

DGA Deutsche Gesellschaft für Akkreditierung mbH

Anlage zur Akkreditierungsurkunde DGA-ML-6195.03 (11.12.2009)

Die Akkreditierung ist gültig bis: 03.07.2013

Urkundeninhaber:

**Universitätsklinikum Gießen - Marburg
Standort Gießen
Institut für Klinische Chemie und Laboratoriumsmedizin
Gaffkystrasse 11 und Feulgenstrasse 12**

35392 Gießen

Untersuchungen im Bereich

Medizinische Laboratoriumsdiagnostik (DIN EN ISO 15189:2007)

Untersuchungsgebiete

Klinische Chemie (inklusive Hämatologie, Hämostaseologie)

Mikrobiologie

Virologie

Humangenetik

Untersuchungsarten

Hochdruck-Flüssigkeitschromatographie

Photometrie

Elektrochemische Untersuchungen

Ligandenassays

Mikroskopie

Amplifikationsverfahren (Stoffwechselerkrankungen)

Partikeleigenschaftsbestimmungen

Turbidimetrie

Einzelne Untersuchungsverfahren der

Aggregometrie

Elektrophorese

Funktionsuntersuchungen am Patienten

Osmometrie

Sedimentationsuntersuchungen

Kulturelle Untersuchungen

Qualitative Untersuchungen mit visueller Auswertung

AAS

Flexible Akkreditierung

Das Laboratorium kann innerhalb der angegebenen Untersuchungsarten ohne vorherige Zustimmung der DGA Untersuchungsverfahren modifizieren oder einführen. Aufgeführte Untersuchungsverfahren sind beispielhaft.

Untersuchungsgebiet: Klinische Chemie

Einzelne Untersuchungsverfahren der Aggregometrie

Analyt (Meßgröße)	Untersuchungsmaterial (Matrix)	Untersuchungstechnik	L1	L3
PF-Screening ADP	Na-Citrat-Plasma	Thrombozyten Aggregationstest	x	

Untersuchungsart: Hochdruck-Flüssigkeitschromatographie (HPLC)

Analyt (Meßgröße)	Untersuchungsmaterial (Matrix)	Untersuchungstechnik	L1	L3
Amilorid	Serum, Heparin-Plasma	HPLC	x	
Amiodaron	Serum, Heparin-Plasma	HPLC	x	
Carbamazepin	Serum, Heparin-Plasma	HPLC	x	
Carbamazepin-epoxid	Serum, Heparin-Plasma	HPLC	x	
Catecholamine (Adrenalin, Noradrenalin, Dopamin)	EDTA-Plasma, Urin	HPLC	x	
Ethosuximid	Serum, Heparin-Plasma	HPLC	x	
Lamotrigin	Serum, Heparin-Plasma	HPLC	x	
Oxcarbazepin	Serum, Heparin-Plasma	HPLC	x	
Primidon	Serum, Heparin-Plasma	HPLC	x	
Vitamin A	Serum, Heparin-Plasma	HPLC	x	
Vitamin E	Serum, Heparin-Plasma	HPLC	x	

