

## VAS-KODER

Detta är en komplett lista över de aktiva beställningskoder som finns i VAS för Klinisk kemi och Klinisk mikrobiologi.

Koder med "/" som första tecken är så kallade POCT-koder eller PNA-koder för patientnära analyser, ex /HB.

Var uppmärksam på system; P (Plasma), U (Urin), F (Feces) osv.

## POCT-koder

Analys	System	VAS-kod
PNA Acetoacetat/Keton (remsa)	U	/ACEU
PNA Albumin (remsa)	U	/ALBU
PNA Erytrocyter/Hb (remsa)	U	/HBERU
PNA Glukos (remsa)	U	/GLUU
PNA Leukocyter (remsa)	U	/LPKU
PNA Nitrit (remsa)	U	/NITR
PNA pH (remsa)	U	/PHU
POCT ABP THC synt Screen	U	/ABPSP
POCT Albumin/Krea index	U	/ALKRE
POCT Alkohol Utandningstest		/ALKOH
POCT Allergianalyser		/ALLER
POCT Amfetamin, screen	U	/AMFEU
POCT Anjongap + K+	P	/AGAP
POCT Barbiturat, screen	U	/BAR
POCT Basofila granulocyter	B	/BAS
POCT Basöverskott	B	/BASB
POCT Bensodiazepin, screen	U	/BENSO
POCT Bikarbonat, standard	B	/BIKST
POCT BMI	Pt	/BMI
POCT Buprenorfin, screen	U	/BUP
POCT Calciumjon	P	/CAJON
POCT CLO-test	CLO	/CLO
POCT CRP	B/P	/CRP
POCT D-dimer	P	/DDIM
POCT Dipslide	U	/DIPU
POCT Eosinofila granulocyter	B	/EOS
POCT Erytrocyter	B	/EPK
POCT Etylglukoronid screen	U	/ETG
POCT EVF	B	/EVF
POCT Fencyklidin, screen	U	/PCP
POCT Fentanyl, screen	U	/FYL
POCT FEV		/FEV
POCT Gabapentin	U	/GAB

<b>Analys</b>	<b>System</b>	<b>VAS-kod</b>
POCT GHB	U	/GHB
POCT Glukos	kP	/GLU
POCT Glukos	kfP	/GLUF
POCT Glukos	vP	/GLUP
POCT Glukos efter 120 min	kP	/GLK2H
POCT Glukos efter 120 min	vP	/GLV2H
POCT Glukos efter 60 min	kP	/GLK1H
POCT Glukos efter 60 min	vP	/GLV1H
POCT Glukos förprov	kP	/GLKFÖ
POCT Glukos förprov	vP	/GLVFÖ
POCT Granulocyter	B	/NEU
POCT Gravtest	U	/HCGU
POCT H.Pylori Utandningstest		/HPyl
POCT Hb	B	/HB
POCT Hb (T)x3	F	/FHB
POCT Hb Faeces (M)	F	/FHBM
POCT HbA1c (IFCC)	Ery	/HBA1I
POCT HDL Kolesterol	P	/HDL
POCT IgE Björk	S	/IGET3
POCT IgE Gråbo	S	/IGEW6
POCT IgE Hund	S	/IGEE5
POCT IgE Kackerlacka	S	/I6
POCT IgE Katt	S	/IGEE1
POCT IgE Kvalster	S	/IGED1
POCT IgE Mjöl	S	/IGEF2
POCT IgE Mögel	S	/M6
POCT IgE Olivpollen	S	/T9
POCT IgE Timotej	S	/IGEG6
POCT IgE Väggört	S	/W21
POCT IgE Ägg	S	/IGEF1
POCT K2 THC synt Screen	U	/K2SP
POCT Kalium	P	/K
POCT Ketamin screen	U	/KETA
POCT Ketoner	B	/BKETO
POCT Klonazepam, screen	U	/ACLU
POCT Klorid	P	/CL
POCT Kokain, screen	U	/KOKA
POCT Kolesterol	P	/KOL
POCT Kreatinin	U	/KREU
POCT Kt/V Clearance		/KTV
POCT Laktat	P	/LAKT
POCT LDL Kolesterol	P	/LDL
POCT Leukocyter	B	/LPK
POCT LSD,screen	U	/LSD
POCT Lymfocyter	B	/LYM
POCT Längd	Pt	/Längd
POCT Malaria mikroskopi	B	/MALMI
POCT Malaria snabbtest	B	/MALSN
POCT MCHC	Ery	/MCHC
POCT MCV	Ery	/MCV
POCT MDMA, screen	U	/MDMA

