

Laboratoriemedicin Västmanland

Klinisk kemi Klinisk mikrobiologi Klinisk patologi Transfusionsmedicin

Gäller från 2016-02-08



Av SWEDAC ackrediterat organ. Information om ackrediteringens omfattning finns tillgänglig på laboratoriet.



Analys/undersökning/blodkomponent

Pris Akut Spec

Prislistan

Prislistan utges en gång per år men uppdateringar sker regelbundet (se utgivningsdatum). Prislista och information om våra analyser/undersökningar finns på http://www.ltv.se/laboratoriemedicin. För Klinisk patologi anges prissättningen på sidan 10. För övriga prisuppgifter och specifik information, kontakta:

	Telefon	Telefax
Klinisk kemi	021 - 17 35 50	021-17 36 00
Klinisk mikrobiologi	021 - 17 34 92	021-17 59 26
Klinisk patologi	021 - 17 41 69	021-17 37 06
Transfusionsmedicin	021 - 17 63 53	021-17 37 10

Allmänna frågor gällande prislistan och fakturering ställs till: Gunilla Börjesson, ekonomisamordnare på telefon 021 - 17 43 26 eller mail gunilla.borjesson@ltv.se

Debitering av akuta beställningar

Analyser inom Klinisk kemi (märkt med K i prislistan) som kan beställas akut (är markerade med A, A* eller A**) debiteras med ordinarie pris plus 50 %. För B-Differentialräkning (B-Diff) som kräver/man önskar granskning i mikroskop tillkommer dessutom ett tillägg på 500 kr i de fall personal behöver ringas in (från 16:00 på vardagar och 15:00 på helger). Efter överenskommelse med laboratoriet kan även andra analyser utföras akut. Dessa analyser får då ett akuttillägg på 170 kr.

I Köping debiteras 500 kr per halvtimme för arbetsinsatser under tid då laboratoriet inte är aktivt bemannat, för närvarande klockan 02:30 - 07:00.

För akuta beställningar gällande Transfusionsmedicin debiteras ett akuttillägg per tillfälle, patient och analys på 170 kr. Tillägget tas även ut för BAS-tester och blodutlämningar/reservationsomgång under jourtid (vardagar kl. 17:00 – 07:00 samt helger).

Transport av blodkomponenter och akuta prover som inte kan ske med ordinarie budbil bekostas av beställaren.

Beställningar som är akuta respektive rutin

Analyser som kan beställas som "Akutprov" är markerade med (A, A* eller A**) i prislistan. Svar erhålls senast inom två timmar. Beställs dessa analyser som "Rutinprov" erhålls svar i regel inom fyra timmar (gäller slutenvården på sjukhusen i Västerås och Köping kl. 06:00 – 22:00, undantag B-Differentialräkning (B-Diff) som kräver granskning i mikroskop svaras ut senast nästa vardag). Alla svarstider beräknas från ankomst till laboratoriet. För övrig vård gäller att svar erhålls till nästa vardagsmorgon. Svarstider för övriga analyser/undersökningar varierar (se information på hemsidan).

Provtagning

Akut provtagning på avdelning/mottagning utanför laboratoriet	
Artärprovtagning	
Avancerad provtagning (debiteras när provtagningen kräver extra resurser) 425:-
Benmärgsutstryk på avdelning/mottagning	410:-
Provtagning	75:-
Provtagning på avdelning/mottagning utanför laboratoriet	150:-
Övrigt	
Dubblettsvar (Transfusionsmedicin)	70:-
Provskickningstillägg för prov som vidarebefordras till externt laboratorium	60:-
Provskickningstillägg för prov som vidarebefordras med kolsyreis	260:-
Tillägg för svar på externtprov i Cosmic	40:-
Tilläggsbeställning av analys	50:-
Transporttillägg för taxi kan ske i förekommande fall	enligt faktura
Återtagning av reserverade blodkomponenter	70:-



Analys/undersökning/blodkomponent

Pris Akut Spec

A = Analyser som kan beställas som "Akutprov"

A*= Analyser som kan beställas som "Akutprov" enbart i Västerås.

A**= B-Differentialräkning (diff), manuell: Akutprov svaras ut samma dag om provet anländer före 16:00 på vardagar och före 15:00 på helger. Övrig tid efter överenskommelse på telefon 735 46.

K = Klinisk kemi	M = Klinisk mikrobiologi	P = Klinisk patologi	T = Transfusions	smedicir	า
Α					
Csv-Absorbanskurva			360:-	A *	K
U-Acetoacetat		se	e U-Testremsa	Α	K
Adsorption av autoan	tikroppar		698:-	A*	Т
•					K
S-ALAT			10:-	Α	K
S-Albumin			12:-	Α	K
Csv-Albumin			50:-		K
Albumin i div vätskor			50:-		K
U-Albumin, kval		S6	e U-Testremsa	Α	K
U-Albumin/Kreatinin I	kvot		72:-	Α*	K
dU-Albumin			75:-	Α*	K
tU-Albumin, mikro			46:-		K
S-ALP			10:-	Α	K
P-Ammoniak			380:-	Α*	K
S-Amylas, pankreas.			30:-	Α	K
ANA screening			230:-		М
ANA utvidgad (titrerin	ng, nDNA, ENA)		230-645:-		М
ANCA, akut vaskulitu	utredning (längre svarstid ä	n två timmar under helg	er) 1 950:-	A *	М
ANCA-PR3, kvantitat	iv		400:-		М
ANCA-MPO, kvantita	tiv		400:-		М
P-Antitrombin			125:-	A*	K
S-Antitrypsin			45:-		K
P-APT-tid			55:-	Α	K
S-ASAT			12:-	Α	K
Autologtappning erytr	rocyter*		1 400:-		Τ
*Avgift debiteras	s båda enheterna även om	patienten ej transfundera	as.		
All autologtappn	ing föregås av remiss från	behandlande läkare.			
В					
BAS-test			310:-	Α	Т
vB-Basöverskott			195:-	Α	K
Bihålesekretodling			360:-		М
S-Bikarbonat, aktuell			125:-	A*	K
S-Bilirubin, konjugera	nt		36:-	A*	K
S-Bilirubin, totalt			16:-	Α	K
vB-Blodgas (kan enb	art beställas akut)		195:-	Α	K
aB-Blodgas (kan enb	art beställas akut)		195:-	Α	K
	och Rh inkl screentest			A *	Т
• •				Α	Т
Blodgruppering, späd	lbarn		160:-	A *	Т



