

Untersuchungsverzeichnis nach Laborstandorten

Untersuchung	Labor München	NGS	Labor Bamberg	Not-fall-Labor	Labor* Landshut	Labor* Memmin-gen	Labor Weilheim	Labor Schongau	FV
Abacavir-Überempfindlichkeit	LB								
ACE	LB								
ACTH	LB								
Adenovirus Erreger-Direktnachweis	LB								
Adenovirus-Ag	LB								
Adenovirus-Ak	LB								
ADH									FV
Affenpocken Erreger-Direktnachweis	LB								
AFP	LB		LB						
Agomelatin	LB								
AGS-Genotypisierung	LB								
Albumin im Serum	LB		LB	LB					
Albumin im Urin/Liquor	LB		LB						
Aldosteron	LB								
Alprazolam	LB								
Aluminium im Plasma	LB								
Aluminium im Urin									FV
Aminosäuren	LB								
Amiodaron	LB								
Amisulprid	LB								
Amitriptylin	LB								
Ammoniak	LB			LB			LB	LB	
Amoeben Erreger-Direktnachweis	LB								
Amoeben-Ak	LB								
α -Amylase	LB		LB		LB	LB	LB	LB	
α -Amylase i.U.	LB		LB						
Amyloid A	LB								
Androstendion	LB								
Antikörper gegen Acetylcholin-Rezeptor	LB								
Ak g. alveolare Basalmembran	LB								
Ak g. Aquaporin	LB								
Ak g. Cardiolipin	LB		LB						
Ak g. CCP	LB		LB						
Ak g. Desmosomen	LB								
Ak g. Doppelstrang-DNS	LB		LB						
Ak g. DFS70	LB								
Ak g. Einzelstrang-DNS	LB		LB						
Ak g. Endomysium	LB								
Ak g. epidermale Basalmembran	LB								
Ak g. Gallengangs-epithelien	LB								
Ak g. Ganglioside	LB								
Ak g. glatte Muskulatur	LB		LB						

Untersuchungsverzeichnis nach Laborstandorten

Untersuchung	Labor München	NGS	Labor Bamberg	Not-fall-Labor	Labor* Landshut	Labor* Memmingen	Labor Weilheim	Labor Schongau	FV
Ak g. Gliadin	LB								
Ak g. glomeruläre Basalmembran	LB								
Ak g. Glutaminsäure-Decarboxylase	LB								
Ak g. β_2 -Glykoprotein	LB		LB						
Ak g. GP-210	LB								
Ak g. Herzmuskulatur	LB								
Ak g. Inselzelltigen-2	LB								
Ak g. Inselzellen	LB								
Ak g. Intrinsic-Factor	LB								
Ak g. Ku	LB								
Ak g. "liver-kidney"-Mikrosomen	LB								
Ak g. Mitochondrien	LB		LB						
Ak g. Myeloperoxidase	LB		LB						
Ak g. Myositis	LB								
Ak g. Nebennierenrinde	LB								
Ak g. neuronale Antigene	LB								
Ak g. neutrophile Granulozyten	LB		LB						
Ak g. nukleäre Antigene	LB		LB						
Ak g. Parietalzellen	LB								
Ak g. PML	LB								
Ak g. Proteinase 3	LB		LB						
Ak g. Saccharomyces cerevisiae	LB								
Ak g. Schilddrüse (MAK, TAK, TRAK)	LB		LB						
Ak g. Skelettmuskulatur	LB								
Ak g. SLA/ LP	LB								
Ak g. SP-100	LB								
Ak g. Thrombozyten									FV
Ak g. Transglutaminase	LB		LB						
Ak g. Zink-Transporter 8	LB								
Ak-Suchtest	LB		LB				LB	LB	
Anti-Müller-Hormon	LB								
Antithrombin III	LB		LB	LB			LB	LB	
α_1 -Antitrypsin	LB		LB						
α_1 -Antitrypsin-Genotypisierung	LB								
AP	LB		LB	LB	LB	LBI	LB	LB	
AP-Isoenzyme			LB						
AP-knochen-spezifisch			LB						
APC-Resistenz	LB								
Apolipoprotein A1	LB								
Apolipoprotein B	LB								

