

# Deutsche Akkreditierungsstelle GmbH

## Anlage zur Akkreditierungsurkunde D-PL-13272-01-00 nach DIN EN ISO/IEC 17025:2005

Gültigkeitsdauer: 22.08.2018 bis 21.08.2023    Ausstellungsdatum: 22.08.2018

Urkundeninhaber:

**Labor Becker und Kollegen MVZ GbR**

Standorte:

**Führichstraße 70, 81671 München**  
**Heinrichstraße 1, 96047 Bamberg**

Prüfungen im Bereich:

**Gesundheitsversorgung (Hygiene)**

**Prüfgebiete:**

Krankenhaushygiene, Mikrobiologisch-hygienische Prüfungen

Innerhalb der mit \*\* gekennzeichneten Prüfbereiche ist dem Laboratorium, ohne dass es einer vorherigen Information und Zustimmung der DAkkS bedarf, die Modifizierung sowie Weiter- und Neuentwicklung von Prüfverfahren gestattet. Die aufgeführten Prüfverfahren sind beispielhaft. Das Laboratorium verfügt über eine aktuelle Liste aller Prüfverfahren im flexiblen Akkreditierungsbereich.

Anlage zur Akkreditierungsurkunde D-PL-13272-01-00

**Standort Föhrichstraße 70, 81671 München**

**Bereich: Gesundheitsversorgung (Hygiene)**

**Prüfgebiet: Krankenhaushygiene**

**Prüfart: Kulturelle Verfahren\*\***

Norm / Ausgabedatum Hausmethode/Version	Analyt / Titel der Norm (Angabe zur Probenvorbehandlung/ Prüftechnik)	Prüfgegenstand
AM-HY-103 Version 05	Hygienisch-mikrobiologische Überprüfung des Aufbereitungsprozesses von flexiblen Endoskopen anhand von Probenmaterialien	Spülflüssigkeit und Abstriche von Endoskopen
AM-HY-102 Version 02	Überprüfung der Sterilität von Bioindikatoren aus Heißluftsterilisatoren und Autoklaven	Prüfkörper (Sporenstreifen)

**Prüfgebiet: Mikrobiologisch-hygienische Prüfungen**

**Prüfart: Kulturelle Verfahren\*\***

Norm / Ausgabedatum Hausmethode/Version	Analyt / Titel der Norm (Angabe zur Probenvorbehandlung/ Prüftechnik)	Prüfgegenstand
AM-HY-100 Version 01	Hygienische Umgebungsuntersuchung	Abklatsch- und Abstrichproben von Oberflächen, Personal, Desinfektionslösungen aus Tuchspendersystemen

**Prüfart: Keimgehaltsbestimmung von Luft\*\***

Norm / Ausgabedatum Hausmethode/Version	Analyt / Titel der Norm (Angabe zur Probenvorbehandlung/ Prüftechnik)	Prüfgegenstand
AM-HY-100 Version 01	Hygienische Umgebungsuntersuchung	Sedimentationsplatten

Anlage zur Akkreditierungsurkunde D-PL-13272-01-00

**Standort Heinrichstraße 1, 96047 Bamberg**

**Bereich: Gesundheitsversorgung (Hygiene)**

**Prüfgebiet: Krankenhaushygiene**

**Prüfart: Kulturelle Verfahren\*\***

Norm / Ausgabedatum Hausmethode/Version	Analyt / Titel der Norm (Angabe zur Probenvorbehandlung/ Prüftechnik)	Prüfgegenstand
AM-HY-103 Version 05	Hygienisch-mikrobiologische Überprüfung des Aufbereitungsprozesses von flexiblen Endoskopen anhand von Probenmaterialien	Spülflüssigkeit und Abstriche von Endoskopen
AM-HY-102 Version 02	Überprüfung der Sterilität von Bioindikatoren aus Heißluftsterilisatoren und Autoklaven	Prüfkörper (Sporenstreifen)
AM-HY-101 Version 02	Überprüfung von Bioindikatoren aus Waschmaschinen, Geschirrspülmaschinen, Steckbeckenspülmaschinen und RDG (Reinigungs- und Desinfektionsgeräten)	Prüfkörper (Bioindikatoren)

**Prüfgebiet: Mikrobiologisch-hygienische Prüfungen**

**Prüfart: Kulturelle Verfahren\*\***

Norm / Ausgabedatum Hausmethode/Version	Analyt / Titel der Norm (Angabe zur Probenvorbehandlung/ Prüftechnik)	Prüfgegenstand
AM-HY-100 Version 01	Hygienische Umgebungsuntersuchung	Abklatsch- und Abstrichproben von Oberflächen, Personal; Desinfektionslösungen aus Tuchspendersystemen

**Prüfart: Keimgehaltsbestimmung von Luft\*\***

<b>Norm / Ausgabedatum Hausmethode/Version</b>	<b>Analyt / Titel der Norm (Angabe zur Probenvorbehandlung/ Prüftechnik)</b>	<b>Prüfgegenstand</b>
AM-HY-100 Version 01	Hygienische Umgebungsuntersuchung	Sedimentationsplatten