

1,25-di-OH-Vitamine D in bloed  
17-OH-Progesteron in bloed  
25-OH-Vitamine D (vitD-status) in bloed  
3-Keto-Boterzuur in bloed  
3-OH-Boterzuur in bloed  
5-HIAA in verzamelurine  
alfa1-Antitrypsine in bloed  
alfa1-Antitrypsine in faecesportie  
alfa1-Antitrypsine in faecesportie  
alfa1-Antitrypsine in verzamelfaeces  
ACTH in bloed  
Adenosinedeaminase in bloed  
Adenylaatkinase in bloed  
Aldosteron in bloed  
Anti-Mullerian Hormoon in bloed  
Amfetamines in urineportie  
Androsteendion in bloed  
antigeenbepaling in bloed  
Band 3 (SLC4A1) in bloed  
Barbituraten in urineportie  
Benzodiazepines in urineportie  
BNP in bloed  
Bis-P-glyc.-mut. (BPGM) in bloed  
Bisfosfoglyceraatmutase in bloed  
Calcitonine in bloed  
Calprotectine in faecesportie  
Calprotectine in verzamelfaeces  
Cannabis in urineportie  
Cocaine in urineportie  
Cortisol in speeksel  
Vrij Cortisol in urine in verzamelurine  
C-peptide in bloed  
Cyt.-B5-reduct. (CYB5R3) in bloed  
DHEA in bloed  
DHEA-Sulfaat in bloed  
DHT in bloed  
Digoxine in bloed  
DNA Erythrocytose in bloed  
DNA instabiel Hb in bloed  
DNA PK in bloed  
DNA RR overig in bloed  
Erythropoetine in bloed  
EPO-receptor (EPOR) in bloed  
FBP-Aldolase in bloed  
Fencyclidine in urineportie  
G6PD (G6PD) in bloed  
Gluc-6P-dehydrogenase in bloed  
Galzuren in bloed  
Glucagon in bloed

Gluc.-P-isomerase (GPI) in bloed  
Groeihormoon in bloed  
Glutathionreductase in bloed  
Hoge zuurstof affin. Hb in bloed  
Hexokinase in bloed  
HIF-2-alfa (EPAS1) in bloed  
Homocysteïne in bloed  
IGF-I in bloed  
IGF-II in bloed  
IGFBP-1 in bloed  
IGFBP-3 in bloed  
E[68-88]-peptide in bloed  
Inclusion bodies in bloed  
Instabiel Hb in bloed  
Lithium in bloed  
Osm.grad. Ektacytometrie in bloed  
Methadon in urineportie  
Methotrexaat in bloed  
Oestron in bloed  
Opiaten in urineportie  
Osmotische resistentie in bloed  
Pancreas polypeptide in bloed  
Paracetamol in bloed  
Paracetamol in urineportie  
Fosfofructokinase (PFKM) in bloed  
Fosfoglyc.-kinase (PGK1) in bloed  
Prolylhydrox.-2 (EGLN1) in bloed  
Pyruvaatkinase-laag [S] in bloed  
Pyruvaatkinase (PKLR) in bloed  
Procalcitonine kwant. in bloed  
Pro-Insuline in bloed  
Pseudocholinesterase in bloed  
PTH in bloed  
von Hippel-Lindau (VHL) in bloed  
Pyr.-5'-nucl. (NT5C3A) in bloed  
Pyruvaatkinase in bloed  
Renine activiteit in bloed  
S-100B in bloed  
SHBG in bloed  
T3 in bloed  
Vrij T3 in bloed  
TBG in bloed  
Testosteron in bloed  
Vrij Testosteron in bloed  
Thyreoglobuline antistoffen in bloed  
Thyreoglobuline in bloed  
Triosefosfaatisomerase in bloed  
Tricyclische Antidepressiva in urineportie  
Vet in verzamelfaeces  
VIP in bloed

Metanefrine, vrij in bloed

Normetanefrine, vrij in bloed

Methamfetamines (XTC) in urineportie