Analys/undersökning/blodkomponent	Pris	Akut	Spec
Blododling	385:-		M
Blododling, barn			M
B-Blodstatus (Hb, LPK, EPK, EVF, TPK, MCV, MCH, MCHC och RDW)		Α	K
B-Blodstatus inkl differentialräkning (diff), maskinell		A	K
Blodtypning/antigen		^	T
Pt-Blödningstid enl IVY			K
Borrelia ak			M
Bronkoskopiprovodling (BAL, borstprov, bronksekret, bronksköljvätska)			M
Bröstmjölksodling	350:-		M
С			
P-C3se P-Komp	olementfaktorer		K
P-C4se P-Komp	olementfaktorer		K
S-CA-125	135:-		K
S-Calcium, alb korrigerat	10:-	Α	K
dU-Calcium	75:-		K
S-Calciumjon, fri	125:-	Α	K
S-CDT	180:-		K
S-CEA	135:-		K
Csv-Celler, räkning (kan enbart beställas akut)	250:-	Α	K
Ledv-Celler, räkning (kan enbart beställas akut)		Α	K
Clostridium difficile Toxin A och B			М
Csv-odling			M
Citrullin-ak (anti-CCP)			M
S-CK, totalt		Α*	K
S-CKMB (kan enbart beställas akut)		A*	K
vB-COHb		A	K
S-CRP		A	K
S/P-CRP (PNA), (kan enbart beställas akut)		A	K
F-Cryptosporidium		^	M
B-Cyklosporin		۸*	K
S-Cystatin C		A*	K
F-Cystor och maskägg			M
Cytologi, övrig	se sia. 10		Р
U-Densitet	100:-		K
Dermatofytodling			M
Dialysvätska (Natrium, Klorid, Totalkolsyra)			K
S-Diamiderad gliadinpeptidantikropp (IgG)			M
B-Differentialräkning (diff), manuell (Utförs endast dagtid)		A**	K
S-Digoxin		A*	K
P-D-Dimer		A	K
Direkt antiglobulintest (DAT)		A*	T
Direkt antiglobulintest (DAT)		^	M
·	110		IVI
E			
B-Eosinofila granulocyter	46:-	Α	K
B-EPK	se Blodstatus	Α	K