Untersuchungsverzeichnis nach Laborstandorten

Untersuchung	Labor München	NGS	Labor Bamberg	Not-fall-Labor	Labor* Landshut	Labor* Memmingen	Labor Weilheim	Labor Schongau	FV
Apolipoprotein B100-Defekt	LB								
Apolipoprotein E-Genotypisierung	LB								
Aripiprazol	LB								
Arsen	LB								
Ascariasis mikroskopischer Nachweis	LB		LB						
Aspergillus-Ag	LB								
Aspergillus-Ak	LB								
Aspergillus-Pilzkultur	LB		LB						
Aszites-Differenzierung	LB		LB						
Atomoxetin	LB								
Bartonella henselae-Ak	LB								
Bilirubin, direkt	LB	LB	LB	LB	LB	LB	LB	LB	
Bilirubin, gesamt	LB	LB	LB	LB	LB	LB	LB	LB	
BK-Virus Erreger-Direktnachweis	LB								
Blastomyces dermatitidis Kultur	LB		LB						
Blei	LB								
Blutbild	LB	LB	LB	LB	LB	LB	LB	LB	
Blutgas und Säure/Basen-Analyse	LB								
Blutgruppe	LB	LB				LB		LB	
Blutsenkung	LB	LB			LB				
Blutungszeit	LB								
BNP	LB	LB	LB						
Borrelien Erreger-Direktnachweis	LB								
Borrelien-Ak	LB		LB						
Brivaracetam	LB								
Bromazepam	LB								
Brucellen Kultur									FV
Brucellen-Ak	LB								
Bupropion	LB								
C-Peptid	LB								
C ₁ -Esterase-Inhibitor-Aktivität			LB						
C ₁ -Esterase-Inhibitor-Konzentration			LB						
C _{1q} -Komplement	LB								
C ₂ -Komplement									FV
C ₃ /C ₄ -Komplement	LB		LB						
CA 125	LB		LB						
CA 15-3	LB		LB						
CA 19-9	LB		LB						
CA 72-4	LB								
Cadmium im EDTA-Blut	LB								
Cadmium im Urin									FV
Calcitonin	LB		LB						

Untersuchungsverzeichnis nach Laborstandorten

Untersuchung	Labor München	NGS	Labor Bamberg	Not-fall-Labor	Labor* Landshut	Labor* Memmingen	Labor Weilheim	Labor Schongau	FV
Calcium im Serum	LB		LB	LB	LB	LBI	LB	LBI	
Calcium im Urin	LB		LB						
Calprotectin	LB								
Campylobacter Kultur	LB		LB						
Campylobacter-Ak	LB								
Candida Kultur	LB		LB						
Candida-Ag									FV
Candida-Ak	LB								
Carbamazepin	LB		LB						
Carbamazepin-Epoxid	LB								
Carnitin/Acylcarnitine	LB								
β-Carotin	LB								
CD-Transferrin	LB								
CDG-Syndrom	LB								
CEA	LB		LB						
CHE	LB		LB	LB	LB	LB	LB	LB	
Chikungunya-Virus Erreger-Direktnachweis		LB							
Chikungunya-Virus-Ak	LB								
Chlamydia pneumoniae Erreger-Direkt-nachweis		LB							
Chlamydia pneumoniae-Ak	LB		LB						
Chlamydia trachomatis Erreger-Direkt-nachweis		LB							
Chlamydia trachomatis-Ak	LB		LB						
Chlordiazepoxid	LB								
Chlorid	LB		LB		LB	LB	LB	LB	
Chlorid i.U.	LB		LB						
Chlormpromazin	LB								
Chlorprothixen	LB								
Cholera Kultur	LB		LB						
Cholesterin	LB		LB		LB	LB	LB	LB	
Chrom	LB								
Chromogranin A	LB								
Citalopram	LB								
Citrat									FV
CK	LB		LB	LB	LB	LB	LB	LB	
CK-Isoenzyme			LB						
CK-MB	LB		LB	LB			LB	LB	
Clobazam	LB								
Clomipramin	LB								
Clomethiazol	LB								
Clonazepam	LB								
Clopidogrel-Wirk-samkeit	LB								
Clostridium difficile GDH-Nachweis	LB		LB						
Clostridium difficile Toxin B-Gen	LB		LB						

