. Dieser Prüfbericht darf nur voll inhaltlich ohne Hinzufügung oder Weglassung weitergegeben und veröffentlicht werden. Bei digitaler Übergabe wird für Übertragungsfehler bzw. Änderungen keine Haftung übernommen; ausschließlich die analoge und unterzeichnete Übermittlung ist gültig.



D-163775

ISO/IEC 17025 T

**Prüfbericht 22-1415**

Bericht erstellt am 25.04.2022

Seite 2/3

Mikrobiologische Untersuchung diverser Oberflächen nach VA 038

Probe 001	WC-Damensitz, Mitte vorn, unrein	22.04.2022 07:30
Keimzahl Objektabl 48h	28 KBE/16cm ²	
Ergebnis:	koag. neg. Staphylokokken, aerob sporenbildende Bakterien, Tetrakokken	
Probe 002	WC-Damensitz, Mitte hochgeklappt, unrein	22.04.2022 07:30
Keimzahl Objektabl 48h	1 KBE/16cm ²	
Ergebnis:	aerob sporenbildende Bakterien	
Probe 003	Wasserhahn, kalt, Griff, unrein	22.04.2022 07:30
Keimzahl Objektabl 48h	35 KBE/16cm ²	
Ergebnis:	koag. neg. Staphylokokken, aerob sporenbildende Bakterien, Tetrakokken	
Probe 004	Waschbecken, innen	22.04.2022 07:30
Keimzahl Objektabl 48h	18 KBE/16cm ²	
Ergebnis:	koag. neg. Staphylokokken, aerob sporenbildende Bakterien, Tetrakokken	
Probe 005	Türklinken innen	22.04.2022 07:30
Keimzahl Objektabl 48h	73 KBE/16cm ²	
Ergebnis:	koag. neg. Staphylokokken, aerob sporenbildende Bakterien, Tetrakokken	
Probe 006	WC-Damensitz, Mitte vorn, rein, nach 22 min.	22.04.2022 07:30
Keimzahl Objektabl 48h	3 KBE/16cm ²	
Ergebnis:	koag. neg. Staphylokokken, aerob sporenbildende Bakterien	
Probe 007	WC-Damensitz, Mitte, hochgeklappt, Dampfreinigung	22.04.2022 07:30
Keimzahl Objektabl 48h	1 KBE/16cm ²	
Ergebnis:	aerob sporenbildende Bakterien	



Prüfbericht 22-1415

Bericht erstellt am 25.04.2022

Seite 3/3

Mikrobiologische Untersuchung diverser Oberflächen nach VA 038

Probe 008 Wasserhahn, kalt, Griff, Testreihe 22.04.2022 07:30

Keimzahl Objektabl 48h 0 KBE/16cm²

Ergebnis: Kultur blieb steril.

Probe 009 Waschbecken, innen, Testreihe 22.04.2022 07:30

Keimzahl Objektabl 48h 3 KBE/16cm²

Ergebnis: aerob sporenbildende Bakterien

Probe 010 Türklinken innen, Testreihe 22.04.2022 07:30

Keimzahl Objektabl 48h 0 KBE/16cm²

Ergebnis: Kultur blieb steril.

