

## Deutsche Akkreditierungsstelle

# Anlage zur Akkreditierungsurkunde D-PL-13318-01-01 nach DIN EN ISO/IEC 17025:2018

Gültig ab: 19.08.2025

Ausstellungsdatum: 19.08.2025

Diese Urkundenanlage ist Bestandteil der Akkreditierungsurkunde D-PL-13318-01-00.

Inhaber der Akkreditierungsurkunde:

amedes MVZ für Laboratoriumsdiagnostik und Mikrobiologie Halle/Leipzig GmbH Leipziger Chaussee 191 f, 06112 Halle (Saale)

mit dem Standort/mit den Standorten

amedes MVZ für Laboratoriumsdiagnostik und Mikrobiologie Halle/Leipzig GmbH Leipziger Chaussee 191 f, 06112 Halle (Saale)

Das Prüflaboratorium erfüllt die Anforderungen gemäß DIN EN ISO/IEC 17025:2018, um die in dieser Anlage aufgeführten Konformitätsbewertungstätigkeiten durchzuführen. Das Prüflaboratorium erfüllt gegebenenfalls zusätzliche gesetzliche und normative Anforderungen, einschließlich solcher in relevanten sektoralen Programmen, sofern diese nachfolgend ausdrücklich bestätigt werden.

Die Anforderungen an das Managementsystem in der DIN EN ISO/IEC 17025 sind in einer für Prüflaboratorien relevanten Sprache verfasst und stehen insgesamt in Übereinstimmung mit den Prinzipien der DIN EN ISO 9001.

Diese Urkundenanlage wurde ausgestellt durch die Deutsche Akkreditierungsstelle GmbH und ist digital gesiegelt.
Sie gilt nur zusammen mit der schriftlich erteilten Urkunde und gibt den Stand zum Zeitpunkt des Ausstellungsdatums wieder.
Der jeweils aktuelle Stand der gültigen und überwachten Akkreditierung ist der Datenbank akkreditierter Stellen der Deutschen Akkreditierungsstelle zu entnehmen (www.dakks.de)

Verwendete Abkürzungen: siehe letzte Seite



#### Anlage zur Akkreditierungsurkunde D-PL-13318-01-00

## Prüfungen in den Bereichen:

Krankenhaushygiene und Infektionsprävention Arzneimittel

Flexibler Akkreditierungsbereich:

Dem Prüflaboratorium ist innerhalb der gekennzeichneten Prüfbereiche, ohne dass es einer vorherigen Information und Zustimmung der DAkkS bedarf,

[Flex B] die freie Auswahl von genormten oder ihnen gleichzusetzenden Prüfverfahren gestattet. [Flex C] die Modifizierung sowie Weiter- und Neuentwicklung von Prüfverfahren gestattet.

Die aufgeführten Prüfverfahren sind beispielhaft. Das Prüflaboratorium verfügt über eine aktuelle Liste aller Prüfverfahren im flexiblen Akkreditierungsbereich. Die Liste ist öffentlich verfügbar auf der Webpräsenz des Prüflaboratoriums.

Gültig ab: 19.08.2025 Ausstellungsdatum: 19.08.2025



Anlage zur Akkreditierungsurkunde D-PL-13318-01-00

## Krankenhaushygiene und Infektionsprävention

Mikrobiologisch-hygienische Prüfungen [Flex B]

Norm / Ausgabedatum Hausmethode / Version	Titel der Norm oder des Hausverfahrens (ggf. Abweichungen/Modifizierungen von Normverfahren angeben)	Prüfgegenstand
MIQ 23 2018 Kapitel 9	Krankenhaus-hygienische Untersuchungen Teil II – Mikrobiologische Umgebungsuntersuchungen	Abklatschplatten, Sedimentations- platten,
	bei der Herstellung von Arzneimitteln (GMP- Untersuchung nach Ph. Eur.)	Luftkeimplatten
MIQ 23 2018	Krankenhaus-hygienische Untersuchungen Teil II	Abstrichtupfer,
Kapitel 10	<ul> <li>Krankenhaushygienische</li> </ul>	Abklatschplatten,
	Umgebungsuntersuchungen	Sedimentationsplatten,
		Luftkeimplatten
MIQ 22 2018	Krankenhaus-hygienische Untersuchungen Teil I	Spülflüssigkeiten aus
Kapitel 4	– Hygienisch-mikrobiologische Prüfung von	Instrumentierkanal, dem Luft-
	flexiblen Endoskopen	Wasserkanal sowie den
		Zusatzkanälen, Abstriche von
		relevanten Endoskopstellen
Bundesgesundheitsblatt -	Anforderungen an die Hygiene bei der	Spülflüssigkeiten aus
Gesundheitsforschung -	Aufbereitung flexibler Endoskope und	Instrumentierkanal, dem Luft-
Gesundheitsschutz 2002 ·	endoskopischen Zusatzinstrumentariums	Wasserkanal sowie den
45:395-411 Anhang 3	Hinweise zur hygienisch-mikrobiologischen	Zusatzkanälen. Zudem
	Kontrolle der Endoskop-Aufbereitung	Abstriche von relevanten
		Endoskopstellen.
MIQ 23 2018	Krankenhaus-hygienische Untersuchungen Teil II	Desinfektions mittel proben
Kapitel 12	- Untersuchung von Desinfektionsmittelproben aus Desinfektionsmittel-Dosieranlagen	

Mikrobiologisch-hygienische Prüfungen [Flex C]

Norm / Ausgabedatum Hausmethode / Version	Titel der Norm oder des Hausverfahrens (ggf. Abweichungen/Modifizierungen von Normverfahren angeben)	Prüfgegenstand
SA-03544 Bioindikatoren zur Überprüfung von Sterilisatoren Version 3	Unspezifische und spezifische Kulturverfahren in aerober Atmosphäre auf Fest-/ Flüssigmedien zur Bestimmung von B. athrophaeus/ Geobacillus stearothermophilus	Bioindikatoren

Gültig ab: 19.08.2025 Ausstellungsdatum: 19.08.2025



## Anlage zur Akkreditierungsurkunde D-PL-13318-01-00

## **Arzneimittel**

Biologische Prüfungen [Flex B]

Norm / Ausgabedatum Hausmethode / Version	Titel der Norm oder des Hausverfahrens (ggf. Abweichungen/Modifizierungen von Normverfahren angeben)	Prüfgegenstand
MIQ 22 2018	Krankenhaus-hygienische Untersuchungen Teil I	Dialysewassser (Permeat)
Kapitel 3.1	<ul> <li>Untersuchung von Dialysewasser und</li> </ul>	
	Dialyseflüssigkeiten	

## verwendete Abkürzungen:

DIN Deutsches Institut für Normung e.V.

EN Europäischen Norm

ISO International Organization for Standardization IEC International Electrotechnical Commission

MiQ Mikrobiologisch-infektiologische Qualitätsstandards

SA Standardarbeitsanweisung der KBS

Gültig ab: 19.08.2025 Ausstellungsdatum: 19.08.2025