Untersuchungsverzeichnis nach Laborstandorten

Untersuchung	Labor München	NGS	Labor Bamberg	Not-fall-Labor	Labor* Landshut	Labor* Memmingen	Labor Weilheim	Labor Schongau	FV
Clostridium difficile Toxinnachweis	LB		LB						
Clozapin	LB								
CO-Hämoglobin	LB								
Cobalt									FV
Coenzym Q10	LB								
Coeruloplasmin	LB		LB						
Coffein	LB								
Coombstest, direkt	LB		LB				LB	LB	
Coombstest, indirekt	LB		LB				LB	LB	
Copeptin									FV
Cortisol	LB		LB						
Cotinin	LB								
Coxiella burnetii-Ak	LB								
Coxsackie-Virus-Ak	LB								
CRP	LB		LB	LB	LB	LB	LB	LB	
CRP-hochsensitiv	LB		LB						
Cryptococcus neoformans Kultur	LB		LB						
Cryptosporidium parvum Erreger-Direktnachweis	LB								
CXCL13	LB								
Cyclosporin A	LB		LB						
CYFRA 21-1	LB								
Cystatin C	LB		LB						
Cytomegalie-Virus Erreger-Direktnachweis	LB								
Cytomegalie-Virus-Ak	LB		LB						
D-Dimere	LB		LB	LB	LB	LB	LB	LB	
Demoxepam	LB								
Dengue-Virus Erreger-Direktnachweis	LB								
Dengue-Virus-Ak	LB								
Dermatophyten			LB						
Desipramin	LB								
DHEA-S	LB		LB						
Diaminoxidase			LB						
Diazepam	LB								
Digitoxin	LB								
Digoxin	LB								
Diphtherie Kultur	LB		LB						
Diphtherie-Ak	LB								
Dosulepin	LB								
Doxepin	LB								
DYPD-Gen-Mutationen (5-Fluoruracil-Stoffwechsel)	LB								
Drogen-Screening	LB								
Drogen-Bestätigungs-diagnostik	LB								
Duloxetin	LB								
Eae-PCR	LB								

Untersuchungsverzeichnis nach Laborstandorten

Untersuchung	Labor München	NGS	Labor Bamberg	Not-fall-Labor	Labor* Landshut	Labor* Memmingen	Labor Weilheim	Labor Schongau	FV
EBV Erreger-Direkt-nachweis	LB								
EBV-Ak	LB		LB						
Echinokokken-Ak	LB								
Eisen im Serum	LB		LB		LB	LB	LB	LB	
Eisen im Urin									FV
Eiweiß, Gesamt-	LB		LB	LB	LB	LB	LB	LB	
Eiweiß i.Lq.	LB		LB	LB			LB	LB	
Eiweiß i.U.	LB		LB						
Eiweiß-Elektrophorese	LB		LB						
Elastase	LB								
Enteroviren Erreger-Direktnachweis	LB								
Enterobius vermicularis Erreger-Direkt-nachweis	LB								
Eosinophiles kationisches Protein	LB		LB						
Erythropoetin	LB								
Escitalopram	LB								
Ethanol	LB			LB			LB	LB	
Ethosuximid	LB								
Ethylglucuronid	LB								
Everolimus	LB								
Faktor Xa-Hemmtest	LB								
Felbamat	LB								
Fentanyl	LB								
Ferritin	LB		LB						
fetaler Rhesus-Faktor D	LB								
Fibrinogen abgeleitet	LB		LB	LB			LB	LB	
Fibrinogen nach Clauss	LB		LB	LB			LB	LB	
Flecainid	LB								
Fluconazol	LB								
Flunitrazepam	LB								
Fluoxetin	LB								
Flupenthixol	LB								
Fluphenazin	LB								
Flurazepam	LB								
Fluvoxamin	LB								
Folsäure	LB		LB						
Formaldehyd									FV
Fructosamin	LB								
FSH	LB		LB						
FSME-Erreger-Direktnachweis	LB								
FSME-Ak	LB								
Gabapentin	LB								
Galaktosämie-Mutationen	LB								
Galaktose	LB								
Gallensäuren	LB								

