

Liste der Verfahren D-PL-13318-01-00  
nach DIN EN ISO/IEC 17025:2018

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

Stand: 15.6.2021

**Prüfungen im Bereich:**

Gesundheitsversorgung (Krankenhaushygiene und Infektionsprävention)

**Prüfgebiet:**

Hygiene und Infektionsprävention

**Prüfgebiet: Hygiene und Infektionsprävention**

**Prüfart:**

**Mikrobiologisch-hygienische Prüfungen**

Norm/Ausgabedatum Hausmethode/Version	Analyt - Titel der Norm Angabe zur Probenvorbereitung	Prüfgegenstand	Anweisung/Version	Gerät	CE-Verfahren	In-Haus-Verfahren
SA-03544 Bioindikatoren zur Überprüfung von Sterilisatoren Version -02 3	Unspezifische und spezifische Kulturverfahren in aerober Atmosphäre auf Fest-/ Flüssigmedien zur Bestimmung von B. athrophaeus/ Geobacillus stearothermophilus	Bioindikatoren	SA-03544 Bioindikatoren zur Überprüfung von Sterilisatoren, Version 3	Brutraum, Brutschränke	X	
MIQ 23 2018 Kapitel 9	Krankenhaus-hygienische Untersuchungen Teil II – Mikrobiologische Umgebungsuntersuchungen bei der Herstellung von Arzneimitteln (GMP-Untersuchung nach Ph. Eur.)	Abklatschplatten, Sedimentationsplatten	SA-03621 Weiterverarbeitung von hygienerelevanten Untersuchungen auf Agarplatten, Version 3	Brutraum, Brutschränke	X	
MIQ 23 2018 Kapitel 10	Krankenhaus-hygienische Untersuchungen Teil II – Krankenhaushygienische Umgebungsuntersuchungen	Abstrichupfer, Abklatschplatten, Sedimentationsplatten, Luftkeimplatten	SA-03567 Weiterverarbeitung von Hygieneabstrichen, Version 2 SA-03621 Weiterverarbeitung von hygienerelevanten Untersuchungen auf Agarplatten, Version 3	Brutraum, Brutschränke	X	
VA-00397 Umgebungsuntersuchungen Version -02 4	Unspezifische und spezifische Kulturverfahren in aerober Atmosphäre auf Festmedien	Abstrichupfer, Abklatschplatten, Sedimentationsplatten, Luftkeimplatten	SA-03567 Weiterverarbeitung von Hygieneabstrichen, Version 2 SA-03621 Weiterverarbeitung von hygienerelevanten Untersuchungen auf Agarplatten, Version 3	Brutraum, Brutschränke	x	
MIQ 22 2018 Kapitel 4	Krankenhaus-hygienische Untersuchungen Teil I – Hygienisch-mikrobiologische Prüfung von flexiblen Endoskopen	Spüfflüssigkeiten aus Instrumentierkanal, dem Luft-Wasserkanal sowie den Zusatzkanälen. Zudem Abstriche von relevanten Endoskopstellen	SA-05537 Überprüfung von Endoskopen, Version 2	Brutraum, Brutschränke	x	
VA-00398 Überprüfung von Endoskopen Version -02 3	Bestimmung von pathogenen und apathogenen Erregern (insbesondere von Enterobacteriaceae, Nonfermentern und grampositiven Kokken) mittels unspezifischer und spezifischer Kulturverfahren in aerober Atmosphäre auf Festmedien	Spüfflüssigkeiten aus Instrumentierkanal, dem Luft-Wasserkanal sowie den Zusatzkanälen. Zudem Abstriche von relevanten Endoskopstellen.	SA-05537 Überprüfung von Endoskopen, Version 2	Brutraum, Brutschränke	x	
SA-03610 Weiterverarbeitung von hygienerelevanten Flüssigkeiten- Version-02- SA-05537 Überprüfung von Endoskopen Version 2	Bestimmung von pathogenen und apathogenen Erregern (insbesondere von Enterobacteriaceae, Nonfermentern und grampositiven Kokken) mittels unspezifischer und spezifischer Kulturverfahren in aerober Atmosphäre auf Festmedien	Spüfflüssigkeiten aus Instrumentierkanal, dem Luft-Wasserkanal sowie den Zusatzkanälen. Zudem Abstriche von relevanten Endoskopstellen.	SA-05537 Überprüfung von Endoskopen Version 2.0	Brutraum, Brutschränke	x	
