

PRIVAT



Labor Augsburg MVZ

Ihr Labor - Kompetenz & Service

Labor Augsburg MVZ GmbH
 MVZ Labor Bochum MLB GmbH
 Labor Hamburg-Lübeck MVZ GmbH

Anforderungsschein Bluttuning

Labor Hannover MVZ GmbH
 Labor Mainz MVZ GmbH
 Labor an der Salzbrücke MVZ GmbH

Name, Vorname, Anschrift des Patienten

geb. am

Hier bitte Arzt/Patientenbarcode aufbringen



Tagesnummernbarcode



Geschlecht

Rechnungsstellung an:

Patient *Einsender Befundkopie an Pat.

Abnahmedatum

Abnahmezeit

T T M M J J

h h m m

*nur für Studien, arbeitsmedizinische Untersuchungen und Gutachten

zusätzliche Angaben

Diagnose / Verdachtsdiagnose

Arztstempel und Unterschrift überw. Arzt

BLUTF3 Blutnung Frau **926,76 EUR**
 CRP sensitiv, Großes Blutbild, Natrium, Kalium, Calcium, Phosphat, Eisen, Kupfer, Zink, Blei i. Blut, Cadmium i. Blut, Transferrin, Transferrin-Sättigung, Aluminium, Chrom i. Serum, Ferritin, Magnesium, Selen, Quecksilber, Jod, Kreatinin, Harnstoff, Harnsäure, Alk. Phosphatase, Bilirubin gesamt, γ -GT, GOT, GPT, LDH, Ges. Eiweiß, Homocystein, Aminosäuren i. Serum, Triglyceride, Cholesterin, HDL-Cholesterin, LDL-Cholesterin, Lipoprotein (a), HbA 1c, TSH basal, Cortisol 1, Gliadin-Ak, Somatomedin C, Freies T3, Freies T4, Testosteron frei, Testosteron gesamt, CA 15-3, CEA, IgE, EBV-Capsid IgG, EBV-Capsid IgM, EBV-Nucleus-1 IgG, Folsäure, Vitamin A, Vitamin B12, Vitamin D (25-OH), Vitamin E, Vitamin K1/K2, Insulin

BLUTM3 Blutnung Mann **916,71 EUR**
 CRP sensitiv, Großes Blutbild, Natrium, Kalium, Calcium, Phosphat, Eisen, Kupfer, Zink, Blei i. Blut, Cadmium i. Blut, Transferrin, Transferrin-Sättigung, Aluminium, Chrom i. Serum, Ferritin, Magnesium, Selen, Quecksilber, Jod, Kreatinin, Harnstoff, Harnsäure, Alk. Phosphatase, Bilirubin gesamt, γ -GT, GOT, GPT, LDH, Ges. Eiweiß, Homocystein, Aminosäuren i. Serum, HbA1c, Triglyceride, Cholesterin, HDL-Cholesterin, LDL-Cholesterin, Lipoprotein (a), TSH basal, Cortisol 1, Gliadin-Ak, Somatomedin C, Freies T3, Freies T4, Testosteron frei, Testosteron gesamt, CEA, PSA gesamt, IgE, Folsäure, EBV-Capsid IgG, EBV-Capsid IgM, EBV-Nucleus-1 IgG, Vitamin A, Vitamin B12, Vitamin D (25-OH), Vitamin E, Vitamin K1/K2, Insulin

Material: 2 x Serum, 1 x EDTA-Blut, 1 x Metall-Spezialröhrchen, 1 x NaF-Blut, 1 ml Serum gefroren/lichtgeschützt

Material: 2 x Serum, 1 x EDTA-Blut, 1 x Metall-Spezialröhrchen, 1 x NaF-Blut, 1 ml Serum gefroren/lichtgeschützt

Einzelparameter:

			EUR				EUR				EUR			
<input type="checkbox"/>	Alk. Phosphatase	ALKP	Serum	2,68	<input type="checkbox"/>	Ges. Eiweiß	GESE	Serum	2,01	<input type="checkbox"/>	RF-IgM quant.	RFQU	Serum	12,07
<input type="checkbox"/>	Aluminium	ALUM	Metall-Röhr.	27,48	<input type="checkbox"/>	Gliadin Ak IgA/IgG	GLIA/ GLGA/GLGG	Serum	68,38	<input type="checkbox"/>	Selen	SELE	Serum	27,48
<input type="checkbox"/>	Aminosäuren i. S.	AMSQ	Serum	38,21	<input type="checkbox"/>	GOT	GOTR	Serum	2,68	<input type="checkbox"/>	Somatomedin C	SOMA	Serum	32,18 Dpb.
<input type="checkbox"/>	Antistreptolysin	ASTA	Serum	15,42	<input type="checkbox"/>	GPT	GPTR	Serum	2,68	<input type="checkbox"/>	Testosteron frei	TEST	Serum	23,46 Dpb.
<input type="checkbox"/>	Bilirubin gesamt	BILI	Serum	2,68	<input type="checkbox"/>	Großes Blutbild	BBG	EDTA-Blut	5,36	<input type="checkbox"/>	Testosteron ges.	TESG	Serum	23,46 Dpb.
<input type="checkbox"/>	Blei i. Blut	BLES	EDTA-Blut	27,48	<input type="checkbox"/>	Harnstoff	HRST	Serum	2,68	<input type="checkbox"/>	Transferrin	TRFE	Serum	6,70
<input type="checkbox"/>	Cadmium i. Blut	CADS	EDTA-Blut	27,48	<input type="checkbox"/>	Harnsäure	HSRE	Serum	2,68	<input type="checkbox"/>	Triglyceride	NTFE	Serum	2,68
<input type="checkbox"/>	Calcium	CALC	Serum	2,68	<input type="checkbox"/>	HbA 1c	HBA1C	EDTA-Blut	13,41	<input type="checkbox"/>	TSH basal	TSH5	Serum	16,76
<input type="checkbox"/>	Carnitin frei	CARN	Serum gefr.	60,33	<input type="checkbox"/>	HDL-Cholesterin	HDLC	Serum	2,68	<input type="checkbox"/>	Vitamin A	VITA	Serum	24,13
<input type="checkbox"/>	CA 15-3	CA15	Serum	30,16	<input type="checkbox"/>	Homocystein	HOME	NaF-Blut	32,18 Dpb.	<input type="checkbox"/>	Vitamin B1	VIB1	EDTA-Blut	38,21
<input type="checkbox"/>	CEA	CEA	Serum	16,76	<input type="checkbox"/>	IgE gesamt	IGE	Serum	16,76	<input type="checkbox"/>	Vitamin B2	VIB2	EDTA-Blut	38,21
<input type="checkbox"/>	Cholesterin	CHOL	Serum	2,68	<input type="checkbox"/>	Insulin	INSU	Serum	16,76	<input type="checkbox"/>	Vitamin B6	VIB6	EDTA-Blut	38,21
<input type="checkbox"/>	Chrom i. S.	CHRO	Serum	27,48	<input type="checkbox"/>	Jod	JODS	Serum	60,33	<input type="checkbox"/>	Vitamin B12	VI12	Serum	16,76
<input type="checkbox"/>	Coenzym Q10	CQ10	Serum	24,13	<input type="checkbox"/>	Kalium	KALI	Serum	2,01	<input type="checkbox"/>	Vitamin C	VITC	Serum gefr.	24,13
<input type="checkbox"/>	Cortisol 1	COR1	Serum	16,76	<input type="checkbox"/>	Kreatinin	KREA	Serum	2,68	<input type="checkbox"/>	Vitamin D (25-OH)	VITD	Serum	32,18 Dpb.
<input type="checkbox"/>	CRP sensitiv	CRPS	Serum	13,41	<input type="checkbox"/>	Kupfer	KUPF	Serum	2,68	<input type="checkbox"/>	Vitamin E	VITE	Serum	24,13