ENA screening	Analys/undersökning/blodkomponent	Pris	Akut	Spec
U-Ery/Hb kval	ENA screening	215:-		M
Erytrocytkoncentrat leukocytbefriad 1 150- A T Erytrocytkoncentrat leukocytbefriad, extern försäljning 1 300- A T Erytrocytkoncentrat leukocytbefriad och bestrålad 1 700- T T Erytrocyt barmenhet leukocytbefriad 470- T T ESBL/MRG-screening 320- M M S-Etanol 240- A* K EEVF se Blodstatus A K Feces allmän odling 340- M S-Fenobarbital 380- A* K S-Fenotoin 370- A* K S-Fenotoin 370- A* K S-Fentytin 56- K K Fertilitets-screening (HBSAg, antiHBc, antiHCV, HIV, Syfilis och HTLV) 705- M P-Fibrinogen 75- A* K S-Fostat se vitamin B12/Folat K S-Fostat 14- A K G-G 115- K G GB-sag i urin			Α	
Erytrocytkoncentrat leukocytbefriad, extern försälping 1 300:- A T Erytrocytkoncentrat leukocytbefriad och besträlad. 1 700:- A* T Erytrocyt barmenhet leukocytbefriad 470:- T ESBL/MRG-screening 320:- M S-Etanol 240:- A* K K E-EVF se Blodstatus A K K Ferendand 340:- M S-Fenobarbital 380:- A* K S-Fenotoin 370:- A* K S-Fenottoin 370:- A* K S-Fenottoin 370:- A* K S-Feritlithers-screening (HBsAg, anti-HBc, anti-HCV, HIV, Syfilis och HTLV) 705:- M P-Fibrinogen 75:- A* K S-Fosfat se vitamin B12/Folat K S-Fosfat 14:- A K dU-Fosfat 5:- A K S-FSH 115:- K K GBS-	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			
Erytrocytkoncentrat leukocytbefriad och bestrålad				
Eytrocyt bamenhet leukocytbefriad 470: ESBL/MRG-screening 320: Seltanol 240: A K B-EVF se Blodstatus A K FeVF se Blodstatus A K FeVF se Blodstatus A K Feces allmän odling 340: S-Fenobarbital 380: A K S-Fenobarbital 380: A K S-Fenytoin 370: S-Fenytoin 370: A K S-Ferritin 56: K-Fertilitets-screening (HBsAg, antiHBc, antiHCV, HIV, Syfilis och HTLV) 705: M P-Fibrinogen 75: K-Folat 58: S-Fostal 414: MU-Fosfat 58: S-Fostal 414: MU-Fosfat 75: K-Fosfat 75: K-FSH 115: K G GBS-ag i urin 225: M-Pt-GFR (Cytatin C)/1,73m² 47: M-Pt-GFR (Cytatin C)/1,73m² 47: M-Pt-GFR (Cytatin C)/1,73m² 145: K-GIatt muskel-ak IgG (SMA) 250: M-Pc-Glukos (kan enbart beställas akut) 50: M-P-Glukos 14: M-P-Glukos 14: M-P-Glukos 15: M-P-Glukos 16:	Liyitocytkoncentrat leukocytbernau, extern forsaijning	1 300	Λ	•
SELIMÍRG-screening	Erytrocytkoncentrat leukocytbefriad och bestrålad	1 700:-	A*	Т
S-Etanol.				-
B-EVF	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		A ±	
Feces allmän odling. 340:- M S-Fenobarbital 380:- A* K S-Fenytoin. 380:- A* K S-Ferritin. 56:- K Fertilitets-screening (HBsAg, antiHBc, antiHCV, HIV, Syfilis och HTLV). 705:- M P-Fibrinogen. 75:- A* K S-Foolat 58:- Se vitamin B12/Foolat K S-Foslat 58:- Se vitamin B12/Foolat K S-Foslat 14:- A K dU-Fosfat 76:- K S-FSH 115:- K G GBS-ag i urin 225:- M Pt-eGFR (Cystatin C)/1,73m² 47:- A* K Pt-eGFR (Cystatin C)/1,73m² 12:- A K S-GH (Tillväxthormon) 145:- K Glatt muskel-ak IgG (SMA). 250:- M Csv-Glukos (kan enbart beställas akut). 50:- A K P-Glukos vkal 88:- U-Testremsa A K P-Glukos kval 88:- Se U-Testremsa A K PH-Glukosbelastning, i v (analyskostnad tillkommer). 850:- K Gynekologisk cellprovskontroll. 89:- A K S-Haptoglobin. 89:- Blodstatus A K P-Hb, fritt (plasma Hb). 360:- A* K P-Hb spec. 40:- A K P-Hb, fritt (plasma Hb). 360:- A* K P-Hb, fritt (plasma Hb). 360:- A* K P-Hb, fritt (plasma Hb). 360:- A* K P-Hb spec. 40:- A K P-Hb, Fritt (plasma Hb). 360:- A* K P-Hb, fritt (plasma Hb). 360:- A* K P-Hb, fritt (plasma Hb). 360:- A* K P-Hb spec. 40:- A K P-Hb, Fritt (plasma Hb). 360:- A* K P-Hb, Fritt				
Feces allmān odling	5-E V F	olousialus	A	K
Feces allmān odling	F			
S-Fenytoin. 370:- A* K S-Ferritin 56:- K Fertilites-screening (HBsAg, antiHBc, antiHCV, HIV, Syfilis och HTLV). 705:- M P-Fibrinogen 75:- A* K S-Folat se vitamin B12/Folat K S-Fosfat 14:- A K GU-Fosfat 75:- K S-FSH 115:- K G W C K GBS-ag i urin 225:- M M Pt-eGFR (Cystatin C)/1,73m² 47:- A* K Pt-eGFR (Kreatfin)/1,73m² 12:- A K S-GH (Tillväxthormon) 145:- K G Gstut muskel-ak IgG (SMA) 250:- M K Csv-Glukos (kan enbart beställas akut) 50:- A K P-Glukos belastning, i v (analyskostnad tillkommer) 850:- K Pt-Glukosbelastning, i v (analyskostnad tillkommer) 350:- K Gonokockodling (per lokalisation) 150:- M	-	340:-		М
S-Ferritin 56:- K Fertilitets-screening (HBsAg, antiHBc, antiHCV, HIV, Syfilis och HTLV) 705:- M P-Fibrinogen 75:- A* K S-Folat se vitamin B12/Folat K S-Fosfat 14:- A K GU-Fosfat 75:- K S-FSH 115:- K G W W W GBS-ag i urin 225:- M M Pt-eGFR (Cystatin C)/1,73m² 47:- A* K Pt-eGFR (Kreatinin)/1,73m² 12:- A K S-GH (Tillväxthormon) 145:- K K Glatt muskel-ak IgG (SMA) 250:- M M Csv-Glukos (kan enbart beställas akut) 50:- A K P-Glukos 14:- A K U-Glukos kval se U-Testremsa A K FP-Glukosbelastning, i v (analyskostnad tillkommer) 350:- K Gonokockodling (per lokalisation) 150:- M S	S-Fenobarbital	380:-	A*	K
S-Ferritin 56:- K Fertilitets-screening (HBsAg, antiHBc, antiHCV, HIV, Syfilis och HTLV) 705:- M P-Fibrinogen 75:- A* K S-Folat se vitamin B12/Folat K S-Fosfat 14:- A K GU-Fosfat 75:- K S-FSH 115:- K G W W W GBS-ag i urin 225:- M M Pt-eGFR (Cystatin C)/1,73m² 47:- A* K Pt-eGFR (Kreatinin)/1,73m² 12:- A K S-GH (Tillväxthormon) 145:- K K Glatt muskel-ak IgG (SMA) 250:- M M Csv-Glukos (kan enbart beställas akut) 50:- A K P-Glukos 14:- A K U-Glukos kval se U-Testremsa A K FP-Glukosbelastning, i v (analyskostnad tillkommer) 350:- K Gonokockodling (per lokalisation) 150:- M S	S-Fenytoin	370:-	A*	K
P-Fibrinogen 75:- A* K S-Folat .se vitamin B12/Folat K S-Fosfat .14:- A K GU-Fosfat .75:- K K S-FSH .115:- K K G GBS-ag i urin 225:- M Pre-GFR (Cystatin C)/1,73m² 47:- A* K Pre-GFR (Kreatinin)/1,73m² 12:- A K S-GH (Tilliväxthormon) 145:- K Glatt muskel-ak IgG (SMA) 250:- M Csv-Glukos (kan enbart beställas akut) 50:- A K Glatt muskel-ak IgG (SMA) 250:- M C Csv-Glukos (kan enbart beställas akut) 50:- A K Glatt muskel-ak IgG (SMA) 250:- A K	•			K