Untersuchungsart: Photometrie

Analyt (Meßgröße)	Untersuchungsmaterial (Matrix)	Untersuchungstechnik	L1	L3
Albumin	Serum, Heparin-Plasma	Photometrie	x	
Alkalische Phosphatase	Serum, Heparin-Plasma	Photometrie	x	
Alpha1-Antiplasmin	Na-Citrat-Plasma	Photometrie	x	
Alpha-1-Antitrypsin	Serum, Heparin-Plasma	Photometrie	x	
Ammonium	Serum, Heparin-Plasma	Photometrie	x	
Amylase	Serum, Heparin-Plasma	Photometrie	x	
Angiotensin-Converting-Enzyme	Serum	Photometrie	x	
Antifaktor Xa	Na-Citrat-Plasma	Photometrie	x	
Antifaktor Xa Organ	Na-Citrat-Plasma	Photometrie	x	
Antistreptolysintiter	Serum, Heparin-Plasma	Photometrie	x	
Antithrombin 3	Na-Citr.Plasma	Photometrie	x	
Bilirubin, direkt	Serum, Heparin-Plasma	Photometrie	x	
Bilirubin, gesamt	Serum, Heparin-Plasma	Photometrie	x	
C1-Esterase Inhibitor	Na-Citrat-Plasma	Photometrie	x	
Calcium	Serum, Heparin-Plasma	Photometrie	x	
Coeruloplasmin	Serum, Heparin-Plasma	Photometrie	x	
Chlorid	Serum, Heparin-Plasma	Photometrie	x	
Cholesterin	Serum, Heparin-Plasma	Photometrie	x	
Cholinesterase	Serum, Heparin-Plasma	Photometrie	x	
CK	Serum, Heparin-Plasma	Photometrie	x	
CKMB	Serum, Heparin-Plasma	Photometrie	x	
Creatinin	Serum, Heparin-Plasma	Photometrie	x	
Creatininclearance	Serum, Heparin-Plasma	Photometrie	x	
CRP	Serum, Heparin-Plasma	Photometrie	x	
D-Dimere	Na-Citrat-Plasma	Photometrie	x	
Delta-Aminolävulinsäure, Porphobilinogen	Sammel-Urin	Photometrie		x
Eisen	Serum, Heparin-Plasma	Photometrie	x	
Eisenbindungskapazität, freie	Serum, Heparin-Plasma	Photometrie	x	

Ethanol	Serum, Heparin-Plasma	Photometrie	x	
Faktor 10	Na-Citrat-Plasma	Photometrie	x	
Faktor 11	Na-Citrat-Plasma	Photometrie	x	
Faktor 12	Na-Citrat-Plasma	Photometrie	x	
Faktor 13	Na-Citrat-Plasma	Photometrie	x	
Faktor 2	Na-Citrat-Plasma	Photometrie	x	
Faktor 5	Na-Citrat-Plasma	Photometrie	x	
Faktor 7	Na-Citrat-Plasma	Photometrie	x	
Faktor 8	Na-Citrat-Plasma	Photometrie	x	
Faktor 8 , c	Na-Citrat-Plasma	Photometrie	x	
Faktor 9	Na-Citrat-Plasma	Photometrie	x	
Fibrinogen	Na-Citrat-Plasma	Photometrie	x	
Freie-Fettsäuren	Serum, Heparin-Plasma	Photometrie	x	
Gallensäuren	Serum	Photometrie		
Gesamteiweiß	Serum, Heparin-Plasma	Photometrie	x	
GGT	Serum, Heparin-Plasma	Photometrie	x	
GLDH	Serum, Heparin-Plasma	Photometrie	x	
Glucose	Serum, Heparin-Plasma	Photometrie	x	
GOT	Serum, Heparin-Plasma	Photometrie	x	
GPT	Serum, Heparin-Plasma	Photometrie	x	
Hämoglobin	Serum, Heparin-Plasma	Photometrie	x	
Hämoglobinbestimmung, manuell	EDTA-Blut	Photometrie	x	
Haptoglobin	Serum, Heparin-Plasma	Photometrie	x	
Harnsäure	Serum, Heparin-Plasma	Photometrie	x	
Harnstoff	Serum, Heparin-Plasma	Photometrie	x	
Harnstoff- Clearance	Serum, Heparin-Plasma	Photometrie	x	
HBDH	Serum, Heparin-Plasma	Photometrie	x	
HDLC	Serum, Heparin-Plasma	Photometrie	x	
Hepatoquick	Na-Citrat-Plasma	Photometrie	x	
Hepatoquick, INR	Na-Citrat-Plasma	Photometrie	x	
IGA	Serum, Heparin-Plasma	Photometrie	x	
IGG	Serum, Heparin-Plasma	Photometrie	x	
IGM	Serum, Heparin-Plasma	Photometrie	x	
Kalium	Serum, Heparin-Plasma	Photometrie	x	
Lactat	Serum, Heparin-Plasma	Photometrie	x	
LDH	Serum, Heparin-Plasma	Photometrie	x	
LDLC	Serum, Heparin-Plasma	Photometrie	x	
Lipase	Serum, Heparin-Plasma	Photometrie	x	
LP-a	Serum, Heparin-Plasma	Photometrie	x	
Magnesium	Serum, Heparin-Plasma	Photometrie	x	
Natrium	Serum, Heparin-Plasma	Photometrie	x	
Osmotische Resistenz	EDTA-Blut	Photometrie	x	
Oxalsäure	Sammel-Urin	Photometrie		x
Partielle Thromboplastinzeit	Na-Citrat-Plasma	Photometrie	x	
Phosphat	Serum, Heparin-Plasma	Photometrie	x	
Phospholipid-AK	Na-Citrat-Plasma	Photometrie	x	
Plasminogen	Na-Citrat-Plasma	Photometrie	x	
Porphyrine, gesamt	Sammel-Urin	Photometrie		x
Protein-C chromogen	Na-Citrat-Plasma	Photometrie	x	
Protein-S-Aktivität	Na-Citrat-Plasma	Photometrie	x	
Protein-S-frei	Na-Citrat-Plasma	Photometrie	x	
Prothrombinzeit	Na-Citrat-Plasma	Photometrie	x	
Prothrombinzeit, INR	Na-Citrat-Plasma	Photometrie	x	
Pyruvat	Na-F-Plasma	Photometrie		x
Rheumafaktor	Serum, Heparin-Plasma	Photometrie	x	
Ristocetcin Cofaktor	Na-Citrat-Plasma	Photometrie	x	