Untersuchungsverzeichnis nach Laborstandorten

Untersuchung	Labor München	NGS	Labor Bamberg	Not-fall-Labor	Labor* Landshut	Labor* Memmingen	Labor Weilheim	Labor Schongau	FV
gamma-GT	LB		LB	LB	LB	LB	LB	LB	
Gastrin									FV
Gentamicin				LB					
Gerinnungs-faktor II	LB								
Gerinnungs-faktor V	LB								
Gerinnungs-faktor VII		LB							
Gerinnungs-faktor VIII		LB	LB						
vWF-Antigen	LB								
vWF-Aktivität	LB								
Gerinnungs-faktor IX	LB		LB						
Gerinnungs-faktor X	LB								
Gerinnungs-faktor XI	LB								
Gerinnungs-faktor XII		LB							
Gerinnungs-faktor XIII		LB							
GIDH	LB		LB						
Glucose	LB		LB	LB	LB	LB	LB	LB	
Glucose i.U.	LB		LB						
Glucose-6 Phosphat-Dehydrogenase									FV
Gold	LB								
GOT	LB		LB	LB	LB	LB	LB	LB	
GPT	LB		LB	LB	LB	LB	LB	LB	
Grippepanel simultaner Erreger-Nachweis		LB							
Haloperidol	LB								
Hämochromatose-HFE-Mutationen	LB								
Hämoglobin A _{1c}	LB		LB		LB	LB			
Hämoglobin-Differenzierung	LB								
Hämoglobin F-Zellen	LB		LB						
Hämoglobin, frei	LB								
Hanta-Virus-Ak	LB								
Haptoglobin	LB		LB	LB					
Harnsäure	LB		LB	LB	LB	LB	LB	LB	
Harnsäure i.U.	LB		LB						
Harnstoff	LB		LB	LB	LB	LB	LB	LB	
Harnstoff i.U.	LB		LB						
β-HCG	LB		LB	LB		LB	LB	LB	
HDL-Cholesterin	LB		LB		LB	LB	LB	LB	
Helicobacter pylori ¹³ C-Harnstoff/CO ₂ -Atemtest	LB								
Helicobacter pylori-Ag	LB								
Helicobacter pylori kulturelle Anzüchtung	LB		LB						
Helicobacter pylori-Ak	LB								
Heparin-induzierte Thrombozytopenie Typ-II	LB								

Untersuchungsverzeichnis nach Laborstandorten

Untersuchung	Labor München	NGS	Labor Bamberg	Not-fall-Labor	Labor* Landshut	Labor* Memmingen	Labor Weilheim	Labor Schongau	FV
Hepatitis A-Ak	LB		LB						
Hepatitis B Erreger-Direktnachweis	LB								
Hepatitis Bc-Ak	LB		LB						
Hepatitis Bc-IgM-Ak	LB		LB						
Hepatitis Be-Ag	LB								
Hepatitis Be-Ak	LB								
Hepatitis Bs-Ag	LB		LB	LB					
Hepatitis Bs-Ak	LB		LB						
Hepatitis C qualitativer Erreger-Direkt-nachweis		LB							
Hepatitis C quantitativer Erreger-Direkt-nachweis	LB								
Hepatitis C-Genotypisierung	LB								
Hepatitis C-Prognosemarker	LB								
Hepatitis C-Ak (LIA)	LB		LB						
Hepatitis C-Ak (Westernblot)	LB								
Hepatitis D Erreger-Direktnachweis									FV
Hepatitis D IgG-Ak	LB								
Hepatitis D IgM-Ak									FV
Hepatitis E Erreger-Direktnachweis	LB								
Hepatitis E-Ak	LB		LB						
Herpes simplex-Virus-Erreger-Direkt-nachweis	LB								
Herpes simplex-Virus-Ak	LB								
HHV-6-Virus-Erreger-Direktnachweis	LB								
HHV-6-Virus-Ak	LB								
5-HIES	LB								
Histoplasma capsulatum Kultur	LB		LB						
HI-Viruslastbestimmung	LB								
HIV-Ak-/Ag(p24)-Nachweis (LIA)	LB		LB	LB					
HIV-Ak (Westernblot)	LB								
HIV-Medikamenten-Resistenz									FV
HIV-Schnelltest					LB	LB			
HLA-B27	LB								
HLA-DQ2/-DQ8	LB								
Holotranscobalamin	LB		LB						
Homocystein	LB								
HPV Erreger-Direkt-nachweis	LB								
HVS	LB								
4-Hydroxybuttersäure (GHB)	LB								

