

Standort Hannover:

**Niedersächsisches Landesgesundheitsamt
Lüchtenburger Weg 24, 26603 Aurich**

Prüfungen in den Bereichen:

Gesundheitsversorgung (Krankenhausthygiene und Infektionsprävention)
Arzneimittel und Wirkstoffe

Flexibler Akkreditierungsbereich:

Dem Prüflaboratorium ist innerhalb der gekennzeichneten Prüfbereiche, ohne dass es einer vorherigen Information und Zustimmung der DAkkS bedarf, neu: Flex B die freie Auswahl von genormten oder ihnen gleichzusetzenden Prüfverfahren gestattet.

Norm, Prüfverfahren	Titel		Ausgabe- stand	Bemerkung/ Modifikation	Flex Prüfgegenstand
Gesundheitsversorgung (Krankenhaushygiene und Infektionsprävention)					
Hygiene und Infektionsprävention					
Probenahme					
MiQ 22/2018	Kapitel 4	Krankenhaushygienische Untersuchungen Teil I - Hygienisch-mikrobiologische Prüfung von flexiblen Endoskopen	2018-09		B Spülflüssigkeiten, Abstriche
MiQ 23/2018 Kapitel 10		Krankenhaushygienische Untersuchungen Teil II - Krankenhaushygienische Umgebungsuntersuchungen (Oberflächenkeimbelastung durch Abklatsche, Abstriche)	2018-09		B Abdrücke, Abstriche
Mikrobiologisch-hygienische Prüfungen					
MiQ 23/2018 Kapitel 10		Krankenhaushygienische Untersuchungen Teil II - Krankenhaushygienische Umgebungsuntersuchungen (Oberflächen)	2018-09		B Abdrücke, Abstriche
Mitteilung der Desinfektionsmittel-Kommission des VAH: HygMed 2013; 38-3		Kontrollmaßnahmen bei der Anwendung von Tuchspendersystemen für die Flächendesinfektion in Abhängigkeit vom Risikoprofil	2013-02		B Desinfektionsmittel aus Tuchspendersystemen
MiQ 23/2018 Kapitel 12		Krankenhaushygienische Untersuchungen Teil II - Untersuchung von Desinfektionsmittelpuben aus Desinfektionsmittel-Dosieranlagen	2018-09		B Desinfektionsmittel
TrinkwV §43 (3) 2023-06		Quantitative Bestimmung kultivierbarer Mikroorganismen in hygienischen Wasserproben im Plattengussverfahren	2023-06	auch Wasser aus Dentaleinheiten	B Spüllösungen aus Endoskopen, Wasser aus VE-Anlagen, Klarspüllösungen aus Geschirrspülmaschinen
DIN EN ISO 7899-2 2000-11		Wasserbeschaffenheit - Nachweis und Zählung von intestinalen Enterokokken - Teil 2 - Verfahren durch Membranfiltration	2000-11		B Wasser aus VE-Anlagen
DIN EN ISO 16266 2008-05		Wasserbeschaffenheit - Nachweis und Zählung von Pseudomonas aeruginosa - Membranfiltrationsverfahren	2008-05		B Wasser aus VE-Anlagen
DIN EN ISO 9308-1 2017-09		Wasserbeschaffenheit - Zählung von Escherichia coli und coliformen Bakterien - Teil 1: Membranfiltrationsverfahren für Wässer mit niedriger Begleitflora	2017-09		B Wasser aus VE-Anlagen
DIN EN ISO 11731 2019-03		Wasserbeschaffenheit - Zählung von Legionellen	2019-03	auch Wasser aus Dentaleinheiten	B Wasser aus VE-Anlagen
DIN EN ISO 11138-1 Anhang A 2017-07		Sterilisation von Produkten für die Gesundheitsfürsorge - Biologische Indikatoren - Teil 1: Allgemeine Anforderungen Bestimmung der Lebendkeimzahl (keine Konformitätsbewertung von Medizinprodukten)	2017-07	Anhang A	B G. stearothermophilus/ B. atrophaeus als Testanschmutzung auf Prüfkörpern
MiQ 02/2020 Kapitel 5.4.6		Harnwegsinfektionen Nachweis von Hemmstoffen	2020-10		B Spülflüssigkeiten aus Endoskop-Kanälen und Flüssigkeiten aus der Optikspülflasche
Qualitätssicherung von Reinigungs- und Desinfektionsprozessen, Herausgeber: Höller, Krüger, Martiny, Zschaler (Behrs Verlag)/ Kapitel D.2 2014-02		Überprüfung von Krankenhauswäschereien, Überprüfung der Desinfektionsleistung von Waschmaschinen (Funktionsprüfung)	2014-02		B E. faecium als Testanschmutzung auf Prüfkörpern (Baumwollläppchen)
DIN EN 17735 2023-02		Gewerbliche Spülmaschinen - Hygieneanforderungen und Prüfung (hier nur im Rahmen der Krankenhaushygiene und Infektionsprävention)	2023-02		B Abdrücke, Reinigerlösung, E. faecium als Testanschmutzung auf Prüfkörpern (Edelstahlplättchen)
DIN 10544 2024-07		Gewerbliche Spülmachinen - Ergänznde Hygieneanforderungen und Prüfungen	2024-07		B Abdrücke, Reinigerlösung, E. faecium als Testanschmutzung auf Prüfkörpern (Edelstahlplättchen)

