



Nachforderungsliste

Untersuchung	Material	Nachforderung	Besonderheiten	Quelle
ACTH	EDTA	nein	Plasma abtrennen und einfrieren.	H
ADH	EDTA	nein	Plasma abtrennen und einfrieren. Alternativ Bestimmung von ct-proAVP aus Serum möglich.	F, T
Adenoviren-Ak	Serum	7 Tage		H
Adiponektin	Serum	2 Tage		H
AFP	Serum	7 Tage		T
Albumin	Serum	7 Tage		H
	Urin	7 Tage		H
Aldolase	Serum	nein	Serum innerhalb von 1h abtrennen.	V
Aldosteron	EDTA	nein	Plasma abtrennen und einfrieren.	H, T
Alkohol	Serum	nein	Gefäß muss geschlossen sein!	H
Alpha1-Antitrypsin	Serum	7 Tage		H
Alpha1-Mikroglobulin	Urin	7 Tage		H
Alpha2-Haptoglobin	Serum	7 Tage		H, Q
AMA	Serum	7 Tage		H
Amiodaron/ Desethylamiodaron	Serum	taggleich		V
Ammoniak	EDTA	nein	Entweder Inaktivierung durch Eiswasser. Oder Plasma innerhalb von 15 min abtrennen und einfrieren.	Q, H
Amphetamine	Urin	7 Tage		H
Amylase	Serum	7 Tage		H
ANA = antinukleäre Antikörper	Serum	7 Tage		H
ANCA (MPO, PR3)	Serum	7 Tage		H
Androstendion	Serum	taggleich	Serum abtrennen.	V
Anti-Zinktransporter-8	Serum	7 Tage		H
AP = Alkalische Phosphatase	Serum	7 Tage		H
APC-Resistenz	Citrat	taggleich		T
ASL = Antistreptolysin	Serum	7 Tage		H
ASMA = AK gegen glatte Muskeln	Serum	7 Tage		H
AT3 = Antithrombin	Citrat	taggleich		T
Barbiturate	Urin	7 Tage		H
Benzodiazepine	Urin	7 Tage		H
Beta-Crosslaps	Serum	taggleich		V
Beta-2-Glycoprotein	Serum	7 Tage		H


 Nicht Nachbestellbar


 Nur taggleich

 Bis 3 Tage

 Bis 7 Tage

Untersuchung	Material	Nachforderung	Besonderheiten	Quelle
beta-2-Mikroglobulin	Serum	7 Tage		H, Q
	Urin	7 Tage		H
Blutbild, groß/ Differentialblutbild	EDTA	taggleich		T
Blutbild,klein	EDTA	2 Tage		T
Blutgruppen, Blutgruppen-Ak	EDTA	3 Tage	EDTA mit Name und Geburtsdatum beschriftet.	
Blutgruppen-Ak (ICT)	Serum	3 Tage	EDTA mit Name und Geburtsdatum beschriftet.	
Blutsenkung	EDTA	taggleich		
Bordetella Pertussis-Ak/ -Blot	Serum	7 Tage	Blot 5 Tage bei 2-8°C.	H
Borrelien-Ak/ -Blot	Serum	7 Tage	Blot 5 Tage bei 2-8°C.	H
C3/C4 Komplement	Serum	7 Tage		H, Q
CA 125	Serum	5 Tage		Q
CA 15-3	Serum	7 Tage		Q
CA 19-9	Serum	7 Tage		Q
Calcitonin	Serum	nein		H, Q
Calcium	Serum	7 Tage		H, Q
	Urin	4 Tage		H
Cannabinoide (THC)	Urin	7 Tage		H
Carbamazepin	Serum	7 Tage		H
Cardiolipin-Ak	Serum	7 Tage		H
CCP	Serum	7 Tage		H
CDT	Serum	7 Tage		H
CEA	Serum	7 Tage		Q
CHE = Cholinesterase	Serum	7 Tage		H, Q
Cholesterin (Gesamt/ HDL/ LDL)	Serum	7 Tage		H
Chlamydia pneumoniae-Ak	Serum	7 Tage		H
Chlamydia trachomatis-Ak	Serum	7 Tage		H
Chlorid	Serum	7 Tage		H
	Urin	7 Tage		H
CK	Serum	taggleich	Möglichst lichtgeschützte Lagerung.	H, Q
CK-MB	Serum	7 Tage		H, Q
CMV-AK	Serum	7 Tage		H
Coeruloplasmin	Serum	7 Tage		H