Thrombinzeit	Na-Citrat-Plasma	Photometrie	x	
Transferrin	Serum, Heparin-Plasma	Photometrie	x	
Transferrinsättigung	Serum, Heparin-Plasma	Photometrie	x	
Triglyceride	Serum, Heparin-Plasma	Photometrie	x	
Urin Streifentest, autom.	Sammel-Urin, Urin	Photometrie	x	
v. Willebrand Antigen	Na-Citrat-Plasma	Photometrie	x	
v. Willebrand Faktor Ratio	Na-Citrat-Plasma	Photometrie	x	

Untersuchungsart: Elektrochemische Untersuchungen

Analyt (Meßgröße)	Untersuchungsmaterial (Matrix)	Untersuchungstechnik	L1	L3
Blutgasanalyse	Kapillarblut	Potentiometrie	x	
Basenüberschuss	Kapillarblut	Potentiometrie	x	
Calcium, ionisiert	Kapillarblut	Potentiometrie	x	
CO-HB	Kapillarblut	Potentiometrie	x	
Glucose	Kapillarblut	Amperometrie	x	
ionisiertes Ca	Kapillarblut	ISE	x	
Kalium	Kapillarblut	Potentiometrie	x	
Kalium	Kapillarblut	ISE	x	
Kalium	Kapillarblut	Potentiometrie	x	
Lactat	Kapillarblut	Amperometrie	x	
Laktat	Kapillarblut	Amperometrie	x	
Lithium	Kapillarblut	ISE	x	
Methämoglobin	Kapillarblut	Potentiometrie	x	
Natrium	Kapillarblut	Potentiometrie	x	
Natrium	Kapillarblut	ISE	x	
Natrium	Kapillarblut	Potentiometrie	x	
pCO ₂	Kapillarblut	Potentiometrie	x	
pH	Kapillarblut	Potentiometrie	x	
pO ₂	Kapillarblut	Amperometrie	x	
Sauerstoffsättigung	Kapillarblut	Amperometrie	x	
Standard Bicarbonat	Kapillarblut	Potentiometrie	x	