Untersuchungsverzeichnis nach Laborstandorten

Untersuchung	Labor München	NGS	Labor Bamberg	Not-fall-Labor	Labor* Landshut	Labor* Memmingen	Labor Weilheim	Labor Schongau	FV
17- α -Hydroxy-Progesteron	LB								
Hygieneuntersuchungen	LB		LB						
iFOBT immunologischer Blutnachweis i. Stuhl			LB						
IGF-1	LB								
IGF Binding Protein-3	LB								
Imipramin	LB								
Immunfixation	LB		LB						
Immunglobulin D	LB								
Immunglobulin E	LB		LB						
Immunglobulin E-allergenspezifisch	LB		LB						
Immunglobulin G, A, M	LB		LB		LB	LB			
Immunglobulin G ₁₋₄ -Subklassen	LB								
Immunglobulin-Leichtketten	LB		LB						
Infliximab	LB								
Infliximab-Antikörper	LB								
Influenza-Virus Erreger-Direktnachweis	LB		LB						
Influenza-Virus-Ak	LB								
Insulin	LB								
Interleukin 2-Rezeptor				LB					
Interleukin 6				LB					
Intimin-Gen-PCR	LB		LB						
Irinotecan-Unverträglichkeit	LB								
Itraconazol	LB								
Kalium im Serum	LB		LB	LB	LB	LB	LB	LB	
Kalium im Urin	LB		LB						
Kälteagglutinine	LB								
Katecholamine	LB								
KRAS/BRAF	LB								
Kreatinin im Serum	LB		LB	LB	LB	LB	LB	LB	
Kreatinin im Urin	LB		LB						
Kreuzprobe	LB						LB	LB	
Kryofibrinogen	LB		LB						
Kryoglobuline	LB		LB						
Kryptosporidien-Erreger-Direkt-nachweis	LB								
Kupfer	LB								
Lacosamid	LB								
Lactat	LB		LB	LB			LB	LB	
Lactoseintoleranz-Gentest	LB								
Lamblien-Erreger-Direktnachweis	LB								
Lamblien mikroskopisch	LB		LB						
Lamotrigin	LB								

Untersuchungsverzeichnis nach Laborstandorten

Untersuchung	Labor München	NGS	Labor Bamberg	Not-fall-Labor	Labor* Landshut	Labor* Memmingen	Labor Weilheim	Labor Schongau	FV
LDH	LB		LB	LB	LB	LB	LB	LB	
LDH-Isoenzyme				LB					
LDL-Cholesterin	LB		LB		LB	LB	LB	LB	
Legionellen-Erreger-Direktnachweis	LB								
Legionellen-Ag	LB								
Legionellen-Ak	LB								
Leishmanien mikroskopisch	LB		LB						
Leishmanien-Ak									FV
Leptospiren-Ak	LB								
Levetiracetam	LB								
Levomepromazin	LB								
LH	LB		LB	LB					
Linezolid	LB								
Lipase	LB		LB	LB	LB	LB	LB	LB	
Lipoprotein (a)	LB		LB						
Lipoprotein-Elektrophorese	LB								
Liquor Zellzahlbestimmung	LB		LB	LB		LB	LB	LB	
Liquor Zelldifferenzierung	LB			LB			LB	LB	
Liquor Sofortprogramm	LB		LB	LB			LB	LB	
Liquor Basisprogramm	LB		LB						
Liquor-/Serum-Quotienten-diagramme nach Reiber	LB		LB						
Liquor, oligoklonale Banden	LB								
Liquor, Erreger-Direktnachweis	LB								
Liquor, Demenzmarker	LB								
Listerien-Erreger-Direktnachweis	LB		LB						
Lithium	LB								
Lorazepam	LB								
Lormetazepam	LB								
Lues-Suchtest	LB		LB						
Lues-TPPA	LB								
Lues-IgG-Westernblot	LB								
Lues-IgM-Westernblot	LB								
Lues-Cardiolipin-Flockungstest	LB								
Lupus-Antikoagulans	LB		LB						
Lymphozyten-Differenzierung	LB								
Magnesium	LB		LB	LB	LB	LB			
Magnesium intraerythrozytär	LB								
Magnesium i.U.	LB								
α_2 -Makroglobulin	LB								