 Nicht Nachbestellbar

 Nur taggleich

 Bis 3 Tage

 Bis 7 Tage

Untersuchung	Material	Nachforderung	Besonderheiten	Quelle
Cortisol	Serum	4 Tage		T
C-Peptid	Serum	taggleich		H
Creatinin	Serum	7 Tage		H, Q
	Urin	7 Tage		H
CRP	Serum	7 Tage		H, Q
Cyclosporin	EDTA	2 Tage		H
Cystatin C	Serum	7 Tage		H, Q
D-Dimer	Citrat	taggleich		Q
DHEAS	Serum	7 Tage		Q
Digitoxin	Serum	7 Tage		H, Q
Direkter Coombstest (DCT)	EDTA	3 Tage	EDTA mit Name und Geburtsdatum beschriftet.	
ds-DNS	Serum	7 Tage		H
EBV-Ak/ -Blot	Serum	7 Tage	Blot 5 Tage bei 2-8°C.	H
Eisen	Serum	7 Tage		H, Q
Eiweiß, gesamt	Serum	7 Tage		H, Q
	Urin	2 Tage		H
Eiweiß-Elektrophorese	Serum	7 Tage		H
ENA	Serum	7 Tage		H
Endomysium IgA-Ak	Serum	7 Tage		H
Enteroviren-Ak	Serum	7 Tage		H
Estradiol = Östradiol	Serum	3 Tage		H, Q
Faktor II-Mutation	EDTA	nein	Bitte separate EDTA-Monovette einsenden.	
Faktor V Leiden-Mutation	EDTA	nein	Bitte separate EDTA-Monovette einsenden.	
Ferritin	Serum	7 Tage		Q
Fibrinogen	Citrat	taggleich		Q
Folsäure	Serum	2 Tage		H, Q
FSH	Serum	7 Tage		Q
FT3, FT4	Serum	7 Tage		Q
GADA/IA2 Pool	Serum	7 Tage		H
Gastrin	Serum	nein	Zentrifugation innerhalb von 30 min.	V, Q
GGT	Serum	7 Tage		H, Q
GLDH	Serum	7 Tage		H, Q
Gliadin-Ak	Serum	7 Tage		H

■ Nicht Nachbestellbar

■ Nur taggleich

■ Bis 3 Tage

■ Bis 7 Tage

Untersuchung	Material	Nachforderung	Besonderheiten	Quelle
Glomeruläre Basalmembran IgG-Ak	Serum	7 Tage		H
Glucose	Serum	nein	CF oder NaF verwenden.	H, Q
	Urin	nein		H
GOT/ASAT	Serum	7 Tage		H
GPT/ALAT	Serum	7 Tage		H
Hämochromatose	EDTA	nein	Bitte separate EDTA-Monovette einsenden.	
Harnsäure	Serum	7 Tage		H, Q
	Urin	4 Tage		H
Harnstoff	Serum	7 Tage		H, Q
	Urin	7 Tage		H
HbA1c	EDTA	2 Tage		H, Q
HCG	Serum	7 Tage		Q
Helicobacter-Ak	Serum	7 Tage		H
Hepatitis Serologie	Serum	7 Tage		Q
Hepatitis B/C/E - Viruslast	EDTA	nein	Bitte separate EDTA-Monovette einsenden.	V, T
Histamin	EDTA	2 Tage	Plasma abtrennen. Alternativ Li-Heparin.	V
HIV-Ak	Serum	7 Tage		H, Q
HLA-B27	EDTA	nein	Bitte separate EDTA-Monovette einsenden.	
Holotranscobalamin = Aktives Vitamin B12	Serum	7 Tage		H, Q
Homocystein	Spezialröhrchen	2 Tage		H, Q
HSV-AK	Serum	7 Tage		H
IgA	Serum	7 Tage		H, Q
IgE, gesamt	Serum	7 Tage		H, Q
IgE, spezifisch (Einzelallergene)	Serum	7 Tage		H
IgG	Serum	7 Tage		H, Q
	Urin	7 Tage		H
IgM	Serum	7 Tage		H, Q
Immunfixation	Serum	7 Tage		H, T
	Urin	7 Tage		H, T
Influenza (A/B)-AK	Serum	7 Tage		H
Insulin	Serum	2 Tage		H
Kalium	Serum	7 Tage		H
	Urin	7 Tage		H