Einzelne Untersuchungsverfahren der Elektrophorese

Analyt (Meßgröße)	Untersuchungsmaterial (Matrix)	Untersuchungstechnik	L1	L3
Eiweißelektrophorese	Serum	Photometrie	x	
Hämoglobin A ₂	EDTA-Blut	manuelle Auswertung	x	
HB-Elektrophorese	EDTA-Blut	manuelle Auswertung	x	
Immunfixation	Serum	manuelle Auswertung	x	

Einzelne Untersuchungsverfahren der Funktionsuntersuchungen am Patienten

Analyt (Meßgröße)	Untersuchungsmaterial (Matrix)	Untersuchungstechnik	L1	L3
Blutungszeit	Kapillarblut	Bestimmung der Blutungszeit	x	

Untersuchungsart: Ligandenassays

Analyt (Meßgröße)	Untersuchungsmaterial (Matrix)	Untersuchungstechnik	L1	L3
Hydroxyprogesteron, 17-Alpha	Serum, Heparin-Plasma	RIA		x
Acetaminophen	Serum, Heparin-Plasma	Fluoreszenzimmunoassay	x	
Adrenocorticotropes Hormon (ACTH)	EDTA-Blut	CLIA		x
Aldosteron	Serum, Heparin-Plasma, Sammelurin	RIA		x

Alkal. Phosphatase, knochenspezifisch	Serum	ELISA		x
Alpha-Fetoprotein	Serum, Heparinplasma, Fruchtwasser	CLIA	x	
Amikacin	Serum, Heparin-Plasma	Fluoreszenzimmunoassay	x	
Androstendion	Serum, Plasma	CLIA		x
Anti -TPO Antikörper	Serum	CLIA		x
Anti-Thyreoglobulin Antikörper	Serum, EDTA-, Heparin-Citratplasma	CLIA		x
Anti-TSH Rezeptor Antikörper	Serum	RIA		x
Benzodiazepine	Serum, Heparin-Plasma	Fluoreszenzimmunoassay	x	
Beta HCG, frei	Serum, Heparinplasma	CLIA	x	
Beta HCG, gesamt	Serum, Heparin-Plasma	CLIA		x
BNP	EDTa-Blut	CLIA	x	
Borellien IGG , IGM	Serum, Heparinplasma, Liquor	CLIA	x	
Ca 12-5	Serum, Heparinplasma	CLIA	x	
Ca 15-3	Serum, Heparinplasma, Liquor	CLIA	x	
CA19-9	Serum, Heparin-Plasma	CLIA	x	
Calcitonin	Serum	CLIA		x
Calprotectin	Stuhl	ELISA		x
Carbamazepin	Serum, Heparin-Plasma	Fluoreszenzimmunoassay	x	
CEA	Serum, Heparin-Plasma, Liquor	CLIA	x	
Chinidin	Serum, Heparin-Plasma	Fluoreszenzimmunoassay	x	
complex-gebundenes PSA	Serum, Heparinplasma	CLIA	x	
Cortisol	Serum, Heparinplasma, Urin	CLIA	x	
C-Peptid	Serum, Heparinplasma, Urin	CLIA	x	
cPSA/PSA-Quotient	Serum, Heparinplasma	CLIA	x	
Crosslinks	Urin	CLIA		x
Cyfra 21-1	Serum, Heparin-Plasma	CLIA		x
Dehydroepiandrosteron	Serum, Heparin-Plasma	RIA		x
DHEA-S	Serum, Heparin-Plasma	CLIA		x
Digitoxin	Serum, Heparin-Plasma	Fluoreszenzimmunoassay	x	
Digoxin	Serum, Heparinplasma	CLIA	x	
Dihydroxy Vitamin D	Serum, Heparin-Plasma	RIA		x
Endomysium AAK	Serum, Heparin-Plasma	ELISA		x
Erythropoietin	Serum, Hep.-Plasma, EDTA-Blut	CLIA		x
Ferritin	Serum, Heparinplasma	CLIA	x	
Follitropin	Serum	CLIA	x	
Folsäure im Plasma	Serum, Heparinplasma	CLIA	x	
Freies T3	Serum, Heparinplasma	CLIA	x	
Freies T4	Serum, Heparinplasma	CLIA	x	
Gastrin	Serum	CLIA		x
Gentamycin	Serum, Heparinplasma	CLIA	x	
Gesamt PSA	Serum, Heparinplasma	CLIA	x	
Gliadin IgA-AAK	Serum, Heparin-Plasma	ELISA		x
Gliadin IgG-AAK	Serum, Heparin-Plasma	ELISA		x
IGE	Serum, Heparinplasma	CLIA	x	
IGF-1	Serum	CLIA		x
Insulin	Serum, Heparinplasma	CLIA	x	
Löslicher IL-2-Rezeptor	Serum, Heparinplasma	CLIA		x
Lutropin	Serum	CLIA	x	
Methotrexat	Serum, Heparin-Plasma	Fluoreszenzimmunoassay	x	
Myoglobin	Serum, Heparinplasma	CLIA	x	
Neuronen spez. Enolase	Serum, Liquor	CLIA	x	x
Oestradiol	Serum, Heparinplasma	CLIA	x	
Osteocalcin	Heparinplasma	CLIA		x