P-Fibrinogen 75:- A* K S-Folat .se vitamin B12/Folat K S-Fosfat .14:- A K GU-Fosfat .75:- K K S-FSH .115:- K K G GBS-ag i urin 225:- M Pre-GFR (Cystatin C)/1,73m² 47:- A* K Pre-GFR (Kreatinin)/1,73m² 12:- A K S-GH (Tilliväxthormon) 145:- K Glatt muskel-ak IgG (SMA) 250:- M Csv-Glukos (kan enbart beställas akut) 50:- A K Glatt muskel-ak IgG (SMA) 250:- M C Csv-Glukos (kan enbart beställas akut) 50:- A K Glatt muskel-ak IgG (SMA) 250:- A K	Fertilitets-screening (HBsAg, antiHBc, antiHCV, HIV, Syfilis och HTLV)	705:-		М
S-Folat .se vitamin B12/Folat K S-Fosfat .14:- A K dU-Fosfat .75:- K S-FSH .115:- K G GBS-ag i urin Pt-eGFR (Cystatin C)/1,73m² <			A*	K
dU-Fosfat 75:- K S-FSH 115:- K G GBS-ag i urin 225:- M Pt-eGFR (Cystatin C)/1,73m² 47:- A* K Pt-eGFR (Kreatinin)/1,73m² 12:- A K S-GH (Tillväxthormon) 145:- K Glatt muskel-ak IgG (SMA) 250:- K Glatt muskel-ak IgG (SMA) 250:- A K	•			K
S-FSH 115:- K G GBS-ag i urin 225:- M Pt-eGFR (Cystatin C)/1,73m² 47:- A* K Pt-eGFR (Kreatinin)/1,73m² 12:- A K S-GH (Tillväxthormon) 145:- K Glatt muskel-ak IgG (SMA) 250:- M Csv-Glukos (kan enbart beställas akut) 50:- A K P-Glukos 14:- A K U-Glukos kval se U-Testremsa A K Pt-Glukosbelastning, i v (analyskostnad tillkommer) 850:- K ft-Glukosbelastning, p o (analyskostnad tillkommer) 350:- K Gonokockodling (per lokalisation) 150:- M S-GT 14:- A K Gynekologisk cellprovskontroll se sid. 10 P H S-Haptoglobin 31:- A* K B-Hb, Hemoglobin se Blodstatus A K P-Hb, fritt (plasma Hb) 360:- A* K F-Hb ospec 40:- K B-HbA1c			Α	K
S-FSH 115:- K G GBS-ag i urin 225:- M Pt-eGFR (Cystatin C)/1,73m² 47:- A* K Pt-eGFR (Kreatinin)/1,73m² 12:- A K S-GH (Tillväxthormon) 145:- K Glatt muskel-ak IgG (SMA) 250:- M Csv-Glukos (kan enbart beställas akut) 50:- A K P-Glukos 14:- A K U-Glukos kval se U-Testremsa A K Pt-Glukosbelastning, i v (analyskostnad tillkommer) 850:- K ft-Glukosbelastning, p o (analyskostnad tillkommer) 350:- K Gonokockodling (per lokalisation) 150:- M S-GT 14:- A K Gynekologisk cellprovskontroll se sid. 10 P H S-Haptoglobin 31:- A* K B-Hb, Hemoglobin se Blodstatus A K P-Hb, fritt (plasma Hb) 360:- A* K F-Hb ospec 40:- K B-HbA1c				
GBS-ag i urin 225:- M Pt-eGFR (Cystatin C)/1,73m² 47:- A* K Pt-eGFR (Kreatinin)/1,73m² 12:- A K S-GH (Tillväxthormon) 145:- K Glatt muskel-ak IgG (SMA) 250:- M Csv-Glukos (kan enbart beställas akut) 50:- A K P-Glukos 14:- A K U-Glukos kval se U-Testremsa A K ft-Glukosbelastning, i v (analyskostnad tillkommer) 850:- K ft-Glukosbelastning, p o (analyskostnad tillkommer) 350:- K Gonokockodling (per lokalisation) 150:- M S-GT 14:- A K Gynekologisk cellprovskontroll se sid. 10 P H S-Haptoglobin 31:- A* K B-Hb, Hemoglobin se Blodstatus A K P-Hb, fritt (plasma Hb) 360:- A* K F-Hb spec 40:- K B-HbA1c 66:- K <tr< td=""><td>S-FSH</td><td> 115:-</td><td></td><td>K</td></tr<>	S-FSH	115:-		K
GBS-ag i urin 225:- M Pt-eGFR (Cystatin C)/1,73m² 47:- A* K Pt-eGFR (Kreatinin)/1,73m² 12:- A K S-GH (Tillväxthormon) 145:- K Glatt muskel-ak IgG (SMA) 250:- M Csv-Glukos (kan enbart beställas akut) 50:- A K P-Glukos 14:- A K U-Glukos kval se U-Testremsa A K ft-Glukosbelastning, i v (analyskostnad tillkommer) 850:- K ft-Glukosbelastning, p o (analyskostnad tillkommer) 350:- K Gonokockodling (per lokalisation) 150:- M S-GT 14:- A K Gynekologisk cellprovskontroll se sid. 10 P H S-Haptoglobin 31:- A* K B-Hb, Hemoglobin se Blodstatus A K P-Hb, fritt (plasma Hb) 360:- A* K F-Hb spec 40:- K B-HbA1c 66:- K <tr< td=""><td></td><td></td><td></td><td></td></tr<>				
Pt-eGFR (Cystatin C)/1,73m² 47:- A* K Pt-eGFR (Kreatinin)/1,73m² 12:- A K S-GH (Tillväxthormon) 145:- K Glatt muskel-ak IgG (SMA) 250:- M Csv-Glukos (kan enbart beställas akut) 50:- A K P-Glukos 14:- A K U-Glukos kval se U-Testremsa A K ft-Glukosbelastning, i v (analyskostnad tillkommer) 850:- K ft-Glukosbelastning, p o (analyskostnad tillkommer) 350:- K Gonokockodling (per lokalisation) 350:- M S-GT 14:- A K Gynekologisk cellprovskontroll se sid. 10 P H S-Haptoglobin 31:- A* K B-Hb, Hemoglobin se Blodstatus A K P-Hb, fritt (plasma Hb) 360:- A* K F-Hb spec 40:- A K F-Hb spec 40:- K B-HbA1c 65:- K	_	225:-		М
Pt-eGFR (Kreatinin)/1,73m² 12:- A K S-GH (Tillväxthormon) 145:- K Glatt muskel-ak IgG (SMA) 250:- M Csv-Glukos (kan enbart beställas akut) 50:- A K P-Glukos 14:- A K U-Glukos kval se U-Testremsa A K ft-Glukosbelastning, i v (analyskostnad tillkommer) 850:- K ft-Glukosbelastning, p o (analyskostnad tillkommer) 350:- K Gonokockodling (per lokalisation) 350:- M S-GT 14:- A K Gynekologisk cellprovskontroll se sid. 10 P H S-Haptoglobin 31:- A* K B-Hb, Hemoglobin se Blodstatus A K P-Hb, fritt (plasma Hb) 360:- A* K F-Hb spec 40:- A K F-Hb ospec 40:- K B-HbA1c 65:- K S-hCG (intakt+beta) 135:- A* K U-hCG, graviditetstest 60:- A K			Α*	
S-GH (Tillväxthormon) 145:- K Glatt muskel-ak IgG (SMA) 250:- M Csv-Glukos (kan enbart beställas akut) 50:- A K P-Glukos 14:- A K U-Glukos kval se U-Testremsa A K fPt-Glukosbelastning, i v (analyskostnad tillkommer) 850:- K fPt-Glukosbelastning, p o (analyskostnad tillkommer) 350:- K Gonokockodling (per lokalisation) 150:- M S-GT 14:- A K Gynekologisk cellprovskontroll se sid. 10 P H S-Haptoglobin 31:- A* K B-Hb, Hemoglobin se Blodstatus A K P-Hb, fritt (plasma Hb) 360:- A* K F-Hb spec 40:- A K F-Hb ospec 40:- K B-HbA1c 65:- K S-hCG (intakt+beta) 135:- A* K U-hCG, graviditetstest 60:- A K B-HDL se fS-Lipidstatus K	Pt-eGFR (Kreatinin)/1 73m ²	12·-		
Glatt muskel-ak IgG (SMA) 250:- M Csv-Glukos (kan enbart beställas akut) 50:- A K P-Glukos 14:- A K U-Glukos kval se U-Testremsa A K fPt-Glukosbelastning, i v (analyskostnad tillkommer) 850:- K fPt-Glukosbelastning, p o (analyskostnad tillkommer) 350:- K Gonokockodling (per lokalisation) 150:- M S-GT 14:- A K Gynekologisk cellprovskontroll se sid. 10 P H S-Haptoglobin 31:- A* K B-Hb, Hemoglobin se Blodstatus A K F-Hb spec 40:- A K F-Hb spec 40:- K B-HbA1c 65:- K S-hCG (intakt+beta) 135:- A* K U-hCG, graviditetstest 60:- A K B-HDL se fS-Lipidstatus K			, ,	
