



Parametermatrix

Duotrol®:



Liquorkontrollen



Proteinkontrollen

Urinkontrollen

Immunoassay-Kontrollen

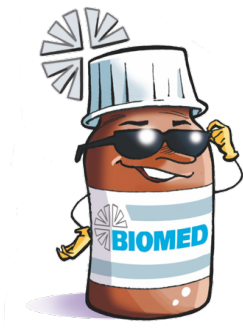
Elektrophorese-Kontrollen

CRP-Kontrollen

Universalkontrollen

Spezialkontrollen





Acetaminophen (ACTM)		DuoTrol® normal und abnormal									
Adrenocorticotrophic Hormone (ACTH)	•	•	DuoTrol® Immunoassay Level 1-3								
Albumin	•		DuoTrol® CRM Liquid Level 1-3								
ALP (AP)	•		DuoTrol® CRP Level 3, 4, 6, 7								
Amikacin		•	DuoTrol® HbA1c Level 1 + 2								
Ammoniak			DuoTrol® Alkohol Ammoniak Level 1 + 2								
α-Amylase	•		DuoTrol® Bilirubin Paediatric Level 3								
Antithrombin III (AT 3)		•	DuoTrol® Elpho kapillar Level 1 + 2								
α1-Antitrypsin	•	•	DuoTrol® Cystatin C Level 1 + 2								
Apolipoprotein A1 (ApoA1)	•	•	DuoTrol® Urin Liquor Level 1 + 2								
Apolipoprotein B (ApoB)	•	•	DuoTrol® Urin Dipstick Level 1 + 2								
Antistreptolysin O (ASL)	•	•	DuoTrol® CSF Liquor Level 1 + 2								
Ascorbinsäure			DuoTrol® CSQ Advanced Level 1 + 2								
Benzodiazepin (Nordiazepam)		•	DuoTrol® Oligo								
β-hCG		•									
β-2-Mikroglobulin		•									
Bilirubin direct	•										
Bilirubin gesamt	•										
Bilirubin neonatal											
C3	•	•									
C4	•	•									
CA 125		•									
CA 15-3		•									
CA 19-9		•									
Calcium	•										
Calcitonin		•									
Carbamazepin		•									
Carcinoembryonic Antigen (CEA)		•									
Ceruloplasmin	•	•									
Chlorid	•										
Cholesterin	•										
Cholinesterase (CHE)	•										
CK	•										
CK-MB	•										
Cortisol		•									
C-Peptid		•									
CRP	•		•	•	•						
Cystatin C					•						



	DuoTrol® normal und abnormal	DuoTrol® Immunoassay Level 1-3	DuoTrol® CRM Liquid Level 1-3	DuoTrol® CRP Level 3, 4, 6, 7	DuoTrol® HbA1c Level 1 + 2	DuoTrol® Alkohol Ammoniak Level 1 + 2	DuoTrol® Bilirubin Paediatric Level 3	DuoTrol® Elpho kapillar Level 1 + 2	DuoTrol® Cystatin C Level 1 + 2	DuoTrol® Urin Liquor Level 1 + 2	DuoTrol® Urin Dipstick Level 1 + 2	DuoTrol® CSF Liquor Level 1 + 2	DuoTrol® CSQ Advanced Level 1 + 2	DuoTrol® Oligo
DHEA-Sulfat		•												
Digitoxin														
Digoxin		•												
Disopyramid		•												
Eisen	•													
Östradiol		•												
Östriol, frei		•												
Ethanol						•								
Ferritin	•	•	•									•		
Folate		•												
Follikel-stimulierendes Hormon (FSH)		•												
Fructosamin		•												
Gastrin		•												
Gentamicin		•												
Gesamt-Eiweiß / Total Protein	•		•				•		•	•	•	•		
γ-GT	•													
GLDH	•													
Glucose	•								•	•	•	•		
α1-saures Glycoprotein (AAG)	•		•											
GOT (AST)	•													
GPT (ALT)	•													
Haptoglobin	•		•											
Harnsäure / Urica	•								•					
Harnstoff / Urea	•									•				
α-HBDH	•													
HbA1c					•									
hCG		•												
HDL-Cholesterin	•													
Homocystein		•												
IgA	•		•								•	•		
IgE	Lv1	•	•											
IgG	•		•								•	•		
IgM	•		•								•	•		
Insulin		•												
Insulin-ähnlicher Wachstumsfaktor 1 (IGF-1)		•												
Kalium / Potassium	•								•		•			
Kappa Light Chain	•		•								•			
Ketone											•			
Kreatinin	•									•	•			