<b>Analys</b>	<b>System</b>	<b>VAS-kod</b>
POCT MDMA+Metamfetamin screen	U	/MDMET
POCT Metadon, screen	U	/MTD
POCT Metadonmetabolit,screen	U	/EDDP
POCT Metamfetamin, screen	U	/MET
POCT Metylfenidat screen	U	/MPD
POCT Midjemått	Pt	/Midje
POCT Mikroalbumin	U	/MIALB
POCT Monocyter	B	/MON
POCT Mononucleostest	S	/MONON
POCT Morfin, screen	U	/MORFI
POCT MPA-AUC	U	/MPAAU
POCT Natrium	P	/NA
POCT NT-proBNP	P	/NTBNP
POCT Oxycodone, screen	U	/OXY
POCT pCO2	B	/PCO2B
POCT pH	B	/PHB
POCT PK	P	/PK
POCT pO2	B	/PO2B
POCT Pregabalin	U	/PGB
POCT Proxifen, screen	U	/PPX
POCT SARS-CoV-2 antigenest		/COAG
POCT SR	B	/SR
POCT SR, mikro	B	/MSR
POCT Strep A		/STREP
POCT Subutex, screen	U	/SUBU
POCT Syrgasmättnad	B	/SYRB
POCT Temp	Pt	/Temp
POCT THC sytentisk screen	U	/THCSY
POCT THC, screen	U	/THC
POCT Tramadol, screen	U	/TML
POCT Triglycerider	P	/TG
POCT Trombocyter	B	/TPK
POCT Vikt	Pt	/Vikt
POCT Zolpidem, screen	U	/ZOL
POCT Zopiklon, screen	U	/ZOP
Saturation	B	/SaO2
Svar fr externt lab.		/EXT

## Laboratoriekoder

<b>Analys</b>	<b>System</b>	<b>VAS-kod</b>
17-hydroxyprogesteron	S	HYDPRO
25(OH)-vitamin D inkl.D2,D3	S	VITD23
25(OH)-vitamin D, total	S	VITD
5-HIA	tU	5HIA
Abscess Ange varifrån odling		Absces
Absorptionskurva	Csv	ABSORP
Aceton	S	ACETON
ACTH	P	ACTH

<b>Analys</b>	<b>System</b>	<b>VAS-kod</b>
AFP	S	AFP
AkLev Leverspecifika ak Serum		AkLev
Akut SARS-CoV-2, infl A/B, RS		COVXA
ALAT	P	ALAT
Albumin	P	ALB
Albumin	Csv	ALBC
Albumin	Div	ALBD
Albumin, kvantitativt	Pt(U)	ALBTU
Albumin/Krea kvot morgonpr	U	ALKREM
Albumin/Krea kvot stickpr	U	ALKRES
Aldosteron	S	ALDO
ALP	P	ALP
ALP	Div	ALPD
AMA/SMA Serum		AMASMA
Ammonium	P	AMMON
ANA Antinukleära antikr Serum		ANA
ANA special ej beställbar		ANApkt
ANCA (a-PR3,a-MPO,a-GBM) Sera		ANCAGB
ANCA(a-PR3 a-MPO) Serum		ANCA
Anti faktor Xa	P	AFXA
Anti HCV (Hepatit C) Serum		HepC
Anti-CCP Serum		CCP
Anti-HBc Serum		HepBc
Anti-HBe Serum Externt (Inf)		HBeAk
Anti-HBs serum		HepBs
Anti-HDV Serum Extern (Inf)		HDV
Anti-HTLV Serum		HTLV
Anti-Transglutaminas IgA Sera		tTgGli
Antitrombin	P	AT
Api m 10-ak	S	I217
Api m 1-ak	S	I208
Apixaban	P	APIXA
Apo A1	P	APOA1
Apo B	P	APOB
APT-tid	P	APTT
ASAT	P	ASAT
Ascites odling		Ascit2
Ascites odling		Ascite
AST Serum Externt lab		AST
Basöverskott	B	BE
Beta-2-Mikroglobulin	S	B2MIK
Betaglukan		BETAGL
Bikarbonat, aktuellt	S	BIKA
Bikarbonat, standard	B	BIKST
Bilirubin, konjugerat	P	BILKON
Bilirubin, total	Div	BILD
Bilirubin, totalt	P	BIL
Bilirubin, totalt neo (ABL)	P	BILABL
Blodgaser	aB	BLGAB
Blodgaser	kB	BLGKB
Blodgaser	vB	BLGVB