Csv-Glukos (kan enbart beställas akut) 50:- A K P-Glukos 14:- A K U-Glukos kval se U-Testremsa A K fPt-Glukosbelastning, i v (analyskostnad tillkommer) 850:- K fPt-Glukosbelastning, p o (analyskostnad tillkommer) 350:- K Gonokockodling (per lokalisation) 150:- M S-GT 14:- A K Gynekologisk cellprovskontroll se sid. 10 P H S-Haptoglobin 31:- A* K B-Hb, Hemoglobin se Blodstatus A K F-Hb spec 40:- A K F-Hb spec 40:- A K F-Hb ospec 40:- K B-HbA1c 65:- K S-hCG (intakt+beta) 135:- A* K U-hCG, graviditetstest 60:- A K B-HbL se fS-Lipidstatus K Helicobacter pylori ak 160:- M				
P-Glukos 14:- A K U-Glukos kval se U-Testremsa A K fPt-Glukosbelastning, i v (analyskostnad tillkommer) 850:- K fPt-Glukosbelastning, p o (analyskostnad tillkommer) 350:- K Gonokockodling (per lokalisation) 150:- M S-GT 14:- A K Gynekologisk cellprovskontroll se sid. 10 P H S-Haptoglobin 31:- A* K B-Hb, Hemoglobin se Blodstatus A K P-Hb, fritt (plasma Hb) 360:- A* K F-Hb spec 40:- A K F-Hb ospec 40:- K B-HbA1c 65:- K S-hCG (intakt+beta) 135:- A* K U-hCG, graviditetstest 60:- A K S-HDL se fS-Lipidstatus K Helicobacter pylori ak 160:- M	- , , ,		Α	K
U-Glukos kval se U-Testremsa A K fPt-Glukosbelastning, i v (analyskostnad tillkommer) 850:- K fPt-Glukosbelastning, p o (analyskostnad tillkommer) 350:- K Gonokockodling (per lokalisation) 150:- M S-GT 14:- A K Gynekologisk cellprovskontroll se sid. 10 P H S-Haptoglobin 31:- A* K B-Hb, Hemoglobin se Blodstatus A K P-Hb, fritt (plasma Hb) 360:- A* K F-Hb spec 40:- A K F-Hb ospec 40:- K B-HbA1c 65:- K S-hCG (intakt+beta) 135:- A* K U-hCG, graviditetstest 60:- A K S-HDL se fS-Lipidstatus K Helicobacter pylori ak 160:- M	,			K
FPt-Glukosbelastning, i v (analyskostnad tillkommer) 850:- K fPt-Glukosbelastning, p o (analyskostnad tillkommer) 350:- K Gonokockodling (per lokalisation) 150:- M S-GT 14:- A K Gynekologisk cellprovskontroll se sid. 10 P H S-Haptoglobin 31:- A* K B-Hb, Hemoglobin se Blodstatus A K F-Hb spec 40:- A K F-Hb spec 40:- K B-HbA1c 65:- K S-hCG (intakt+beta) 135:- A* K U-hCG, graviditetstest 60:- A K S-HDL se fS-Lipidstatus K Helicobacter pylori ak 160:- M			Α	
fPt-Glukosbelastning, p o (analyskostnad tillkommer) 350:- K Gonokockodling (per lokalisation) 150:- M S-GT 14:- A K Gynekologisk cellprovskontroll se sid. 10 P H S-Haptoglobin 31:- A* K B-Hb, Hemoglobin se Blodstatus A K P-Hb, fritt (plasma Hb) 360:- A* K F-Hb spec 40:- A K F-Hb ospec 40:- K B-HbA1c 65:- K S-hCG (intakt+beta) 135:- A* K U-hCG, graviditetstest 60:- A K S-HDL se fS-Lipidstatus K Helicobacter pylori ak 160:- M				
Gonokockodling (per lokalisation) 150:- M S-GT 14:- A K Gynekologisk cellprovskontroll se sid. 10 P H S-Haptoglobin 31:- A* K B-Hb, Hemoglobin se Blodstatus A K P-Hb, fritt (plasma Hb) 360:- A* K F-Hb spec 40:- A K F-Hb ospec 40:- K B-HbA1c 65:- K S-hCG (intakt+beta) 135:- A* K U-hCG, graviditetstest 60:- A K S-HDL se fS-Lipidstatus K Helicobacter pylori ak 160:- M				
S-GT 14:- A K Gynekologisk cellprovskontroll se sid. 10 P H S-Haptoglobin 31:- A* K B-Hb, Hemoglobin se Blodstatus A K P-Hb, fritt (plasma Hb) 360:- A* K F-Hb spec 40:- A K F-Hb ospec 40:- K B-HbA1c 65:- K S-hCG (intakt+beta) 135:- A* K U-hCG, graviditetstest 60:- A K S-HDL se fS-Lipidstatus K Helicobacter pylori ak 160:- M	,			
Gynekologisk cellprovskontroll se sid. 10 P H H S-Haptoglobin 31:- A* K B-Hb, Hemoglobin se Blodstatus A K P-Hb, fritt (plasma Hb) 360:- A* K F-Hb spec 40:- A K F-Hb ospec 40:- K B-HbA1c 65:- K S-hCG (intakt+beta) 135:- A* K U-hCG, graviditetstest 60:- A K S-HDL se fS-Lipidstatus K Helicobacter pylori ak 160:- M	- · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		Α	K
H S-Haptoglobin 31:- A* K B-Hb, Hemoglobin se Blodstatus A K P-Hb, fritt (plasma Hb) 360:- A* K F-Hb spec 40:- A K F-Hb ospec 40:- K B-HbA1c 65:- K S-hCG (intakt+beta) 135:- A* K U-hCG, graviditetstest 60:- A K S-HDL se fS-Lipidstatus K Helicobacter pylori ak 160:- M				
S-Haptoglobin 31:- A* K B-Hb, Hemoglobin se Blodstatus A K P-Hb, fritt (plasma Hb) 360:- A* K F-Hb spec 40:- A K F-Hb ospec 40:- K B-HbA1c 65:- K S-hCG (intakt+beta) 135:- A* K U-hCG, graviditetstest 60:- A K S-HDL se fS-Lipidstatus K Helicobacter pylori ak 160:- M				
B-Hb, Hemoglobin se Blodstatus A K P-Hb, fritt (plasma Hb) 360:- A* K F-Hb spec 40:- A K F-Hb ospec 40:- K B-HbA1c 65:- K S-hCG (intakt+beta) 135:- A* K U-hCG, graviditetstest 60:- A K S-HDL se fS-Lipidstatus K Helicobacter pylori ak 160:- M		31:-	A*	K
P-Hb, fritt (plasma Hb) 360:- A* K F-Hb spec 40:- A K F-Hb ospec 40:- K B-HbA1c 65:- K S-hCG (intakt+beta) 135:- A* K U-hCG, graviditetstest 60:- A K S-HDL se fS-Lipidstatus K Helicobacter pylori ak 160:- M	·			
F-Hb spec 40:- A K F-Hb ospec 40:- K B-HbA1c 65:- K S-hCG (intakt+beta) 135:- A* K U-hCG, graviditetstest 60:- A K S-HDL se fS-Lipidstatus K Helicobacter pylori ak 160:- M	•			
F-Hb ospec 40:- K B-HbA1c 65:- K S-hCG (intakt+beta) 135:- A* K U-hCG, graviditetstest 60:- A K S-HDL se fS-Lipidstatus K Helicobacter pylori ak 160:- M	* '			
B-HbA1c 65:- K S-hCG (intakt+beta) 135:- A* K U-hCG, graviditetstest 60:- A K S-HDL se fS-Lipidstatus K Helicobacter pylori ak 160:- M	•		, ,	
S-hCG (intakt+beta) 135:- A* K U-hCG, graviditetstest 60:- A K S-HDL se fS-Lipidstatus K Helicobacter pylori ak 160:- M	·			
U-hCG, graviditetstest 60:- A K S-HDL se fS-Lipidstatus K Helicobacter pylori ak 160:- M			Δ*	
S-HDL se fS-Lipidstatus K Helicobacter pylori ak 160:- M				
Helicobacter pylori ak	•			
• •		•		
1 I I I I I I I I I I I I I I I I I I I	Helicobacter pylori antigen i feces			M