■ Nicht Nachbestellbar

■ Nur taggleich

■ Bis 3 Tage

■ Bis 7 Tage

Untersuchung	Material	Nachforderung	Besonderheiten	Quelle
Kälteagglutinine	Serum	nein	Bei 37°C gerinnen lassen, zentrifugieren und abtrennen. Alternativ taggleiche Einsendung EDTA.	
Katecholamine (Adrenalin, Dopamin, Noradrenalin)	Urin	7 Tage	angesäuerter Sammelurin	V
	EDTA	nein	Gekühlt einsenden in roter Tüte, da im Labor umgehende Zentrifugation nötig.	V, T
Kryoglobuline	Serum	nein	VB mind. 30-60 Min bei 37°C gerinnen lassen, warm zentrifugieren und abtrennen.	T
Kryofibrinogen	EDTA	nein	Plasma nach Entnahme bei 37°C trennen.	F
	Serum	nein	Serum bei 37°C 30 min gerinnen lassen und trennen.	F
Lactat	NaF	taggleich		F, Q
Lactoseintoleranz (T13910C)	EDTA	nein	Bitte separate EDTA-Monovette einsenden.	
LDH	Serum	4 Tage		H, Q
Leber-Blot	Serum	7 Tage		H
LH	Serum	5 Tage		Q
Lipase	Serum	7 Tage		H, Q
Lipoprotein a	Serum	7 Tage		H, Q
Lithium	Serum	7 Tage		H, Q
Löslicher Transfer- rin-Rezeptor	Serum	7 Tage		H, Q
Magnesium	Serum	7 Tage		H, Q
MAK = TPO-Mikrosoma- le Ak	Serum	7 Tage		H
Malaria-Direktnachweis	EDTA	taggleich		T
Masern-Ak	Serum	7 Tage		H
Methadon	Serum	7 Tage		H
Mikroalbumin	Urin	7 Tage		H
Mumps-Ak	Serum	7 Tage		H
Mycoplasmen-Ak	Serum	7 Tage		H
Myoglobin	Serum	7 Tage		H, Q
Myositis-Blot	Serum	7 Tage		H
Natrium	Serum	7 Tage		H, Q
	Urin	7 Tage		H
NSE	Serum	5 Tage	Zentrifugation innerhalb von 30 min.	H, T
NT-pro-BNP	Serum	6 Tage		H
Opiate	Urin	7 Tage		H
Ostase	Serum	3 Tage		H
Pankreatische Elastase	Serum	7 Tage		Q
Parainfluenza-Ak	Serum	7 Tage		H
Parietalzellen-IgG-Ak	Serum	7 Tage		H