<b>Analys</b>	<b>System</b>	<b>VAS-kod</b>
Blodgaser (i-STAT)	aB	IAGAS
Blodgaser (i-STAT)	vB	IVGAS
Blododl Grön Aerob flaska (PF)		B AE 1
Blododl Grön Aerob flaska (PF)		B AE 2
Blododl Grön Aerob flaska (PF)		B AE 3
Blododl Gul PF Barn Lite blod		B GUL
Blododl Orange Anaerob flaska		B AN 1
Blododl Orange Anaerob flaska		B AN 2
Blododl Orange Anaerob flaska		B AN 3
Borrelia IgM IgG Serum/Likvor		Borrel
Bronkvätska/borste BAL		Bronk
BS-screen HIV HBsAg HCV Serum		HIVBC
C3, C4	S	C3C4
CA 15-3	P	CA15-3
CA 19-9	P	CA19-9
CA125	S	CA125
Calcium	P	CA
Calcium	Div	CALCD
Calcium	Pt(U)	CALCTU
Calcium/Kreatinin kvot	U	CAKRKV
Calciumjon	S	CAJON
Calicivirus (Norovirus)		CALICI
Calprotektin F-	F	CALPRO
CAPD odling aerob flaska		CAPDAE
CAPD odling anaerob flaska		CAPDAN
CDT, disialo	S	CDT
CEA	S	CEA
Celler	B	CELL
Celler	Csv	CELLC
Celler	Div	CELLD
Celler	Ledv	CELLL
Ceruloplasmin	S	CERULO
Chlamydia + GC PCR-paket		ChlaGC
Chlamydia + GC PCR-paket		ChIGC1
Chlamydia + GC PCR-paket		ChIGC2
Chlamydia + GC PCR-paket		ChIGC3
Chlamydia + GC PCR-paket		ChIGC4
Ciklosporin	B	CIKLO
CK	P	CK
Clostridioides difficile toxin		Clotox
COHb	Hb(B)	COHB
Coronav PCR Landvetter		SLVCOV
Covid B-Lymfocyter	B	COLYMF
C-peptid	S	CPEPT
CRP	P	CRP
CRP, manuell	P	CRPMAN
Cystatin C	S/P	CYSTC
D-dimer	P	DDIMER
Dermatofyt DNA		DERMPC
DHEAS	S	DHEAS
Dialysvätska		DIALVÄ

