

Zertifikat

Hiermit wird bestätigt, dass

Max von Pettenkofer-Institute, Virology Ludwig Maximilians Universitaet Munich, Germany

im Ringversuch

QCMD 2025 HIV-1 DNA EQA Scheme - Challenge C1

bei folgenden Untersuchungen die Anforderungen erfüllt hat:

Test category	Regulatory	Performance level	Validity of certificate
Qualitative	-	Acceptable	12 months

Rili-BÄK-pflichtige Parameter sind entsprechend gekennzeichnet

Eine akzeptable Performance ist wie folgt definiert:

Qualitative Ergebnisangaben – Alle Pflichtproben (CORE) müssen richtig bestimmt worden sein.

Das Zertifikat gilt ab: März 2025



Prof. dr. Hubert G.M. Niesters QCMD Executive Coordinator 04.04.2025



Zertifikat

Hiermit wird bestätigt, dass

Max von Pettenkofer-Institute, Virology Ludwig Maximilians Universitaet Munich, Germany

im Ringversuch

QCMD 2025 Human Immunodeficiency Virus RNA EQA Scheme - Challenge C1

bei folgenden Untersuchungen die Anforderungen erfüllt hat:

Test category	Regulatory	Performance level	Validity of certificate
Quantitative	Rili-BÄK B3	Acceptable	12 months

Rili-BÄK-pflichtige Parameter sind entsprechend gekennzeichnet

Eine akzeptable Performance ist wie folgt definiert:

Qualitative Ergebnisangaben – Alle Pflichtproben (CORE) müssen richtig bestimmt worden sein.

Quantitative Ergebnisangaben – Alle Pflichtproben (CORE) müssen innerhalb des Bewertungsintervalls <+/-0.6> log10

<copies/ml> um den Konsenswert aller Ringversuchsteilnehmer liegen, gemäß den Anforderungen der Rili-BÄK.

Das Zertifikat gilt ab: März 2025



Prof. dr. Hubert G.M. Niesters QCMD Executive Coordinator 03.04.2025