

Information

Leistungskatalog – Prüflabor Krankenhaushygiene

ID 2693

002/01.2020

Wasseruntersuchungen			
Analyse	Hinweis	Methode(n)	Dauer
Trinkwasser	Nur Laboruntersuchung, keine Probenahme Untersuchung erfolgt nach TrinkwV Mindestmenge: 500 ml	Kultur/ Keimzahlbestimmung	3 – 14 Tage
Heater Cooler Units	Bei Anforderung Mykobakterien verlängert sich die Untersuchungsdauer auf 8 Wochen Mindestmenge: 100 ml	Kultur/ Keimzahlbestimmung	3 – 14 Tage
Otopronten, Dentaleinheiten	Mindestmenge: 100 ml	Kultur/ Keimzahlbestimmung	7 Tage
Aqua dem-Anlagen, Aqua dest.-Anlagen	Mindestmenge: 10 ml	Kultur/ Keimzahlbestimmung	2 – 3Tage
aus RLT-Anlagen / Klimaanlage	Mindestmenge: 150 ml	Kultur/ Keimzahlbestimmung	10 – 14 Tage
Dialysegeräten	Mindestmenge: 50 ml	Kultur/ Keimzahlbestimmung	7 Tage
Tafelwasseranlagen	Mindestmenge: 500 ml	Kultur/ Keimzahlbestimmung	3 – 14 Tage
Wasserbäder	Mindestmenge: 10 ml	Kultur/ Keimzahlbestimmung	2 – 3 Tage
Umgebungsuntersuchungen			
Analyse	Entnahmeort	Methode(n)	Dauer
Abklatschplatten	Gegenständen, Flächen, Geräten, Klimaanlage	Kultur/ Keimzahlbestimmung	2 – 3 Tage
Tupferabstrich	Gegenständen, Flächen, Geräten, Klimaanlage	Kultur/ Keimzahlbestimmung	2 – 3 Tage
Sedimentationsplatten	Klimaanlagen, Reinnräume, Werkbänke	Kultur/ Keimzahlbestimmung	2 Tage

Geräte			
Analyse	Hinweis	Methode(n)	Dauer
Wasserfilter	Die Untersuchungsdauer ist abhängig von der Fragestellung	Kultur/ Keimzahlbestimmung	Siehe Hinweis
Dampf-, Heißluft-und Gassterilisatoren	Die Untersuchungsdauer ist abhängig von der Fragestellung Untersuchung erfolgt nach DIN EN 58946	Kultur	Siehe Hinweis
aufbereitete Endoskope, TEE-Sonden		Kultur/ Keimzahlbestimmung	2 - 3 d
Dezentrale Desinfektionsmittel Dosiergeräte	Vorherige Terminabsprache (Tel: 52193) notwendig	Kultur/ Keimzahlbestimmung	2 - 3 d
RLT Anlagen	Luftkeimbestimmung	Kultur/ Keimzahlbestimmung	2 - 3 d
Sterilitätstestungen			
Analyse	Hinweis	Methode(n)	Dauer
Nährmedien aus der Hornhautbank		Kultur	7 - 14 Tage
Blut und Blutprodukten	Untersuchung erfolgt nach Ph. Eur.	Kultur	14 Tage
von Arzneimitteln, Zwischenprodukte	Untersuchung erfolgt nach Ph. Eur.	Kultur	14 Tage
Lebensmittel			
Analyse	Hinweis	Methode(n)	Dauer
Muttermilch		Kultur/ Keimzahlbestimmung	2 - 3 d