<b>Analys</b>	<b>System</b>	<b>VAS-kod</b>
Diarré OBS Endast D. fragilis		FxDief
Digoxin	S	DIGOX
Direktmikroskopi bakterier		Dmikro
DNA-APO E	B	APOE
DNA-DPYD genotyp	B	DPYD
DNA-Faktor II genotyp	B	FAKTII
DNA-Faktor V-genotyp	B	FAKTV
DNA-Hemokromatos-genotyp B-	B	HEMOKR
DNA-HLA-B27		HLAB27
DNA-Laktosintol-genotyp	B	LAKTOI
DNAsekvensering fylogen		DNAsek
Dopamin	tU	DOPUD
EBV och CMV serologi/serum		EBVCMV
Elektrolyter (ABL)		ABLEL
Endotoxin Hemodialysvätska		EndoHD
Endotoxin Hemofiltrationsvät.		EndoHF
Endotoxin RO-vatten		EndoRO
Erythrocyter	B	EPK
Etanol	S	ETANOL
EVF	B	EVF
Extern utförd analys		Extern
Fecespanel		FPANEL
Fenobarbital	S	FENOBA
Fenytoin	S	FENYTO
Ferritin	P	FERRIT
Fibrinogen	P	FIB
Folat	S	FOLAT
Fosfat	P	FOSFAT
Fosfat	Div	FOSFD
FRÅGEST: BenceJones proteinuri		PROTU1
FRÅGEST: Glomerulär proteinuri		PROTU2
FRÅGEST: Hemolys/Anemiutredn		PROTS1
FRÅGEST: Ig Bristutredning		PROTS2
FRÅGEST: Inflamm tarmsjukdom		PROTS4
FRÅGEST: Inflammation?		PROTS3
FRÅGEST: Komplementaktivering		PROTS5
FRÅGEST: Leverutredning		PROTS6
FRÅGEST: M-komponent?		PROTS7
FRÅGEST: P-piller		PROTS9
FRÅGEST: Stödjeväs sjukdom		PROTS8
FRÅGEST: Tubulär proteinuri		PROTU3
FSH	S	FSH
Fusobacterium necrophorum PCR		FusoPC
GAD	S	GAD
Gentamicin	P	GENTA
GFR Absolut	S/P	GFRABS
GH	S	GH
Glukos	P	GLU
Glukos	Csv	GLUC
Glukos	Div	GLUD
Glukos	Ledv	GLUL

<b>Analys</b>	<b>System</b>	<b>VAS-kod</b>
Glukos (ABL)	P	APGLU
Gonokockodling		GC
Gonokockodling		GC 1
Gonokockodling		GC 2
Gonokockodling		GC 3
GT	P	GT
Haptoglobin	P	HAPTO
Hb	F	FHB
Hb	B	HB
Hb	Div	HBD
HbA1c (IFCC) -	Hb(B)	HBA1CI
HBsAg (Hepatit B) Serum		HBsAg
HBV DNA kvantifiering Externt		HBVDNA
hCG	U	HCGU
hCG+betakedja	S	HCG
HCO3	Div	HCO3D
HCV RNA kvantifiering		HCVRNA
HCV-studie endast på infektion		XHCVRN
HDL-Kolesterol	P	HDL
HE4 (Hum epididymis prot 4)	S	HE4
Helicob. pylori-antigen Faeces		HeliAg
Hemodialysvätska		HemoDV
Hemofiltrationsvätska		HemoFV
Hepatit A Serum		HepA
Hepatit A+B+C+E+AntiHBc EJ D		HepA-E
Hepatit E Serum		HepE
HepB e-antigen Sera Extern (In		HBeAg
HepB Ny HIV HepA+B+C AntiHBc		HepBNy
HepC Ny HIV HepA+B AntiHBc		HepCNy
Herpes simplex + zoster PCR		HSHZPC
HIV (Combo Ag och Ak) Serum		HIV
HIV (Combo) + HBsAg Serum		HIVHep
HIV HAV HBV serum (Inf)		HIVAB
HIV HCV serum (Inf/Hud)		HIVC
HIV-1 RNA kvantifiering Extern		HIVRNA
Homocystein	P	HOMCYS
Ig E Cashewnöt	S	F202
IgE Al	S	IGET2
IgE Amoxillolyl	S	C6
IgE Ampicillolyl	S	C5
IgE Bigift	S	IGEI1
IgE Björk	S	IGET3B
IgE Cladosporium h.	S	IGEM2
IgE D.farinae	S	IGED2
IgE D.pteronysinus	S	IGED1
IgE EJ SPLIT luftburen översik	S	PHADNO
IgE Fläsk	S	F26
IgE Gal-alpha1,3	S	O215
IgE Getinggifter	S	IGEI3
IgE Gliadin	S	F98
IgE Gråbo	S	IGEW6