Bundesgesundheitsblatt - Gesundheitsforschung - Gesundheitsschutz 2002 · 45:395-411 Anhang 3	Anforderungen an die Hygiene bei der Aufbereitung flexibler Endoskope und endoskopischen Zusatzinstrumentariums Hinweise zur hygienisch-mikrobiologischen Kontrolle der Endoskop-Aufbereitung	Spüfflüssigkeiten aus Instrumentierkanal, dem Luft-Wasserkanal sowie den Zusatzkanälen. Zudem Abstriche von relevanten Endoskopstellen.	SA-05537 Überprüfung von Endoskopen, Version 2	Brutraum, Brutschränke	x	
MIQ 22 2018 Kapitel 3.1	Krankenhaus-hygienische Untersuchungen Teil I – Untersuchung von Dialysewasser und Dialyseflüssigkeiten	Dialysierflüssigkeit (Dialysat, Dialyselösung), Dialysewasser (Permeat)	SA-03956 Weiterverarbeitung von Dialyseflüssigkeiten, Version 3	Brutraum, Brutschränke	x	
SA-03956 Weiterverarbeitung von Dialyseflüssigkeiten Version -02 3	Bestimmung von pathogenen und apathogenen Erregern (insbesondere von Nonfermentern und Enterobacteriaceae) mittels unspezifischer und spezifischer Kulturverfahren in aerober Atmosphäre auf Festmedien	Dialysierflüssigkeit (Dialysat, Dialyselösung), Dialysewasser (Permeat)	SA-03956 Weiterverarbeitung von Dialyseflüssigkeiten, Version 3	Brutraum, Brutschränke	x	
MIQ 23 2018 Kapitel 12	Krankenhaus-hygienische Untersuchungen Teil II - Untersuchung von Desinfektionsmittelproben aus Desinfektionsmittel-Dosieranlagen	Desinfektionsmittelproben	SA-06062 Weiterverarbeitung von Desinfektionsmittelproben, Version 1	Brutraum, Brutschränke	x	
SA-03610 Weiterverarbeitung von hygienerelevanten Flüssigkeiten- Version-02- SA-06062 Weiterverarbeitung von Desinfektionsmittelproben, Version 1	Bestimmung von pathogenen und apathogenen Erregern (insbesondere von Nonfermentern und Enterobacteriaceae) mittels unspezifischer und spezifischer Kulturverfahren in aerober Atmosphäre auf Festmedien	Desinfektionsmittelproben	SA-06062 Weiterverarbeitung von Desinfektionsmittelproben, Version 1	Brutraum, Brutschränke	x	
MIQ 23 2018 Kapitel 9	Krankenhaus-hygienische Untersuchungen Teil II – Mikrobiologische Umgebungsuntersuchungen bei der Herstellung von Arzneimitteln (GMP-Untersuchung nach Ph. Eur.)	Sedimentationsplatten, Luftkeimplatten		Brutraum, Brutschränke	X	
MIQ 23 2018 Kapitel 10	Krankenhaus-hygienische Untersuchungen Teil II – Krankenhaushygienische Umgebungsuntersuchungen	Sedimentationsplatten, Luftkeimplatten		Brutraum, Brutschränke	X	
VA-00397 Umgebungsuntersuchungen Version -02 4-0	Unspezifische und spezifische Kulturverfahren in aerober Atmosphäre auf Festmedien	Sedimentationsplatten, Luftkeimplatten		Brutraum, Brutschränke	x	

**verwendete Abkürzungen:**

DIN	Deutsches Institut für Normung e.V.
EN	Europäischen Norm
IEC	International Electrotechnical Commission
ISO	International Organization for Standardization
MIQ	Mikrobiologisch-infektiologische Qualitätsstandards
SA	Standardarbeitsanweisung
VA	Verfahrensanweisung