Untersuchungsverzeichnis nach Laborstandorten

Untersuchung	Labor München	NGS	Labor Bamberg	Not-fall-Labor	Labor* Landshut	Labor* Memmingen	Labor Weilheim	Labor Schongau	FV
Malaria-Erreger-Direktnachweis	LB		LB						
Malaria-Schnelltest	LB		LB	LB	LB	LB	LB	LB	
Malaria-Ak	LB								
Mangan im Serum/Plasma	LB								
Mangan im Urin									FV
Maprotilin	LB								
Masern-Ak	LB								
Masern Erreger-Direktnachweis	LB								
Medazepam	LB								
Melperon	LB								
Meropenem	LB								
Mesuximid	LB								
Metanephrine	LB								
Metapneumovirus-Erreger-Direktnachweis	LB								
Methämoglobin	LB								
Methotrexat-Verträglichkeit, MTHFR-Genotyp	LB								
Methylmalonsäure	LB								
Methylphenidat	LB								
Mianserin	LB								
Midazolam	LB								
Mikrobiologie	LB		LB						
α_1 -Mikroglobulin	LB		LB						
β_2 -Mikroglobulin	LB		LB						
Mikrosatelliten-Instabilität	LB								
Milnacipran	LB								
Mirtazapin	LB								
Moclobemid	LB								
MRSA Erreger-Direktnachweis	LB		LB	LB					
MRSA Kultur	LB		LB						
MRSA PVL-Gen	LB								
Mumps-Ak	LB								
Mycophenolsäure	LB								
Mycoplasma/Ureaplasma (DNA-Nachweis)	LB								
Mycoplasma hominis/Ureaplasma urealyticum Kultur	LB		LB						
Mycoplasma pneumoniae Erreger-Direktnachweis	LB								
Mycoplasma pneumoniae Ak	LB								
Mykobakterien Erreger-Direktnachweis	LB								
Mykobakterien Kultur	LB								
Mykobakterien Resistenztestung									FV

Untersuchungsverzeichnis nach Laborstandorten

Untersuchung	Labor München	NGS	Labor Bamberg	Not-fall-Labor	Labor* Landshut	Labor* Memmingen	Labor Weilheim	Labor Schongau	FV
Mykobakterien Typisierung				LB					
Mykobakterium tuberkulose (MTB)-Komplex Differenzierung				LB					
Mykobakterien Interferon-γ-Test		LB							
Myoglobin		LB							
Natrium im Serum	LB		LB	LB	LB	LB	LB	LB	
Natrium im Urin	LB		LB						
Nefazodon	LB								
Neisseria gonorrhoeae Erreger-Direktnachweis			LB						
Neisseria gonorrhoeae Kultur	LB		LB						
Neisseria meningitidis Kultur	LB		LB						
Neugeborenen-Screening auf angeborene Stoffwechselerkrankungen und Endokrinopathien	LB	LB							
Nickel	LB								
Nitrazepam	LB								
Nordazepam	LB								
Noro-Virus Erreger-Direktnachweis	LB		LB						
Nortriptylin	LB								
NSE	LB								
NT-proBNP	LB		LB						
Olanzapin	LB								
OPIPramol	LB								
Organische Säuren im Urin zur Abklärung von Organoazidopathien	LB								
Osmolalität	LB								
Osmotische Erythrozyten-Resistenz	LB		LB						
17β-Östradiol	LB		LB	LB					
Östron	LB								
Oxalsäure	LB								
Oxazepam	LB								
Oxcarbazepin	LB								
p16/Ki67									FV
PAI	LB								
Parainfluenza-Virus Erreger-Direktnachweis	LB								
Parainfluenza-Virus-Ak	LB								
Parapertussis-Erreger-Direktnachweis	LB								
Parathormon	LB		LB						
Paroxetin	LB								