<b>Analys</b>	<b>System</b>	<b>VAS-kod</b>
IgE Hassel	S	IGET4B
IgE Hasselnöt	S	IGEF17
IgE Hund	S	IGEE5
IgE Häst	S	IGEE3
IgE Jordnöt	S	IGEF13
IgE Kanin	S	IGEE82
IgE Katt	S	IGEE1
IgE Ko	S	IGEE4
IgE Komjök	S	IGEF2
IgE Latex	S	IGEK82
IgE Lepidoglyphus	S	IGED71
IgE Mandel	S	IGEF20
IgE Marsvin	S	IGEE6
IgE MIX BURFÄGEL EX72)	S	IGEPBU
IgE MIX FÖDA (fx5)	S	IGEPFÖ
IgE MIX GRÄS (gx1)	S	IGEPGR
IgE MIX MÖGEL (mx1)	S	IGEPMÖ
IgE nBos d 4 alpha-lactalbumin	S	F76
IgE nBos d5 beta-lactoglobulin	S	F77
IgE nBos d8 kasein mjölk	S	F78
IgE nCor a 9 Hasselnöt	S	F440
IgE nGal d 2 Ovalbumin (ägg)	S	F232
IgE nGal d 3 Conalbumin (ägg)	S	F323
IgE nGlym5b-conglycin Sojaböna	S	F431
IgE nGlym6glycinin sojaböna	S	F432
IgE Nötkött	S	F27
IgE Paranöt	S	IGEF18
IgE Penicillolyl G	S	IGEC1
IgE Penicillolyl V	S	IGEC2
IgE r Omega 5-Gliadin vete	S	F416
IgE rAna o 3 (cashewnöt)	S	F443
IgE rAra h 1 Jordnöt	S	F422
IgE rAra h 3 Jordnöt	S	F424
IgE rAra h8 PR-10 Jordnöt	S	F352
IgE rAra h9 LTP Jordnöt	S	F427
IgE rBer e 1 (paranöt)	S	F354
IgE rCor a 14 Hasselnöt	S	F439
IgE rCora1 PR-10 Hasselnöt	S	F428
IgE rek Ara h 2 Jordnöt	S	F423
IgE rek Bet v 1 Björkpollen	S	T215
IgE rek Cor a 8 Hasselnöt	S	F425
IgE rek Ovomuroid äggvita	S	F233
IgE rek Phlp1 Timotejpollen	S	G205
IgE rek Phlp5 Timotejpollen	S	G215
IgE rGly m4 PR-10 Sojaböna	S	F353
IgE rJug r 1 (valnöt)	S	F441
IgE rJug r 3 LTP (valnöt)	S	F442
IgE rPen a1 Tropomysoin (räka)	S	F351
IgE Räka	S	IGEF24
IgE Sojaböna	S	IGEF14
IgE Timotej	S	IGEG6



<b>Analys</b>	<b>System</b>	<b>VAS-kod</b>
IgE Torsk	S	IGEF3
IgE Valnöt	S	F256
IgE Vete	S	IGEF4
IgE Äggvita	S	IGEF1
IgE, total	S	IGETOT
IgEluftbur allergenöversikt	S	IGELUF
IGF 1	S	IGF1
IGFBP 3	S	IGFBP3
IgG subklasser	S	IGGSUB
IGRA Tuberkulostest 4 IGRArör		TBIGRA
IL6 (Interleukin-6)	P	IL6
Insulin	S	INSUL
Interleukin-6	Div	IL6D
Iohexolkoncentration	S	DIAHEX
IPF	B	IPF
Isopropanol	S	ISOPRO
Järn	P	JÄRN
Kalium	P	K
Kalium	Div	KD
Kalium	Pt(U)	KTU
Karbamazepin	S	KARBAM
Katekolaminer, metoxyl	tU	KATMET
Katekolaminer, fria	U	KATFRU
Kateterspetsar odling		Katspe
Klorid	Div	KLORD
Klorid	P	KLORID
Klozapin	S	KLOZ
Kobalamin	S	KOBAL
Kolesterol	P	KOL
Kolesterol	Div	KOLD
Kortisol	S	KORTI
Kortisol	tU	KORTTU
Kortisol Funktionstest	S	FUKORT
Kreatinin	P	KREA
Kreatinin	Div	KREAD
Kreatinin	Pt(U)	KRETU
Kreatinin (i-STAT)	P	PIKRE
Kristaller	Ledv	KRIST
Kromogranin A	S	KROMA
Laktat	P	LAKT
Laktat	Csv	LAKTC
Laktat	Div	LAKTD
Laktat	Ledv	LAKTL
Laktat (ABL)	P	APLAKT
Lamotrigin	S	LAMOT
LD	P	LD
LD	Div	LDD
LDL-Kolesterol	P	LDL
Ledvätska/punktat odling		LEDPU2
Ledvätska/punktat odling		Ledpun
Legionella Chlam psittaci PCR		LVLegi

