

vertreten im

Deutschen AkkreditierungsRat



Akkreditierung

Die DACH Deutsche Akkreditierungsstelle Chemie GmbH bestätigt hiermit, dass das
Laboratorium

Labor Lademannbogen

Lademannbogen 61

22339 Hamburg

die Kompetenz nach DIN EN ISO 15189 : 2007 besitzt, Untersuchungen

im Bereich

Medizinische Laboratoriumsdiagnostik

in den Untersuchungsgebieten Klinische Chemie (inkl. Hämatologie, Hämostaseologie),
Immunologie, Mikrobiologie, Virologie, Humangenetik,
Transfusionsmedizin

zu den Untersuchungsarten

Absorptionsspektrometrie/Photometrie, AAS, Elektro-
chemische Untersuchungen, Elektrophorese, GC-MS,
HPLC, LC-MS, Koagulometrie, Ligandenassays,
Mikroskopie, Nephelometrie, Turbidimetrie/
Immunturbidimetrie, Immundiffusion, Amplifikations-
verfahren, Komplementbindungsreaktionen, Agglutinations-
teste, Empfindlichkeitstestung von Bakterien und Pilzen,
Kulturelle Untersuchungen, Keimidentifizierung,
Chromosomenanalyse

zu den einzelnen Untersuchungsverfahren der

Aggregometrie, Durchflusszytometrie, Flüssigkeits-
chromatographie (LC), Partikeleigenschaftenbestimmungen,
Titrimetrie, IR-Spektrometrie, Reflektometrie/Träger-
gebundenen Untersuchungsverfahren, Hybridisierungs-
verfahren, Kryoskopie

zur Untersuchung von

Humanen Körpermaterialien, Dialysat, Dialyselösungen,
Katheterspitzen, Kulturen, Objektträgerpräparaten, PCR-
Produkten

auszuführen.

Die Akkreditierung ist gültig bis: 18.03.2014

Die Anlage ist Bestandteil der Urkunde und besteht aus 46 Seiten.

DAR-Registriernummer: **DAC-ML-0086-99-01**

Frankfurt, den 19.03.2009

Dr. A. Steinhorst
Geschäftsführer