■ Nicht Nachbestellbar

■ Nur taggleich

■ Bis 3 Tage

■ Bis 7 Tage

Untersuchung	Material	Nachforderung	Besonderheiten	Quelle
Parvovirus-Ak	Serum	7 Tage		H
Phosphat anorganisch	Serum	7 Tage		Q
	Urin	7 Tage		
Phospholipase-A2-Rezeptor-Ak	Serum	7 Tage		
Procalcitonin	Serum	2 Tage		H
Progesteron	Serum	4 Tage		Q
Proinsulin, intakt	Serum	taggleich	Innerhalb von 4h nach Entnahme zentrifugieren.	H
	EDTA	2 Tage		H
Prolactin	Serum	6 Tage		Q
Protein C/ Protein S	Citrat	taggleich		T
PSA, gesamt	Serum	7 Tage		Q
PSA, frei	Serum	taggleich	Innerhalb von 3h nach Entnahme zentrifugieren.	H, Q
PTH	EDTA	2 Tage		H
	Serum	nein		
PTT	Citrat	taggleich		H, Q, T
Quantiferon	Spezialröhrchen	nein	Alternativ Li-Heparin-Monovetten.	H
Quick = TPZ	Citrat	taggleich		H, Q
Renin	EDTA	nein	Plasma abtrennen und einfrieren. Nicht kühlen!	H
Retikulozyten	EDTA	2 Tage		T
Retikulozyten-Hämoglobin	EDTA	nein		
Rheumafaktor	Serum	7 Tage		H, Q
Röteln-Ak	Serum	7 Tage		H
SARS-CoV-2-Antikörper	Serum	7 Tage		H
Serotonin	EDTA	nein	Zentrifugation innerhalb von 30 min, abtrennen und einfrieren.	V
	Serum	nein		V
Sexualbindendes Globulin = SHBG	Serum	7 Tage		H
Somatomedin C/ IGF-1	Serum	taggleich		H
Systemsklerose-Blot = Nukleoli-Blot	Serum	7 Tage		H
Tacrolimus	EDTA	2 Tage		H
TAK = Thyreoglobulin-Ak	Serum	4 Tage		H
Testosteron	Serum	7 Tage		Q
Thrombozyten	EDTA	2 Tage		T

■ Nicht Nachbestellbar

■ Nur taggleich

■ Bis 3 Tage

■ Bis 7 Tage

Untersuchung	Material	Nachforderung	Besonderheiten	Quelle
Toxoplasmose-Ak	Serum	7 Tage		H
TPHA = Treponema pallidum Screen	Serum	7 Tage		H
TRAK = TSH-Rezeptor-AK	Serum	6 Tage		H
Transferrin	Serum	7 Tage		H, Q
	Urin	taggleich		H
Transglutaminase IgA/ IgG	Serum	7 Tage		H
Triglyceride	Serum	7 Tage		H, Q
Troponin	Serum	taggleich		H
TSH	Serum	7 Tage		H, Q
TZ = Thrombinzeit	Citrat	taggleich		Q
Thyreoglobulin	Serum	7 Tage		H
Urinsediment	Urin	taggleich		
Urinstatus	Urin	taggleich		
Valproinsäure = Valproat	Serum	7 Tage		Q
Varizellen-Ak	Serum	7 Tage		H
Vitamin B1/ B2/ B6	EDTA	taggleich	Vor Licht schützen.	V, Q
Vitamin B12	Serum	2 Tage		H
Vitamin C	Serum	nein	Zentrifugation innerhalb von 30 min, Serum abtrennen und einfrieren. Vor Licht schützen.	Q, V
Vitamin D 1,25-OH	Serum	7 Tage		H, Q
Vitamin D 25-OH	Serum	5 Tage		H, Q
Vitamin D Freies 25-OH	Serum	2 Tage		H
Vitamin H = Biotin	Serum	5 Tage		F
Vitamin K1	Serum	taggleich	Serum abtrennen und einfrieren.	V
Yersinien-Blot	Serum	5 Tage		H

Quellenangaben:

F: Auskunft vom Fremdlabor

H: Kommerzielle Testbeschreibung Herstellerangaben

Q: Deutsche Gesellschaft für Klinische Chemie und Laboratoriumsmedizin: Die Qualität diagnostischer Proben, 7. Auflage, BD Diagnostics Preanalytical Systems, 2012.

T: Thomas, Lothar: Labor und Diagnose, 7. Auflage, Frankfurt/ Main, TH-Books-Verlags-Gesellschaft, 2008.

V: Auskunft Verbundlabor

Hinweis: Bei eiligen Nachforderungen oder nicht in der Liste enthaltenen Parametern und Materialien bitten wir um telefonische Rücksprache unter der T: 03391 3501-0 oder per F: 03391 3501-276.

■ Nicht Nachbestellbar

■ Nur taggleich

■ Bis 3 Tage

■ Bis 7 Tage