<b>Analys</b>	<b>System</b>	<b>VAS-kod</b>
Legionellaantigen Urin		LegiAg
Leukocyter	B	LPK
Leukocyter	Div	LPKD
Levetiracetam	S	LEVE
LH	S	LH
Likvor Meningit/Encefalit PCR		LikME
Likvor odling		Likvor
Litium	S	LITIUM
Luftväg Ch/M pneumoniae PCR		LVMyc
Luftväg Pertussis/parapert PCR		LVPert
Luftvägspanel Nph/aspirat PCR		LVpan
Magnesium	P	MG
Magnesium	Div	MGD
MCH	Rtc(B)	RETHE
MCV, MCHC, MCH	B	MCV
Metanol	S	METNOL
Methemoglobin	Hb(B)	METHB
Metotrexat	P	METOTR
METTS Elektrol+Ca,jon (ABL)		METAB2
METTS Elektrolyter (ABL)		METABL
Metylmalonat	P	MMA
Mikroskopi Maskägg Faeces/tejp		Fmask
Mononukleostest	S	MONONU
Mpox DNA		MPXV
MPV (Trombocytmedelvolym)	B	MPV
MRSA		MRSA
MRSA		MRSA 1
MRSA		MRSA 2
MRSA		MRSA 3
MRSA		MRSA 4
MultiResistentGramNeg screen		MRGN
MultiResistentGramNeg screen		MRGN 1
MultiResistentGramNeg screen		MRGN 2
MVK endast Mikrobiologen		WKChla
Mycoplasma genitalium PCR		MgenPC
Mykofenolat	P	MYKOF
Myoglobin	P	MYO
Nasopharynxodling		Nph
Natrium	P	NA
Natrium	Div	NAD
Natrium	Pt(U)	NATU
Neonatal odling faeces		NEOFA
Neonatal odling svalg		NEOSV
Neuroborrelia ej beställbar		BorLik
Neuronspecifikt enolas	S	NSE
Neutrofila granulocyter	B	NEUTRO
non-HDL-kolesterol	P	NONHDL
NT-proBNP	P	NTBNP
NT-proBNP	Div	NTBNPD
Opiater screening	U	OPIAU
Orosomukoid	S	OROSO