	Lv1	Duotrol® normal und abnormal	Duotrol® Immunoassay Level 1-3	Duotrol® CRM Liquid Level 1-3	Duotrol® CRP Level 3, 4, 6, 7	Duotrol® HbA1c Level 1 + 2	Duotrol® Alkohol Ammoniak Level 1 + 2	Duotrol® Bilirubin Paediatric Level 3	Duotrol® Elpho kapillar Level 1 + 2	Duotrol® Cystatin C Level 1 + 2	Duotrol® Urin Liquor Level 1 + 2	Duotrol® Urin Dipstick Level 1 + 2	Duotrol® CSF Liquor Level 1 + 2	Duotrol® CSQ Advanced Level 1 + 2	Duotrol® Oligo
Kupfer															
Lactat	•										•	•			
Lambda Light Chain	•		•												
LDH	•										•				
LDL-Cholesterin	•														
Leukozyten										•					
Luteinizing Hormon (LH)		•													
Lidocain		•													
Lipase	•														
Lithium	•	•													
Liquor oligoklonale Banden												•			
Liquor-Serum-Quotient Albumin											•				
Liquor-Serum-Quotient IgA												•			
Liquor-Serum-Quotient IgG												•			
Liquor-Serum-Quotient IgM												•			
α 2-Makroglobulin			•												
Magnesium	•									•					
Microalbumin									•	•					
Myoglobin															
Natrium / Sodium	•								•	•	•	•			
Nitrit										•					
N-Acetylprocainamide Hydrochlorid (NAPA)		•													
NT-proBNP															
Osmolalität	•									•	•				
Pankreas- α -Amylase	•														
Parathormon, intakt (PTH)		•													
pH										•	•				
Phenobarbital (PHNB)		•													
Phenytoin (PHTN)		•													
Phenytoin, frei (PHTN)		•													
Phosphor	•									•					
Prealbumin	•		•												
Procalcitonin (PCT)		•													
Progesteron		•													
Prolaktin		•													
Properdin Faktor B			•												
PSA, frei			•												
PSA, gesamt			•												



Prostata-Saure Phosphatase	•	•	DuoTrol® normal und abnormal								
non-Prostata-Saure Phosphatase (ACP-NPP)	•		DuoTrol® Immunoassay Level 1-3								
Rheumafaktor (RF)	Lv1	•									
Chinidin		•									
Salicylat		•									
Saure Phosphatase	•	•									
Spez. Gewicht							•	•			
Testosteron		•									
Theophyllin		•									
Thyroid-Stimulierendes Hormon (TSH)		•									
Thyroglobulin		•									
Thyroid/ Schilddrüsenhormon Uptake		•									
Thyroxin, frei (freies T4)		•									
Thyroxin, gesamt (gesamt T4)		•									
Thyroxinbindendes Globulin (TBG)		•									
Tobramycin		•									
Transferrin	•		•								
Triiodothyronin, frei (freies T3)		•									
Triiodothyronin, gesamt (gesamt T3)		•									
Triglyceride	•										
Troponin I											
Troponin T											
UIBC	•										
Urobilinogen							•				
Valproinsäure (VALP)		•									
Valproinsäure, frei (VALP)		•									
Vancomycin		•									
Vitamin B12		•									
25-Hydroxy Vitamin D		•									
Zink / Zinc	Lv1										
Albumin (Elektrophorese)						•					
α1-Globulin (Elektrophorese)						•					
α2-Globulin (Elektrophorese)						•					
β-Globulin (Elektrophorese)						•					
β1-Globulin (Elektrophorese)						•					
β2-Globulin (Elektrophorese)						•					
γ-Globulin (Elektrophorese)						•					
Lv1 – Nur in Level 1											