Analys/undersökning/blodkomponent	Pris	Akut	Spec
Helicobacter pylori-odling	375:-		M
Hepatit A			
HAV IgM	120:-		М
HAV IgG			М
Hepatit B			
HBs antigen	100:-		М
HBV-markörer (antiHBc och antiHBs) per markör	120:-		М
anti HBs vaccinationskontroll			М
Hepatit C			
antiHCV	120:-		M
Hepatit B och C			
HBsAg, antiHBc, antiHCV	340:-		M
HIV-markörer	120:-		M
B-HLA B27	595:-		М
B-HLA-DQ genotypning (DQ2/DQ8)	995:-		М
S-Homocystein			K
HTLV(I/II) ak			М
1			
S-IgA			K
S-lgA-antikroppar mot vävnadstransglutaminas (tTG)			M
S-IgE, totalt			K
S-IgE, gräs, träd, örter			K
S-IgE, djur, mögel, födoämne			K
S-IgE, penicillin, paneler			K
S-IgG			K
S-IgG-antikroppar mot deamiderad gliadin (DGP)			M
S-lgG-antikroppar mot vävnadstransglutaminas (tTG)			M
U-IgG/Kreatinin kvot			K
S-IgM			K
Immunfixation, M-komponenter, Klassning,			K
Immuniseringsundersökning liten	350:-	Α*	Т
Immuniseringsundersökning stor		Α*	T
Influensa-virus A & B	895:-		M
S-lohexol	280:-		K
Pt-Iohexolclearance, analys	280:-		K
Iohexolbelastning, utförande	430:-		K
J			
S-Järn/TIBC /Transferrin (inkl Järnmättnad)	45·-	Α	K
Jästsvampodling		, ,	M
K	020.		
	10.	۸	V
S-Kalium		Α	K
dU-Kalium			K
F-Kalprotectin			M
dU-Kappakjedja (Ig)			K
U-Kappa/Kreatinin kvot		۸٠	K
S-Karbamazepin		A*	K
Klamydia och gonokocker (PCR)	220:-		M