Pankreas-Elastase	Stuhl	ELISA		x
Phenobarbital	Serum, Heparin-Plasma	Fluoreszenzimmunoassay	x	
Phenytoin	Serum, Heparin-Plasma	Fluoreszenzimmunoassay	x	
Primidon	Serum, Heparin-Plasma	Fluoreszenzimmunoassay	x	
Procalcitonin	Serum, Heparinplasma	CLIA	x	
Progesteron	Serum	CLIA	x	
Prolactin	Serum, Heparinplasma	CLIA	x	
Protein S100	Serum	CLIA		x
PTH	EDTA-Blut	CLIA	x	
Renin	EDTA-Blut, Serum, Heparin-Plasma	CLIA	x	
Salizylat	Serum, Heparin-Plasma	Fluoreszenzimmunoassay	x	
SCC	Serum, Heparin-Plasma	CLIA	x	
SHBG	Serum, Heparinplasma	CLIA		x
STH	Serum, Heparinplasma	CLIA	x	
Teicoplanin	Serum, Heparin-Plasma	Fluoreszenzimmunoassay	x	
Test frei /Test-Quotient	Serum	CLIA	x	
Testosteron	Serum, Urin	CLIA	x	
Testosteron, frei	Serum	CLIA	x	
Theophyllin	Serum, Heparin-Plasma	Fluoreszenzimmunoassay	x	
Thymidinkinase	Serum	RIA		x
Thyreoglobulin, TG Wiederfindung	Serum, Heparin-Plasma	CLIA		x
Tissue Peptide Antigen (TPA)	Serum, Heparinplasma	CLIA	x	
Tobramycin	Serum, Heparinplasma	CLIA	x	
Trizyklische Antidepressiva	Serum, Heparin-Plasma	Fluoreszenzimmunoassay	x	
Troponin I	Serum, Heparin-Plasma	CLIA	x	
TSH	Serum, Heparin-Plasma	CLIA	x	
Valproinsäure	Serum, Heparin-Plasma	Fluoreszenzimmunoassay	x	
Vancomycin	Serum, Heparin-Plasma	CLIA	x	
Vitamin B12	Serum, Heparinplasma	CLIA	x	

Untersuchungsart: Mikroskopie

Analyt (Meßgröße)	Untersuchungsmaterial (Matrix)	Untersuchungstechnik	L1	L3
DIFF, partiell	Liquor	Mikroskopie	x	
Differentialblutbild	EDTA-Blut	Mikroskopie	x	
Erythrozyten, fetale	EDTA-Blut	Mikroskopie	x	
Färbungen/Hämatologie	EDTA-Blut	Färbungen	x	
Kristalle	Punktat	Mikroskopie	x	
Leukozyten, Kammer	Urin	Mikroskopie	x	
Malaria-Plasmodien	EDTA-Blut	Mikroskopie	x	
Retikulozyten	EDTA-Blut	Mikroskopie	x	
Thrombozytenzählung Kammer	EDTA-Blut	Auswertung, manuell	x	
Urinsediment	Urin	Mikroskopie	x	
Zellzahl , Kammer	Liquor	Mikroskopie	x	