<input type="checkbox"/>	DHEA-Sulfat	DHES	Serum	23,46 Dpb.	<input type="checkbox"/>	LDH	LADH	Serum	2,68	<input type="checkbox"/>	Vitamin K1/K2	K1K2	Se. gefr./licht.	38,21
<input type="checkbox"/>	Dihydro-Testosteron	DIHY	Serum	61,67	<input type="checkbox"/>	LDL-Cholesterin	LDLH	Serum	2,68	<input type="checkbox"/>	Zink	ZINK	Serum	6,03
<input type="checkbox"/>	EBV-Capsid IgG	EBAG	Serum	20,11	<input type="checkbox"/>	LDL-Subfraktionen	LIPOPR	Serum	25,47	Sonstige Untersuchungen: <input type="checkbox"/> _____ <input type="checkbox"/> _____ <input type="checkbox"/> _____ <input type="checkbox"/> _____ <input type="checkbox"/> _____ <input type="checkbox"/> _____ <input type="checkbox"/> _____ <input type="checkbox"/> _____ <input type="checkbox"/> _____ <input type="checkbox"/> _____				
<input type="checkbox"/>	EBV-Capsid IgM	EBAM	Serum	23,46	<input type="checkbox"/>	Lipoprotein (a)	LIPA	Serum	20,11					
<input type="checkbox"/>	EBV-Nucleus-1 IgG	EBNA	Serum	23,46	<input type="checkbox"/>	Magnesium	MAGN	Serum	2,68					
<input type="checkbox"/>	Eisen	EISE	Serum	2,68	<input type="checkbox"/>	Mangan i. Blut	MANV	Heparin-Blut	27,48					
<input type="checkbox"/>	Elektrophorese	ELSA	Serum	13,41	<input type="checkbox"/>	Natrium	NATR	Serum	2,01					
<input type="checkbox"/>	Ferritin	FERR	Serum	16,76	<input type="checkbox"/>	Östradiol	OSTA	Serum	23,46 Dpb.					
<input type="checkbox"/>	Fettsäurestatus*	FETSE	EDTA-Blut	60,33	<input type="checkbox"/>	Östron	OSTR	Serum	23,46 Dpb.					
<input type="checkbox"/>	Folsäure	FOLS	Serum	16,76	<input type="checkbox"/>	Phosphat	POPH	Serum	2,68					
<input type="checkbox"/>	Freies T3	FT3	Serum	16,76	<input type="checkbox"/>	PSA gesamt	PSA	Serum	20,11					
<input type="checkbox"/>	Freies T4	FT4	Serum	16,76	<input type="checkbox"/>	Quecksilber i. Blut	QUES	EDTA-Blut	27,48					

Ich bin damit einverstanden, dass die angeforderten Leistungen in einem Labor der Laborgruppe Augsburg (die Labore sind oben genannt) durchgeführt werden und meine personenbezogenen Daten in diesem Zusammenhang an die Laborgruppe weitergegeben und dort verarbeitet werden. Diese Einwilligung umfasst auch eine Weiterüberweisung an kooperierende Labore mit Spezialdiagnostik (Liste einsehbar unter www.labor-augsburg-mvz.de/diagnostik/fremdlabore) sowie den konsiliarischen Austausch der behandelnden Ärzte untereinander. Die Leistungen werden privatärztlich nach GOÄ liquidiert und sind von mir unabhängig von der Erstattung durch meine private Krankenversicherung zu begleichen.

Datum _____ Unterschrift _____

zusätzliche Kosten bei Abnahme im Labor
 + Blutabnahme 4,20 EUR
 + Materialkosten 3,80 EUR

* = Fremdlabor
 Dpd. = Doppelbestimmung