Norm, Prüfverfahren	Titel	Ausgabe-stand	Bemerkung/ Modifikation	Flex Prüfgegenstand
MiQ 22/2018 Kapitel 4	Krankenhaustygiene Untersuchungen Teil I - Hygienisch-mikrobiologische Prüfung von flexiblen Endoskopen	2018-09		B Abstriche, Spülflüssigkeiten aus Endoskop- Kanälen und Flüssigkeiten aus der Optikspülflasche
MiQ 23/2018 Kapitel 9	Krankenhaustygiene Untersuchungen Teil II - Mikrobiologische Umgebungsuntersuchungen bei der Herstellung von Arzneimitteln (GMP- Untersuchungen nach Ph. Eur.)	2018-09		B Abdrücke, Sedimentationsplatten, Luftkeimsammlungsnährböden
MiQ 23/2018 Kapitel 11	Krankenhaustygiene Untersuchungen Teil II - Hygieneabnahmen oder Inspektionen von raumluftechnischen Anlagen (RLT-Anlagen) (hier nur im Rahmen der Krankenhaushygiene und Infektionsprävention)	2018-09		B Abdrücke; Sedimentationsplatten, Luftkeimsammlungsnährböden
Physikalische Prüfungen				
DIN 15883-3 2009-09	Reinigungs-Desinfektionsgeräte – Teil 3: Anforderungen an und Prüfverfahren für Reinigungs-Desinfektionsgeräte mit thermischer Desinfektion für Behälter für menschliche Ausscheidungen (keine Konformitätsbewertung von Medizinprodukten)	2009-09		B Temperaturverlauf
Arzneimittel und Wirkstoffe				
Biologische Arzneimittel-, Wirkstoff- und Hilfsstoffanalytik				
Prüfung auf mikrobielle Reinheit von Dialysewasser				
MiQ 22/2018 Kapitel 3.1	Krankenhaustygiene Untersuchungen Teil I - Untersuchung von Dialysewasser und Dialysierflüssigkeit	2018-09		Dialysewasser
TrinkwV §43 (3) 2023-06	Quantitative Bestimmung kultivierbarer Mikroorganismen in hygienischen Wasserproben im Plattengussverfahren	2023-06		Dialysewasser
DIN EN ISO 16266 2008-05	Wasserbeschaffenheit - Nachweis und Zählung von Pseudomonas aeruginosa - Membranfiltrationsverfahren	2008-05		Dialysewasser
DIN EN ISO 9308-1 2017-09	Wasserbeschaffenheit - Zählung von Escherichia coli und coliformen Bakterien - Teil 1: Membranfiltrationsverfahren für Wässer mit niedriger Begleitflora	2017-09		Dialysewasser