Untersuchungsverzeichnis nach Laborstandorten

Untersuchung	Labor München	NGS	Labor Bamberg	Not-fall-Labor	Labor* Landshut	Labor* Memmingen	Labor Weilheim	Labor Schongau	FV
Parvovirus-B19 Erreger-Direktnachweis	LB								
Parvovirus-B19-Ak	LB		LB						
Pathologie	LB								
Perampanel	LB								
Perazin	LB								
Pertussis Erreger-Direktnachweis	LB		LB						
Pertussis-Ak	LB		LB						
Phenobarbital	LB								
Phenytoin	LB								
Phosphat, anorganisches	LB		LB	LB	LB	LB	LB	LB	
Phosphat i.U.	LB		LB						
Pilzkultur	LB		LB						
Pipamperon	LB								
Piperacillin/Tazobactam	LB								
Plasminogen									FV
Plättchen-Hämostase-kapazität	LB		LB						
Pneumocystis jiroveci Erreger-Direktnachweis	LB								
Porphyrine	LB								
Posaconazol	LB								
Pränatale Diagnostik, Erst-Trimester-Screening	LB								
Pränatale Diagnostik, Präeklampsie-Screening	LB								
Prazepam	LB								
Pregabalin	LB								
Primidon	LB								
Procalcitonin	LB		LB	LB			LB	LB	
Pro-Gastrin-Releasing-Peptid	LB								
Progesteron	LB		LB	LB					
Prolactin	LB		LB						
Promethazin	LB								
Protein C	LB		LB						
Protein S, frei	LB		LB						
Protein S-Aktivität	LB								
Protein S-100 im Serum	LB								
Protein S-100 im Liquor									FV
Prothipendyl	LB								
Prothrombin-Punkt-mutation	LB								
Prothrombinzeit	LB		LB	LB	LB	LB	LB	LB	
Protriptylin	LB								
PSA, gesamt	LB		LB						
PSA, frei	LB		LB						
PTT	LB		LB	LB	LB	LB	LB	LB	

Untersuchungsverzeichnis nach Laborstandorten

Untersuchung	Labor München	NGS	Labor Bamberg	Not-fall-Labor	Labor* Landshut	Labor* Memmingen	Labor Weilheim	Labor Schongau	FV
Pyridinolin-"cross links"	LB								
Quecksilber									FV
Quetiapin	LB								
Reboxetin	LB								
Renin	LB								
respiratorische Erkrankungen, simultaner Erreger-Nachweis	LB								
Retikulozyten	LB		LB	LB	LB	LB	LB	LB	
Rheumafaktoren	LB		LB						
Rickettsien-Ak									FV
Risperidon	LB								
Ritalinsäure	LB								
Rivaroxaban	LB								
Rotavirus Erreger-Nachweis	LB		LB						
Röteln-Ak	LB		LB						
RSV Erreger-Direkt-nachweis	LB		LB						
RSV-Ak	LB								
Rufinamid	LB								
Salmonellen Kultur	LB		LB						
Salmonellen-Ak	LB								
Sandfliegenfieber-Virus-Ak	LB								
SARS-CoV-2 (COVID-19) -Ak	LB		LB						
SARS-CoV-2 (COVID-19) Erreger-Direktnachweis	LB			LB					
SARS-CoV-2 (COVID-19) neutralisierende Ak	LB								
SARS-CoV-2 (COVID-19) Nucleo-capsid-Ak	LB								
SARS-CoV-2 (COVID-19) T-Zell-immunität	LB								
SCC	LB								
Schistosomen Erreger-Direktnachweis									FV
Schistosomen-Ak									FV
Selen im Serum/ EDTA-Blut	LB								
Selen im Urin									FV
Serotonin	LB								
Sertindol	LB								
Sertralin	LB								
SHBG	LB		LB						
Shigellen Kultur	LB		LB						
Sirolimus	LB								
Staphylokokken Kultur	LB								
Staphylokokken-Ak	LB								
Statin-Unverträglichkeit	LB								

