

Deutsche Akkreditierungsstelle GmbH

Anlage zur Akkreditierungsurkunde D-ML-13008-05-00 nach DIN EN ISO 15189:2014

Gültigkeitsdauer: 27.02.2015 bis 26.02.2020

Ausstellungsdatum: 27.02.2015

Urkundeninhaber:

Charité Universitätsmedizin Berlin
Institut für Medizinische Immunologie / BCRT
Immunologisches Studienlabor (ISL) - Biomarker
Augustenburger Platz 1, 13353 Berlin

Untersuchungen im Bereich:

Medizinische Laboratoriumsdiagnostik

Untersuchungsgebiet:

Immunologie

Untersuchungsarten:

Durchflusszytometrie

Ligandenassays

Innerhalb der mit * gekennzeichneten Untersuchungsverfahren ist dem Laboratorium, ohne dass es einer vorherigen Information und Zustimmung der Deutschen Akkreditierungsstelle GmbH bedarf, die Modifizierung sowie Weiter- und Neuentwicklung von Untersuchungsverfahren gestattet. Die aufgeführten Untersuchungsverfahren sind beispielhaft. Das Laboratorium verfügt über eine aktuelle Liste aller Untersuchungsverfahren im flexiblen Akkreditierungsbereich.

Untersuchungsgebiet: Immunologie

Untersuchungsart:

Durchflusszytometrie*

| Analyt (Meßgröße) | Untersuchungsmaterial (Matrix) | Untersuchungstechnik |
|------------------------------|--------------------------------|---|
| Immunstatus | EDTA-Blut, BCT-Blut | Durchflusszytometrie |
| Lymphozytencharakterisierung | EDTA-Blut, BCT-Blut | Durchflusszytometrie (Charakterisierung hämopoetischer Zellen) |
| T-Zellaktivierung | EDTA-Blut, BCT-Blut | Durchflusszytometrie (Charakterisierung hämopoetischer Zellen) |
| Rezeptor-Besatz | EDTA-Blut, BCT-Blut | Durchflusszytometrie (Charakterisierung hämopoetischer Zellen) |

Untersuchungsart:

Ligandenassays*

| Analyt (Meßgröße) | Untersuchungsmaterial (Matrix) | Untersuchungstechnik |
|--|--------------------------------|----------------------|
| Human-Anti-Maus-Antikörper (HAMA) (Screening Assay) | Plasma, Serum | ELISA |
| Human-Anti-Maus-Antikörper (HAMA) (Confirmation Assay) | Plasma, Serum | ELISA |
| Anti-drug antibodies (ADA) | Plasma, Serum | ELISA |