Einzelne Untersuchungsverfahren der Osmometrie

Analyt (Meßgröße)	Untersuchungsmaterial (Matrix)	Untersuchungstechnik	L1	L3
Kolloidosmotischer Druck	Serum, Heparin-Plasma	Osmometrie	x	
Osmolalität	Serum, Heparin-Plasma, Urin, Sammelurin	Osmometrie	x	

Untersuchungsart: Partikeleigenschaftsbestimmungen

Analyt (Meßgröße)	Untersuchungsmaterial (Matrix)	Untersuchungstechnik	L1	L3
Leukozytenzählung in Kammer	EDTA-Blut	Auswertung, manuell	x	
Blutbilderstellung bei Problemproben 1) EDTA-Unverträglichkeit 2) Kälteagglutinine 3) Lipämische Proben 4) Zähflüssige Gelenkpunktate	EDTA-Blut	Diverse	x	
Differentialblutbild	EDTA-Blut	Partikelzählung, elektronisch (XE2100)	x	
Leukozyten	EDTA-Blut	Partikelzählung, elektronisch (XE2100)	x	
Leukozyten	EDTA-Blut	Partikelzählung, elektronisch (KX-21)	*	
Blutbild, rotes	EDTA-Blut	Partikelzählung, elektronisch (XE2100)	x	
Retikulozyten	EDTA-Blut	Partikelzählung, elektronisch (XE2100)	x	
Thrombozyten	EDTA-Blut	Partikelzählung, elektronisch (XE2100)	x	
Thrombozyten	EDTA-Blut	Partikelzählung, elektronisch (XE2100)	x	
Zelldifferenzierung/	Liquor, Punktate	Partikelzählung, manuell	x	

Einzelne Untersuchungsverfahren der Sedimentationsuntersuchungen

Analyt (Meßgröße)	Untersuchungsmaterial (Matrix)	Untersuchungstechnik	L1	L3
Blutsenkungsgeschwindigkeit	Citrat-Blut	Sedimentationsuntersuchung	x	

Untersuchungsart: Turbidimetrie

Analyt (Meßgröße)	Untersuchungsmaterial (Matrix)	Untersuchungstechnik	L1	L3
Albumin	Sammelurin	Turbidimetrie	x	
Beta-2 Mikroglobulin	Serum, Heparinplasma	Turbidimetrie	x	
CRP	Serum, Heparinplasma, EDTA	Turbidimetrie	x	
Cyclosporin A	EDTA-Blut	Turbidimetrie	x	
Drogen	Urin	Turbidimetrie	x	
Fibrinogen immunologisch	Na-Citrat-Plasma	Turbidimetrie	x	
Hämoglobin, glykiert	EDTA-Blut	Turbidimetrie	x	
Komplement C3	Serum, Heparinplasma	Turbidimetrie	x	
Komplement C4	Serum, Heparinplasma	Turbidimetrie	x	
Mycophenolat	EDTA-Blut	Turbidimetrie	x	
Tacrolimus (FK506)	EDTA-Blut	Turbidimetrie	x	

Einzelne Untersuchungsverfahren der Atomabsorptionsspektroskopie (AAS)

Analyt (Meßgröße)	Untersuchungsmaterial (Matrix)	Untersuchungstechnik	L1	L3
Eisen, Kupfer, Zink, Magnesium, Magnesium in Erythrozyten	Serum/Heparin-Plasma, Urin, EDTA-Vollblut	AAS		x
Eisen Kupfer im Gewebe	Lebergewebe	AAS		x