Analys/undersökning/blodkomponent	Pris	Akut	Spec
S-Klorid	48:-	A*	K
S-Kolesterol		Α	K
P-Komplementfaktorer (P-C3, P-C4)		, ,	K
S-Kortisol			K
S-Kreatinin		Α	K
J-Kreatinin		A*	K
Pt-Kreatinin-clearance		A*	K
_edv-Kristaller		^	K
P-Kryofibrinogen			K
, ,			K
S-Kryoglobulin L	200		K
- ⊇-Laktat	180:-	A*	K
aB-Laktat		Α	K
Pt-Laktosbelastning (analyskostnad tillkommer)			K
IU-Lambdakjedja (Ig)			K
J-Lambda/Kreatinin kvot			K
S-LD		Α	K
S-LDL		^	K
	•		
S-LDL/HDL, kvot	•		K
Legionella-ag i urin		Λ.4.	M
3-Leukocyter, S/T förhållande		Α*	K
S-LH			K
S-Lipidstatus (Kolesterol, Triglycerider, HDL, LDL och kvot)		Α	K
S-Litium		Α*	K
KM-1 ak			М
3-LPK		Α	K
B-Lymfocytpopulation, CD4/CD8	700:-		K
M S-Magnesium	18:-	A*	K
dU-Magnesium			K
B-Malaria, snabbtest (svaras ut akut) och mikroskopi			
,			M
M-komponenter, klassning, Immunfixation		۸	K
Ery-MCH		A	K
Ery-MCHC		A	K
Ery-MCV		Α	K
P-Metanefriner			K
/B-MetHb		Α	K
S-Metylmalonat (MMA)			K
S-Metotrexat		Α*	K
M/G-testse Test m		Α*	Т
Mitokondrie-ak IgG (AMA)			M
P-Mononukleostest		Α	K
MRB (MultiResBakt)	390:-		М
MRSA-screening (per lokalisation)	210:-		М
Mycoplasma pneumoniae ak	390:-		M
S-Myoglobin	140:-	A*	K
U-Myoglobin	240:-	A*	K



