

# Deutsche Akkreditierungsstelle GmbH

## Anlage zur Akkreditierungsurkunde D-ML-18406-01-00 nach DIN EN ISO 15189:2014

Gültigkeitsdauer: 23.08.2016 bis 13.10.2018

Ausstellungsdatum: 23.08.2016

Urkundeninhaber:

**BCA-clinic Betriebs GmbH & Co.KG**  
**BCA-lab**  
**Morellstr.33, 86159 Augsburg**

### **Untersuchungen im Bereich:**

Medizinische Laboratoriumsdiagnostik

### **Untersuchungsgebiete:**

Immunologie  
Mikrobiologie  
Virologie

### **Untersuchungsarten:**

Durchflusszytometrie  
Ligandenassays  
Zellfunktionstests

Innerhalb der mit \*\* gekennzeichneten Untersuchungsbereiche ist dem Laboratorium, ohne dass es einer vorherigen Information und Zustimmung der DAkkS 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

### Untersuchungsverfahren der Durchflusszytometrie

Analyt (Meßgröße)	Untersuchungsmaterial (Matrix)	Untersuchungstechnik
Immunstatus	EDTA-, Heparin-Blut	Durchflusszytometrie

## Untersuchungsgebiet: Mikrobiologie

### Untersuchungsart:

#### Ligandenassays\*\*

Analyt (Messgröße)	Untersuchungsmaterial (Matrix)	Untersuchungstechnik
Toxoplasmose IgM, IgG	Serum, EDTA-, Heparin-, Citrat-Plasma	ELISA
Chlamydia pneumoniae IgG, IgA,	Serum, EDTA-, Heparin-, Citrat-Plasma	ELISA
Chlamydia trachomatis IgG, IgA	Serum, EDTA-, Heparin-, Citrat-Plasma	ELISA
Mycoplasma pneumoniae IgG, IgA, IgM	Serum, EDTA-, Heparin-, Citrat-Plasma	ELISA
Yersinia enterocolitica IgG, IgA	Serum, EDTA-, Heparin-, Citrat-Plasma	ELISA
Borrelien IgG, IgM	Serum, EDTA-, Heparin-, Citrat-Plasma	ELISA
Borrelien IgG, IgM	Serum, EDTA-, Heparin-, Citrat-Plasma	Line-Blot
Babesia microti IgG	Serum	IFT
Rickettsia typhi IgG	Serum	IFT
Rickettsia rickettsii IgG	Serum	IFT
Anaplasma IgG	Serum	IFT
Bartonella henselae IgG	Serum	IFT
Bartonella quintana IgG	Serum	IFT

### Untersuchungsart:

#### Zellfunktionstests

Analyt (Meßgröße)	Untersuchungsmaterial (Matrix)	Untersuchungstechnik
T-Lymphozyten mit Ehrlichien LTT	Heparin-Blut	Elispot
T-Lymphozyten mit Yersinien LTT	Heparin-Blut	Elispot
T-Lymphozyten mit Chlamydien pneumoniae LTT	Heparin-Blut	Elispot
T-Lymphozyten mit Chlamydien trachomatis LTT	Heparin-Blut	Elispot

## Untersuchungsgebiet: Virologie

### Untersuchungsart:

#### Ligandenassays

Analyt (Meßgröße)	Untersuchungsmaterial (Matrix)	Untersuchungstechnik
Herpes simplex Virus1-2 IgM, IgG	Serum, EDTA-,Heparin-,Citrat-Plasma	ELISA
Cytomegalie-Virus IgG, IgM	Serum, EDTA-,Heparin-,Citrat-Plasma	ELISA
Epstein-Barr-Virus CA IgG, IgM	Serum, EDTA-,Heparin-,Citrat-Plasma	ELISA
Epstein-Barr-Virus EBNA-1 IgG	Serum, EDTA-,Heparin-,Citrat-Plasma	ELISA

### Untersuchungsart:

#### Zellfunktionstests

Analyt (Meßgröße)	Untersuchungsmaterial (Matrix)	Untersuchungstechnik
T-Lymphozyten mit EBV LTT	Heparin-Blut	Elispot
T-Lymphozyten mit CMV LTT	Heparin-Blut	Elispot