



Formblatt

Datenblatt

Flexliste Akkreditierung / Liste der akkreditierten Prüfverfahren

FB-824-Flex sort

rev02

25.03.2026

Stand 26.03.2026

Verfahrensnummer / Norm	Ausgabe	Analyt – Titel der Norm Angabe zu Probenvorbehandlung / Prüftechnik	Flex. Kat.	Prüfgegenstand
D-PL-14013-01-03 Standort Berlin				
Bereich: Arzneimittel und Wirkstoffe				
Prüfgebiet: Biologische Arzneimittel-, Wirk- und Hilfsstoffanalytik				
Prüfart: Prüfung auf Sterilität				
			B	
Ph.Eur. 11.0 Kapitel 2.6.1	2023	Prüfung auf Sterilität	B	Arzneimittel, Wirk- und Hilfsstoffe
Prüfart: Mikrobiologische Prüfung nicht steriler Produkte				
			B	
Ph.Eur. 11.0 Kapitel 2.6.12	2023	Mikrobiologische Prüfung nicht steriler Produkte: Zählung der vermehrungsfähigen Mikroorganismen	B	Arzneimittel, Wirk- und Hilfsstoffe
Ph.Eur. 11.0 Kapitel 2.6.13	2023	Mikrobiologische Prüfung nicht steriler Produkte; Nachweis spezifischer Mikroorganismen	B	Arzneimittel, Wirk- und Hilfsstoffe
Ph.Eur. 11.0 Kapitel 2.6.31	2023	Mikrobiologische Prüfung pflanzlicher Arzneimittel zum Einnehmen und von Extrakten zu deren Herstellung	B	Arzneimittel, Extrakte
Ph.Eur. 11.0 Kapitel 5.1.3	2023	Prüfung auf ausreichende antimikrobielle Konservierung	B	Arzneimittel, Wirk- und Hilfsstoffe
ifp000278	2024-02	Pharma-Identifizierung von Mikroorganismen in Isolaten, Lebensmitteln, Futtermittel, Kosmetika, pharmazeutischen Erzeugnissen, Rohstoffen und Umfeldproben mittels MALDI-	B	Arzneimittel, Wirk- und Hilfsstoffe
IFP 001591	2019-12	Keimidentifizierung von grampositiven Bakterien mittels MALDI-TOF in mikrobiologischen Isolaten, Lebensmitteln, Futtermittel, Kosmetika, pharmazeutischen Erzeugnissen, Rohstoffen und Umfeldproben (hier nur pharmazeutische Erzeugnisse und Rohstoffe)	ohne	pharmazeutische Erzeugnisse und Rohstoffe
IFP 001597	2019-12	Keimidentifizierung von gramnegativen Bakterien mittels MALDI-TOF in mikrobiologischen Isolaten, Lebensmitteln, Futtermittel, Kosmetika, pharmazeutischen Erzeugnissen, Rohstoffen und Umfeldproben (hier nur pharmazeutische Erzeugnisse und Rohstoffe)	ohne	pharmazeutische Erzeugnisse und Rohstoffe

IFP 001599	2019-12	Keimidentifizierung von Schimmelpilzen mittels MALDI-TOF in mikrobiologischen Isolaten, Lebensmitteln, Futtermittel, Kosmetika, pharmazeutischen Erzeugnissen, Rohstoffen und Umfeldproben (hier nur pharmazeutische Erzeugnisse und Rohstoffe)	ohne	pharmazeutische Erzeugnisse und Rohstoffe
IFP 001600	2019-12	Keimidentifizierung von Hefen mittels MALDI-TOF in mikrobiologischen Isolaten, Lebensmitteln, Futtermittel, Kosmetika, pharmazeutischen Erzeugnissen, Rohstoffen und Umfeldproben (hier nur pharmazeutische Erzeugnisse und Rohstoffe)	ohne	pharmazeutische Erzeugnisse und Rohstoffe
IFP 001601	2019-12	Keimidentifizierung von Sporenbildner mittels MALDI-TOF in mikrobiologischen Isolaten, Lebensmitteln, Futtermittel, Kosmetika, pharmazeutischen Erzeugnissen, Rohstoffen und Umfeldproben (hier nur pharmazeutische Erzeugnisse und Rohstoffe)	ohne	pharmazeutische Erzeugnisse und Rohstoffe

Prüfung auf Bakterien- Endotoxine			B	
Ph.Eur. 11.0 Kapitel 2.6.14	2023	Prüfung auf Bakterien- Endotoxine	B	Arzneimittel, Wirk- und Hilfsstoffe