Untersuchungsverzeichnis nach Laborstandorten

Untersuchung	Labor München	NGS	Labor Bamberg	Not-fall-Labor	Labor* Landshut	Labor* Memmingen	Labor Weilheim	Labor Schongau	FV
Steinanalyse	LB								
Stiripentol	LB								
Streptococcus pneumoniae-Antigen	LB								
Streptokokken Kultur	LB		LB						
Streptokokken ASL-O	LB		LB		LB	LB			
Streptokokken Anti-DNaseB	LB								
Streptokokken Anti-Hyaluronidase	LB								
Sulpirid	LB								
Sultiam	LB								
Synovia-Analyse	LB		LB						
T3, freies	LB		LB						
T4, freies	LB		LB						
Tacrolimus	LB								
Tamoxifen-Wirksamkeit	LB								
Temazepam	LB								
Testosteron	LB		LB						
Tetanus-Kultur	LB								
Tetanus-Ak	LB								
Theophyllin	LB								
Thiopurin-Unverträglichkeit	LB								
Thioridazin	LB								
Thrombinzeit	LB		LB						
Thrombozyten-Glykoprotein IIIa-Mutation	LB								
Thymidinkinase	LB								
Thyreoglobulin	LB								
Tiagabin	LB								
Tianeptin	LB								
Topiramat	LB								
Toxocara-Ak									FV
Toxoplasma Erreger-Direktnachweis	LB								
Toxoplasma-Ak (LIA)	LB		LB						
Toxoplasma-Ak (Line blot)	LB								
Toxoplasma-IgG-Avidität	LB								
TPA	LB								
β-Trace-Protein									FV
Tramadol	LB								
Transferrin	LB		LB		LB	LB			
Transferrin-rezeptor, löslicher	LB								
Tranylcypromin	LB								
Trazodon	LB								
Triazolam	LB								
Trichinella spiralis-Ak									FV
Trichomonaden mikroskopisch	LB		LB						

Untersuchungsverzeichnis nach Laborstandorten

Untersuchung	Labor München	NGS	Labor Bamberg	Not-fall-Labor	Labor* Landshut	Labor* Memmingen	Labor Weilheim	Labor Schongau	FV
Trichomonas vaginalis (DNA-Nachweis)	LB								
Triglyceride	LB		LB		LB	LB	LB	LB	
Trimipramin	LB								
Troponin I	LB		LB	LB	LB	LB	LB	LB	
Troponin T-Schnelltest							LB	LB	
Trypanosomen mikroskopisch	LB		LB						
Trypanosomen-Ak									FV
Tryptase	LB								
TSH	LB		LB	LB	LB	LB	LB	LB	
Urin-Eiweißdifferenzierung	LB		LB						
Urinstatus/-sediment	LB		LB	LB	LB	LB	LB	LB	
Valproinsäure	LB		LB						
Vancomycin				LB					
Varicella-/Herpes zoster-Virus Erreger-Direktnachweis	LB								
Varicella-/Herpes zoster-Virus-Ak	LB		LB						
Venlafaxin	LB								
Vigabatrin									FV
Vitamin A	LB								
Vitamin B ₁	LB								
Vitamin B ₂	LB								
Vitamin B ₃									
Vitamin B ₅									
Vitamin B ₆	LB								
Vitamin B ₁₂	LB		LB						
Vitamin C	LB								
Vitamin D ₃ , 1,25-Dihydroxy-	LB								
Vitamin D ₃ , 25-Hydroxy-	LB		LB						
Vitamin E	LB								
Vitamin H			LB						
Vitamin K	LB								
VMS	LB								
von Willebrand-Faktor-Antigen	LB								
von Willebrand-Faktor-Aktivität	LB								
Voriconazol	LB								
Vortioxetin	LB								
VTEC-PCR	LB		LB						
Wachstumshormon	LB								
Yersinien-Kultur	LB		LB						
Yersinien-Ak	LB		LB						
Zaleplon	LB								
Zika-Virus Erreger-Direktnachweis	LB								
Zika-Virus-Antikörper	LB								
Zink	LB								
Ziprasidon	LB								

Untersuchungsverzeichnis nach Laborstandorten

Untersuchung	Labor München	NGS	Labor Bamberg	Not-fall-Labor	Labor* Landshut	Labor* Memmingen	Labor Weilheim	Labor Schongau	FV
Zolpidem	LB								
Zonisamid	LB								
Zotepin	LB								
Zuclopentixol	LB								
Zystische Fibrose, CF-Mutationsanalyse	LB								
Zystizerkus-Ak									FV
Zytologie	LB								3.2023

Abkürzungen: NGS = Neugeborenen-Screening

LB = Labor Becker & Kollegen

* = nicht akkreditiert

FV = Fremdversand, Unterauftrag (Analyse wird in einem auswärtigen Labor durchgeführt. Unabhängig davon, ob das beauftragte Labor akkreditiert ist oder nicht, ist die Methode somit nicht Bestandteil unserer Akkreditierung. Der jeweilige Unterauftragnehmer kann im LABOR abgefragt werden)