

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

Prüfungen in den Bereichen:

Gesundheitsversorgung (Krankenhaushygiene und Infektionsprävention)
Arzneimittel und Wirkstoffe

Freigabe QM:
Stand:

27.08.2024
27.08.2024

Prüfgebiete:

Hygiene und Infektionsprävention
Biologische Arzneimittel-, Wirk- und Hilfsstoffanalytik

Verwendete Abkürzungen: siehe letzte Seite

Prüfbereich: Gesundheitsversorgung (Krankenhaushygiene und Infektionsprävention)

Prüfgebiet: Hygiene und Infektionsprävention

Prüfart: Mikrobiologisch-hygieneische Prüfungen*

Norm/Ausgabedatum Hausmethode/Version	Titel der Norm oder des Hausverfahrens (ggf. Abweichungen/Modifizierungen von Normverfahren angeben)	Prüfgegenstand	Anweisung/Version	Gerät	CE-Verfahren	In-Haus-Verfahren
MIQ 23 2018 Kapitel 9	Krankenhaus-hygieneische Untersuchungen Teil II – Mikrobiologische Umgebungsuntersuchungen bei der Herstellung von Arzneimitteln (GMP-Untersuchung nach Ph. Eur.)	Abklatschplatten, Sedimentations- platten, Luftkeimplatten	SA-03621 Weiterverarbeitung von hygiene relevanten Untersuchungen auf Agarplatten, Version 4	Brutraum, Brutschränke	X	
MIQ 23 2018 Kapitel 10	Krankenhaus-hygieneische Untersuchungen Teil II – Krankenhaushygieneische Umgebungsuntersuchungen	Abstrichputzer, Abklatschplatten, Sedimentationsplatten, Luftkeimplatten	SA-03567 Weiterverarbeitung von Hygieneabstrichen, Version 3 SA-03621 Weiterverarbeitung von hygiene relevanten Untersuchungen auf Agarplatten, Version 3	Brutraum, Brutschränke	X	
MIQ 22 2018 Kapitel 4	Krankenhaus-hygieneische Untersuchungen Teil I – Hygienisch- mikrobiologische Prüfung von flexiblen Endoskopen	Spüfflüssigkeiten aus Instrumentierkanal, dem Luft- Wasserkanal sowie den Zusatzkanälen, Abstriche von relevanten Endoskopstellen	SA-05537 Überprüfung von Endoskopen, Version 3	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 3	Brutraum, Brutschränke	x	
MIQ 23 2018 Kapitel 12	Krankenhaus-hygieneische Untersuchungen Teil II - Untersuchung von Desinfektionsmittelproben aus Desinfektionsmittel-Dosieranlagen	Desinfektionsmittelproben	SA-06062 Weiterverarbeitung von Desinfektionsmittelproben, Version 2	Brutraum, Brutschränke	x	

Prüfart: Mikrobiologisch-hygieneische Prüfungen**

Norm/Ausgabedatum Hausmethode/Version	Titel der Norm oder des Hausverfahrens (ggf. Abweichungen/Modifizierungen von Normverfahren angeben)	Prüfgegenstand	Anweisung/Version	Gerät	CE-Verfahren	In-Haus-Verfahren
SA-03544 Bioindikatoren zur Überprüfung von Sterilisatoren Version 3	Unspezifische und spezifische Kulturverfahren in aerober Atmosphäre auf Fest-/ Flüssigmedien zur Bestimmung von B. atrophaeus/ Geobacillus stearothermophilus	Bioindikatoren	SA-03544 Bioindikatoren zur Überprüfung von Sterilisatoren, Version 4	Brutraum, Brutschränke		x

Prüfbereich: Arzneimittel und Wirkstoffe

Prüfgebiet: Biologische Arzneimittel-, Wirk- und Hilfsstoffanalytik

Prüfart: Prüfung auf Mikrobiologische Reinheit von Dialysewasser*

Norm/Ausgabedatum Hausmethode/Version	Titel der Norm oder des Hausverfahrens (ggf. Abweichungen/Modifizierungen von Normverfahren angeben)	Prüfgegenstand	Anweisung/Version	Gerät	CE-Verfahren	In-Haus-Verfahren
MIQ 22 2018 Kapitel 3.1	Krankenhaus-hygieneische Untersuchungen Teil I – Untersuchung von Dialysewasser und Dialyseflüssigkeiten	Dialysewasser (Permeat)	SA-03956 Weiterverarbeitung von Dialyseflüssigkeiten, Version 4	Brutraum, Brutschränke	x	

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