

Deutsche Akkreditierungsstelle GmbH

Anlage zur Akkreditierungsurkunde D-PL-13272-01-00
nach DIN EN ISO/IEC 17025:2018

Gültig ab: 16.10.2019

Ausstellungsdatum: 16.10.2019

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

verwendete Abkürzungen: siehe letzte Seite

Innerhalb der mit ** gekennzeichneten Prüfbereiche ist dem Laboratorium, ohne dass es einer vorherigen Information und Zustimmung der DAkKS GmbH 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.

Die Urkunde samt Urkundenanlage gibt den Stand zum Zeitpunkt des Ausstellungsdatums wieder. Der jeweils aktuelle Stand des Geltungsbereiches der Akkreditierung ist der Datenbank akkreditierter Stellen der Deutschen Akkreditierungsstelle GmbH (DAkKS) zu entnehmen. <https://www.dakks.de/content/datenbank-akkreditierter-stellen>

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	Titel der Norm oder des Hausverfahrens	Prüfgegenstand
AM-HY-103 Version 05	Hygienisch-mikrobiologische Überprüfung des Aufbereitungsprozesses von flexiblen Endoskopen anhand von Probenmaterialien	Spülflüssigkeit und Abstriche von Endoskopen
Version 02	Überprüfung der Sterilität von Bioindikatoren aus Heißluftsterilisatoren und Autoklaven	Prüfkörper (Sporenstreifen)

Prüfgebiet: Mikrobiologisch-hygienische Prüfungen

Prüfart:

Kulturelle Verfahren**

Norm / Ausgabedatum Hausmethode / Version	Titel der Norm oder des Hausverfahrens	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	Titel der Norm oder des Hausverfahrens	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	Titel der Norm oder des Hausverfahrens	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	Titel der Norm oder des Hausverfahrens	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	Titel der Norm oder des Hausverfahrens	Prüfgegenstand
AM-HY-100 Version 01	Hygienische Umgebungsuntersuchung	Sedimentationsplatten

verwendete Abkürzungen:

DIN	Deutsches Institut für Normung e.V.
EN	Europäischen Norm
IEC	International Electrotechnical Commission
ISO	International Organization for Standardization
AM-HY-XXX	Hausverfahren der KBS