Analys/undersökning/blodkomponent **Pris Akut** Spec Ν M Α Κ Κ M M Α Κ M Α* Κ 0 Р Κ S-Osmolalitet 66:-Α Κ Α* Κ P Ρ PAD.....se sid. 10 Α* Κ M M Κ Κ Α Α* Τ M S-Progesteron 125:-Κ Α* Κ S-Prolaktin 120:-Κ Κ Α Κ U-Protein, kval se U-Testremsa Α Κ Κ Κ Κ Κ Κ Κ Κ Α* Κ M Ρ Punktion, insänd se sid. 10 Q Quantiferon 485:-M

Spec

Pris

Akut



Analys/undersökning/blodkomponent

R Α* Κ M M M M B-Röd blodbild 98:-Κ S Α* K Α* Κ M M B-Schistocyter 72:-Κ Κ Serologisk förenlighetsprövning/enhetse Test mottagare-givare/enhet Α* Τ M Κ M Ρ Sputumcytologi se sid. 10 M Κ Α Α Κ M Stickskada, incident 600:-M β-hemolytiska streptokocker, odling svalg.......150:-M Grupp A streptokocker, direktpåvisning (analyseras endast i Köping)......54:-Α Κ M Κ M M M M Т Κ S-T4fritt se S-Tyreoideautredning Κ B-Takrolimus 250:-M Α* Κ Α* Т S-Testosteron 110:-Κ U-Testremsa (Protein, Glukos, Acetoacetat, Erytrocyter, Leukocyter och Nitrit) 60:-Α Κ S-TIBCse S-Järn/TIBC Κ Т Α* Κ B-TPK se Blodstatus Κ Α M

S-Transferrin.....se S-Järn/TIBC

Κ

Α



Analys/undersökning/blodkomponent	Pris	Akut	Spec
S-Transglutaminas-antikropp (IgA)	220:-		М
S-Transglutaminas-antikropp (IgG)			M
S-Triglycerider se fS-		Α	K
Trombocytkoncentrat, leukocytbefriad och patogeninaktiverad	•	Α*	T
P-Troponin I (kan enbart beställas akut)		Α*	K
S-TSH			K
Tuberkulos, screeningtest med PCR			M
S-Turbiditet		A*	K
S-Tyreoideautredning (S-TSH och S-T4fritt)			K
Tyreoidea ak (TPO)			M
Ú			
Pt-UBT, Urea Breath Test (analyskostnad tillkommer)	660:-		K
S-Urat	16:-	Α	K
dU-Urat	75:-		K
S-Urea	14:-	Α	K
dU-Urea	75:-		K
Urinodling	170:-		M
Urinodling, utvidgad	280:-		M
Urogenitalodling, aerob	270:-		M
Urogenitalodling, inkl anaerob	360:-		M
V			
Vaginalcytologi	se sid. 10		Р
S-Valproat		Α*	K
S-Vankomycin		Α*	M
Venesectio			Т
S-Vitamin B12/Folat	110:-		K
S-Vitamin D, 25-hydroxi	215:-		K
VRE-screening	440:-		M
Vävnadsodling etc	360:-		M
Z			
S-Zink	110:-		K
Ö			
S-Östradiol	125:-		K



Analys/undersökning/blodkomponent

Pris Akut Spec

Prissättning Klinisk Patologi

Prissättningen innebär att beställaren betalar för hur många klossar, glas och tilläggstjänster som utförts på preparatet.

	MMICON
175	lpriser

1. Cytologi grundavgift	300 kr
2. Cytologi grundavgift, vaginalcytologi	100 kr
3. PAD grundavgift	300 kr
4. Nedläggning smått/kloss	90 kr
5. Utskärning/kloss	150 kr
6. Glas bedömt av cytodiagnostiker	100 kr
7. Glas bedömt av läkare	150 kr

Exe	empel	på	pri	ssät	tniı	ng s	om	bygg	ger på	delpr	iser

Exempel på prissättning som bygger på delpriser	Delpriser ovan	
Vaginalcytologi och Gynekologisk cellprovskontroll	200 kr	2+6
Exfolativ cytologi (standard är 4 glas)	700 kr	1+(4*6)
PAD 1 kloss/glas (nedläggning smått)	540 kr	3+4+7
PAD 5 klossar/glas (nedläggning smått)	1500 kr	3+(5*4)+(5*7)
PAD 1 kloss/glas (utskärning)	600 kr	3+5+7
PAD 5 klossar/glas (utskärning)	1800 kr	3+(5*5)+(5*7)

Tilläggstjänster (komponenter)

Fryssnitt 1-3 fraktioner	1200 kr
Fryssnitt > 3 fraktioner	1800 kr
Färskpreparat bröst	2500 kr
Färskpreparat övrigt	1200 kr
Hercept test	1200 kr
Immunfärgning/glas	200 kr
Imprint	150 kr
Preparat med på rond	300 kr
Snabbsvar	170 kr
Specialfärgning 1-3 glas	150 kr
Specialfärgning 4-6 glas	375 kr
Specialfärgning 7 glas eller fler	525 kr
Storsnitt 1-2	1200 kr
Storsnitt 3-4	1700 kr
Storsnitt 5 eller fler	2300 kr

Övriga priser

Avlägsnande av pacemaker	525 kr
Bårhusplats/månad	975 kr
Obduktion, ev. klossar och glas tillkommer	4500 kr