<b>Analys</b>	<b>System</b>	<b>VAS-kod</b>
Osmolalitet	S	OSMOL
Osmolalitet	U	OSMOLU
Pankreasamylas	P	AMYLAS
Pankreasamylas	Div	AMYLD
Paracetamol	S	PARCET
PCR 16s Ange provmaterial Ext.		PCR16S
PEth	B	PETH
pH	Div	PHD
pH	Plv	PHPLEU
pH	U	PHU
PK	kP	KPK
PK	P	PK
Pleura-vätska odling		Pleur2
Pleura-vätska odling		Pleura
Pneumocystis jirovecii DNA		PNEOVR
Pneumocystis jirovecii DNA BAL		PNEBAL
Pneumokockantigen Urin		PneuAg
PO2	vB	PO2VB
Porfobilinogen kval	U	PBG
Progesteron	S	PROGES
Prokalcitonin	P	PROKAL
Prolaktin	S	PROLAK
Proteinprofil	Div	PROTD
Proteinprofil	S	PROTS
Proteinprofil Myelomstatus	U	PROTMU
Proteinprofil Njurstatus	U	PROTNU
PSA	S	PSA
PSA fritt/tot-kvot	S	PSAKV
PTH	S	PTH
Punktat ej steril miljö odling		Punkt
Punktat ej steril miljö odling		PUNKT2
RA-test + Anti-CCP Serum		RACCP
RA-test Serum		RA
RDW-CV	Erc(B)	RDWCV
RDW-SD	Erc(B)	RDWSD
Renin	P	RENIN
Retikulocyter	B	RET
Rivaroxaban	P	RIVARO
RO-vatten från tappställe		ROvatt
Rubella-immunitet		Rubell
S100B	S	S100
Salicylat	S	SALCYL
SARS-CoV-2, infl A/B, RS PCR		COVPat
Screen HIV HAV HCV sera (Inf)		HIVAC
Sekret Genitalt odling		SekGen
Sekret Övrig Ange varifrån odl		Sekret
SHBG	S	SHBG
Sputumprov odling		Sputum
SR	B	SR
Stickskada HIV HepC HepB Sera		HIVCB
Svalgodling		Svalg

<b>Analys</b>	<b>System</b>	<b>VAS-kod</b>
Svampdiagnostik Hudskrap/Hår		SvampH
Svamp-DNA sekvensering (ITS)		SVAMPD
Svampodl jästsvamp slemhinna		SvampJ
Syfilis Serum		Syfil
Syrgasmättnad	vB	SYRGAS
Sårsekret Ange varifrån odling		SekSa1
Sårsekret Ange varifrån odling		SekSa2
Sårsekret Ange varifrån odling		SekSa3
Sårsekret Ange varifrån odling		SekSar
T3, fritt	P	T3
T4, fritt	P	T4
Tacrolimus	B	TACROL
TBE IgM akut-analys		TBEIGM
TBE IgM/IgG extern		TBESER
Testosteron	S	TESTOS
Testosteron S-/SHBG kvot	S	TESTKV
Testrensa	U	TESTR
Tobramycin	S	TOBRA
TPO-ak	S	TPO
TRAK	S	TRAK
Trakealsekret odling		Trakea
Transferrin	P	TRANSF
Transferrinmättnad	P	JÄRNMA
Transferrinreceptor	P	TRREC
Triglycerid	Div	TRIGD
Triglycerider	P	TRIG
Trombocyter	B	TPK
Troponin T	P	TROPT
Tryptas-S	S	TRYP
TSH	P	TSH
Tuberkulos PCR Snabb Sputum		TB PCR
Tyreoglobulin	S	TYGLO
Urat	P	URAT
Urea	P	UREA
Urea	Div	UREAD
Urea	Pt(U)	UREATU
Ureaplasma PCR		UreaPC
Urinodling		Uodl
Urinodling + Ureaplasma		UodlUP
Urinodling Nitritpositiv		UodlN+
Valproat	S	VALPRO
Vancomycin	S	VANCO
Ves v 1-ak	S	I211
Ves v 5-ak	S	I209
VRE VancoResistentEnterokock		VRE
Vårdhyg screen MRGN, VRE mfl		FVhyg
Vårdhygien screen MRGN VRE mfl		FVhyg1
Vårdhygien screen MRGN VRE mfl		FVhyg2
Vävnadsprov odling		Vavna1
Vävnadsprov odling		Vavna2
Vävnadsprov odling		Vavna3

<b>Analys</b>	<b>System</b>	<b>VAS-kod</b>
Vävnadsprov odling		Vavna4
Vävnadsprov odling		Vavna5
Webbklamydia anal		WK3
Webbklamydia slida		WK2
Webbklamydia urin		WK4
Zink	S	ZINK
ÖCell(IA2)	S	ÖIA2
Ögon Glaskropp odling		OgonGK
Ögon Kammarvatten odling		OgonKA
Ögonsekret odling		Ogon
Ögonsekret odling		Ogon1
Öronsekret odling		Oron
Öronsekret odling		Oron1
Östradiol	S	ÖSTRAD