Untersuchungsgebiet: Humangenetik

Untersuchungsart: Amplifikationsverfahren (Stoffwechselerkrankungen)

Analyt (Meßgröße)	Untersuchungsmaterial (Matrix)	Untersuchungstechnik	L1	L3
Alpha1-Antitrypsin Polymorphismus	EDTA-Blut	PCR		x
Apo B-100 Mutation	EDTA-Blut	PCR		x
Apo E Genotyp	EDTA-Blut	PCR		x
Faktor V Leiden Mutation	EDTA-Blut	PCR		x
HFE-Gen Mutation C282Y	EDTA-Blut	PCR		x
HFE-Gen Mutation H63D	EDTA-Blut	PCR		x
HFE-Gen Polymorphismus	EDTA-Blut	PCR		x
Lactose-Intoleranz Gen	EDTA-Blut	PCR		x
MTHF-Reduktase Polymorphismus	EDTA-Blut	PCR		x
Prothrombin Mutation	EDTA-Blut	PCR		x
Thiopurinmethyltrans-ferase Polymorphismus	EDTA-Blut	PCR		x

Untersuchungsgebiet: Mikrobiologie

Einzelne Untersuchungsverfahren der Kulturelle Untersuchungen

Analyt (Meßgröße)	Untersuchungsmaterial (Matrix)	Untersuchungstechnik	L1	L3
Keimnachweis im Urin	Urin	Keimzahlbestimmung	x	

Untersuchungsart: Mikroskopie

Analyt (Meßgröße)	Untersuchungsmaterial (Matrix)	Untersuchungstechnik	L1	L3
Trichomonaden	Urin	Mikroskopie	x	

Untersuchungsgebiet: Virologie

Untersuchungsart: Ligandenassays

Analyt (Meßgröße)	Untersuchungsmaterial (Matrix)	Untersuchungstechnik	L1	L3
Cytomegalievirus, IgM, IgG	EDTA-Blut, Serum, Heparin-Plasma	MEIA	x	
EBV, AK g.	Serum, Heparin-Plasma	CLIA	x	
HBc; AK g.	EDTA-Blut, Serum, Heparin-Plasma	MEIA	x	
HBe-AK	Serum, Heparin-Plasma	MEIA	x	
HBe-Antigen	Serum, Heparin-Plasma	MEIA	x	
HBs, AK g.	EDTA-Blut	MEIA	x	
HBs-Antigen	EDTA-Blut, Serum, Heparin-Plasma	MEIA	x	
HCV, AK g.	EDTA-Blut, Serum, Heparin-Plasma	MEIA	x	
Hepatitis A, AK g.	EDTA-Blut, Serum, Heparin-Plasma	MEIA	x	

Hepatitis A, IgM-AK g.	EDTA-Blut, Serum, Heparin-Plasma	MEIA	x	
HIV1/2, AK g.	EDTA-Blut, Serum, Heparin-Plasma	MEIA	x	
Lues, Ak g.	Serum, Heparin-Plasma	MEIA	x	
Rubella AK	Serum, Heparin-Plasma	MEIA	x	
Varizella-Zoster-Virus AK	Serum, Heparin-Plasma	MEIA	x	

Einzelne Untersuchungsverfahren der Qualitative Untersuchungen mit visueller Auswertung

Analyt (Meßgröße)	Untersuchungsmaterial (Matrix)	Untersuchungstechnik	L1	L3
Mononukleose Schnelltest	EDTA-Blut, Serum, Heparin-Plasma	Auswertung von Reagenzträgern	x	
RSV-Antigen	Sekret, Spülflüssigkeit	Auswertung von Reagenzträgern	x	
Schwangerschaftstest	Urin	Auswertung von Reagenzträgern	x	

Laborbezeichnungen:

L1 : Zentrallabor

Feulgenstrasse 12

L3 : Spezialimmunologie

Gaffkystrasse 11