

Analysenverzeichnis Standort Gummersbach

Kürzel	Name	QM-Status
ab0	ABO-System	nicht akkreditiert
ab0-id	ABO-System (Identität)	nicht akkreditiert
AP	alk. Phosphatase (S/P)	nicht akkreditiert
AMPHUS	Amphetamin i.U.	nicht akkreditiert
akid	Antikörperidentifikation	nicht akkreditiert
aks	Antikörpersuchtest	nicht akkreditiert
AT3	Antithrombin (C)	nicht akkreditiert
HEPAR	Anti-Xa-Akt. (LMWH) (C)	nicht akkreditiert
PTT	aPTT (C)	nicht akkreditiert
BARBUS	Barbiturate (U)	nicht akkreditiert
BENZUS	Benzodiazepine i.U.	nicht akkreditiert
BILD	Bilirubin, direkt (S/P)	nicht akkreditiert
BILI	Bilirubin, gesamt (S/P)	nicht akkreditiert
C3d dct	C3d dct	nicht akkreditiert
CA	Calcium (S/P)	nicht akkreditiert
CANNUS	Cannabinoide i.U.	nicht akkreditiert
CL	Chlorid (S/P)	nicht akkreditiert
CHOL	Cholesterin (S/P)	nicht akkreditiert
CHE	Cholinesterase (S/P)	nicht akkreditiert
CK	CK (S/P)	nicht akkreditiert
CKMB	CK-MB (S/P)	nicht akkreditiert
COCAUS	Cocain i.U.	nicht akkreditiert
CRP	CRP (S/P)	nicht akkreditiert
DDIM	D-Dimere (C)	nicht akkreditiert
dct	direkter Coombstest	nicht akkreditiert
EBVS	EBV-Schnelltest	nicht akkreditiert
MDMA	Ecstasy i. U.	nicht akkreditiert
AETH	Ethanol (S/P)	nicht akkreditiert
AETH2	Ethanol (S/P)	nicht akkreditiert
FIBR	Fibrinogen (C)	nicht akkreditiert
FT3	ft3 (S)	nicht akkreditiert
FT4	ft4 (S)	nicht akkreditiert
GE	Gesamteiweiß (S/P)	nicht akkreditiert
GEL	Gesamteiweiß i. L.	nicht akkreditiert
CKD	GFR (CKD-EPI-Formel)	nicht akkreditiert
GGT	GGT (S/P)	nicht akkreditiert
GLUL	Glucose i. L.	nicht akkreditiert
GLUSL	Glucose Liquor/Serum	nicht akkreditiert
NGLU1	Glucose nüchtern (NaF)	nicht akkreditiert
GLU1	Glucose spontan (NaF)	nicht akkreditiert
GLU	Glucose spontan (S/P)	nicht akkreditiert
GOT	GOT/ASAT (S/P)	nicht akkreditiert
GPT	GPT/ALAT (S/P)	nicht akkreditiert
GBBX	Großes Blutbild (E)	nicht akkreditiert
HS	Harnsäure (S/P)	nicht akkreditiert
HST	Harnstoff (S/P)	nicht akkreditiert
HCGS	HCG (S)	nicht akkreditiert
HDL	HDL-Cholesterin (S/P)	nicht akkreditiert

Analysenverzeichnis Standort Gummersbach

Kürzel	Name	QM-Status
IgG dct	IgG dct	nicht akkreditiert
ict	indir. Coombstest	nicht akkreditiert
INR	INR (C)	nicht akkreditiert
MINR	INR n. Marcumar	nicht akkreditiert
IL6	Interleukin-6 (S/P)	nicht akkreditiert
K-LI	Kalium (P)	nicht akkreditiert
kag	Kälteagglutinine	nicht akkreditiert
kell	Kell-System	nicht akkreditiert
KBBX	Kleines Blutbild (E)	nicht akkreditiert
CREA	Kreatinin (S/P)	nicht akkreditiert
LACT	Lactat (NaF)	nicht akkreditiert
LACTL	Lactat i. L.	nicht akkreditiert
LDH	LDH (S/P)	nicht akkreditiert
LDL	LDL-Cholesterin (S/P)	nicht akkreditiert
LEGU	Legionellen-S1AG i.U.	nicht akkreditiert
LIP	Lipase (S/P)	nicht akkreditiert
MAL AUS	Malaria Ausstrich	nicht akkreditiert
MAL-ST	Malaria Schnelltest (E)	nicht akkreditiert
METUS	Metamphetamin i. U.	nicht akkreditiert
METHUX	Methadon i.U.	nicht akkreditiert
NA	Natrium (S/P)	nicht akkreditiert
NONHDL	Non-HDL-Cholesterin	nicht akkreditiert
OPIAUS	Opiate i.U.	nicht akkreditiert
PHOS	Phosphat (S/P)	nicht akkreditiert
PROCAL	Procalcitonin (S/P)	nicht akkreditiert
XPCT	Procalcitonin (S/P)	nicht akkreditiert
QUICK	Quick (C)	nicht akkreditiert
MQUICK	Quick n. Marcumar (C)	nicht akkreditiert
rhd	Rhesus-Faktor (RhD)	nicht akkreditiert
rhesus	Rhesus-Formel	nicht akkreditiert
BILIKI	Säuglings Bilirubin	nicht akkreditiert
svp	serol. Verträglichkeitsprüfung	nicht akkreditiert
STRAST	Strep A-Schnelltest	nicht akkreditiert
LTZ	Thrombinzeit (C)	nicht akkreditiert
PLTE	ThromboExact	nicht akkreditiert
TRI	Triglyceride (S/P)	nicht akkreditiert
TCAUS	Trizykl. Antidepressiva (U)	nicht akkreditiert
TNIH	Troponin I hs (S/P)	nicht akkreditiert
TSHB	TSH, basal (S)	nicht akkreditiert
USTX	Urinstatus	nicht akkreditiert
BAL	Zellen i. BAL	nicht akkreditiert
LIQ	Zellen i. Liquor	nicht akkreditiert
SYNOV	Zellen i. Synovialflüssigkeit	nicht akkreditiert
DIAL	Zellen i. Dialysat	nicht akkreditiert
PUNKT	Zellen im Punktat	nicht akkreditiert