

Deutsche Akkreditierungsstelle

Anlage zur Teil-Akkreditierungsurkunde D-PL-17364-01-02 nach DIN EN ISO/IEC 17025:2018

Gültig ab: 03.07.2025

Ausstellungsdatum: 03.07.2025

Diese Urkundenanlage ist Bestandteil der Akkreditierungsurkunde D-PL-17364-01-00.

Inhaber der Teil-Akkreditierungsurkunde:

BML Laboratorien & Labortechnik GmbH
Virchowstraße 10c, 78224 Singen

mit dem Standort

BML Laboratorien & Labortechnik GmbH
Virchowstraße 10c, 78224 Singen

Das Prüflaboratorium erfüllt die Anforderungen gemäß DIN EN ISO/IEC 17025:2018, um die in dieser Anlage aufgeführten Konformitätsbewertungstätigkeiten durchzuführen. Das Prüflaboratorium erfüllt gegebenenfalls zusätzliche gesetzliche und normative Anforderungen, einschließlich solcher in relevanten sektoralen Programmen, sofern diese nachfolgend ausdrücklich bestätigt werden.

Die Anforderungen an das Managementsystem in der DIN EN ISO/IEC 17025 sind in einer für Prüflaboratorien relevanten Sprache verfasst und stehen insgesamt in Übereinstimmung mit den Prinzipien der DIN EN ISO 9001.

Prüfungen im Bereich:

Krankenhaushygiene und Infektionsprävention

Diese Urkundenanlage gilt nur zusammen mit der schriftlich erteilten Urkunde und gibt den Stand zum Zeitpunkt des Ausstellungsdatums wieder. Der jeweils aktuelle Stand der gültigen und überwachten Akkreditierung ist der Datenbank akkreditierter Stellen der Deutschen Akkreditierungsstelle zu entnehmen (www.dakks.de)

Anlage zur Teil-Akkreditierungsurkunde D-PL-17364-01-02

Flexibler Akkreditierungsbereich:

Dem Prüflaboratorium ist innerhalb der gekennzeichneten Prüfbereiche, ohne dass es einer vorherigen Information und Zustimmung der DAkkS bedarf,

[Flex C] die Modifizierung sowie Weiter- und Neuentwicklung von Prüfverfahren gestattet.

Die aufgeführten Prüfverfahren sind beispielhaft. Das Prüflaboratorium verfügt über eine aktuelle Liste aller Prüfverfahren im flexiblen Akkreditierungsbereich. Die Liste ist öffentlich verfügbar auf der Webpräsenz des Prüflaboratoriums.

Medizin I Pharmazie I nicht aktive Medizinprodukte

Krankenhaushygiene und Infektionsprävention

Prüfart: Mikrobiologisch-hygienische Prüfungen [Flex C]

Norm / Ausgabedatum Hausmethode / Version	Analyt – Titel der Norm Angabe zu Probenvorbehandlung	Prüfgegenstand
MA 702-20 V1 2024-03	Bestimmung des Bioburden (keine Prüfung und Bewertung von Medizinprodukten)	Oberflächen
MA 702-21 V2 2024-11	Bestimmung des Hygienestatus von Oberflächen, Endoskopspüllösungen und Flüssigkeiten nach RKI Richtlinie	Oberflächen, Endoskopspüllösungen und Na-Cl Spüllösungen
MA 702-15-2 V1 2024-03	Bestimmung der Luftkeimzahl	Sedimentationsplatten

Verwendete Abkürzungen:

DIN	Deutsches Institut für Normung e.V.
EN	Europäische Norm
IEC	International Electrotechnical Commission – Internationale Elektrotechnische Kommission
ISO	International Organization for Standardization – Internationale Organisation für Normung
MA ...	Hausverfahren BML