

## Prislista Klinisk Kemi

### Prislista Klinisk Kemi 2024

SYSTEM	KOMPONENT	PRIS	KOMMENTAR
S	25-Hydroxi vitamin D	125,6	
P	AAT (alfa-1-antitrypsin)	33,7	
P	ALAT (Alaninaminotransferas)	21,9	
Asc	Albumin	21,9	Ascites
Ledv	Albumin	21,9	
Pkv	Albumin	21,9	Perikard
Plv	Albumin	21,9	Pleura
P	Albumin	21,9	
U	Albumin	52,5	
tU	Albumin	0,0	Beräknat värde
PD	Albumin	21,9	Peritonial Dialysvätska
Csv	Albumin	15,8	
U	Albumin/Kreatinin index	0,0	Beräknat värde
P	ALP (Alkaliska fosfatas)	21,9	
P	Amylas, pankreas	32,2	
Asc	Amylas, pankreas	32,2	Ascites
Pkv	Amylas, pankreas	32,2	Perikard
Plv	Amylas, pankreas	32,2	Pleura
aB/kB/vB	Anjon Gap	0,0	Beräknat värde
P	Antitrombin	134,4	
P	APT-tid (Aktiv part trombopl tid)	38,6	
P	ASAT (Aspartataminotransferas)	21,9	
B	Basöverskott, BE	20,3	
Benm	Benmärgsundersökning	1013,0	
P	Bilirubin, konjugerat	21,9	
P	Bilirubin, total	21,9	
Asc	Bilirubin, total	21,9	Ascites
Pkv	Bilirubin, total	21,9	Perikard
Plv	Bilirubin, total	21,9	Pleura
aB/kB/vB	Blodgaser	92,8	Paket, innehåller 6 analyser

## Prislista Klinisk Kemi

SYSTEM	KOMPONENT	PRIS	KOMMENTAR
B	Blodstatus	103,5	Paket, innehåller 8 analyser: B-Erytrocyter (EPK) Ery-Hemoglobin (MCH) B-Erytrocyter vol frak (EVF) B-Erytrocyter medelvol (MCV) Ery-RDW (anisocytos) B- Hemoglobin (Hb) B- LPK (Leukocyter partikelkoncentration) (LPK) B-Trombocytar, partikelkoncentration (TPK)
S	CA 125 (CA125)	0,0	
S	CA 19-9 (CA19-9)	65,0	
P	Calcium	20,4	
tU	Calcium	0,0	Beräknat värde
DV	Calcium	20,4	Dialysvätska
U	Calcium/Kreatinin	0,0	Beräknat värde
S/aB/kB	Calciumjon, pH 7,4	37,2	
P	CEA (Karcinoembryonalt antigen)	53,2	
Asc	Celler	159,5	Ascites
Pkv	Celler	159,5	Perikard
Plv	Celler	159,5	Pleura
P	CK (Creatinkinas total)	20,4	
P	CKMB (Creatinkinas isoMB)	129,4	
P	CRP (C-reaktivt protein)	27,9	
P	Cystatin C	43,9	
P	D-Dimer	99,7	
B	Diff (Leukocyttyper) Maskin	85,8	Paket, innehåller 6 analyser
B	Diff (Leukocyttyper) Mikroskopi	194,7	Paket, innehåller 14 analyser
P	Digoxin	125,3	
PD	Eosinofila granulocytar	64,6	
Plv	Eosinofila granulocytar	64,6	
Plv	EPK (Erytrocyter partikelkoncentration)	20,4	Pleura
P	Etanol	70,7	
P	Fenobarbital	96,7	
P	Fenytoin	152,6	
P	Ferritin	93,1	
SemP	Fertilitetsundersökning	697,2	
P	Etylenglykol	2873,0	
P	Fibrinogen	50,5	
P	Folat	79,0	

## Prislista Klinisk Kemi

SYSTEM	KOMPONENT	PRIS	KOMMENTAR
P	Fosfat	20,4	
S	FSH (Follitropin)	63,9	
Pt	GFR (CC-estimat)	0,0	Beräknat värde
Asc	Glukos	20,4	Ascites
Pkv	Glukos	20,4	Perikard
Plv	Glukos	20,4	Pleura
P/S	Glukos	20,4	
Csv	Glukos	0,0	Ingår i paket
PD	Glukos	20,4	Peritonial Dialysvätska
Pt	Glukosbelastning oral	390,8	
P	GT (Glutamyltransferas)	20,4	
S	Haptoglobin	31,4	
B	HbA1C (Glykosylerat hemoglobin)	82,5	
P	HCG (Humant Koriongonadotropin)	83,0	
P	HDL-Kolesterol	42,2	
B	Hemoglobin	19,0	
P	Hemoglobin	111,6	
F	Hemoglobin F.O.B.	42,2	
B	Hemoglobin fetal	111,6	
P	Homocystein	128,9	
U	Immunglobulin G	31,4	
P	Immunoglobulin A	31,4	
P	Immunoglobulin G	31,4	
P	Immunoglobulin M	31,4	
B	Trc(B)-IPF	21,6	
P	Järn	20,4	
aB	Kalium	20,4	
vB	Kalium	20,4	
P	Kalium	20,4	
U	Kalium	20,4	
tU	Kalium	0,0	Beräknat värde
DV	Kalium	20,4	Dialysvätska
F	Kalprotektin	353,7	
U	Kappa/Lambda kvot	0,0	Beräknat värde
U	Kappakedja Ig	31,4	
P	Karbamazepin	158,0	
P/aB/kB/vB	Klorid	20,4	
DV	Klorid	20,4	Dialysvätska
P	Kobalaminer, B12	79,0	
Asc	Kolesterol	20,4	Ascites

## Prislista Klinisk Kemi

SYSTEM	KOMPONENT	PRIS	KOMMENTAR
Pkv	Kolesterol	20,4	Perikard
Plv	Kolesterol	20,4	Pleura
P	Kolesterol	20,4	
aB/kB/B	Kolmonoxidhemoglobin, COHb	83,0	
P	Kortisol	132,0	
P	Kreatinin	20,4	
U	Kreatinin	20,4	
tU	Kreatinin	0,0	Beräknat värde
PD	Kreatinin	20,4	Peritonial Dialysvätska
Pt	Kreatinin clearance	0,0	Ingår i paket
S	Kryoglobuliner	69,4	
B/P	Laktat	98,0	
Csv	Laktat	98,0	
B	Laktosintolerans, DNA LCT-13910	384,0	
U	Lambdakedja Ig	31,4	
Asc	LD (Laktatdehydrogenas)	20,4	Ascites
Pkv	LD (Laktatdehydrogenas)	20,4	Perikard
Plv	LD (Laktatdehydrogenas)	20,4	Pleura
P	LD (Laktatdehydrogenas)	20,4	
P	LDL-Kolesterol	0,0	Beräknat värde
Led	Ledvätskeundersökning	194,7	Paket, innehåller 7 analyser
S	LH (Lutropin)	63,9	
S	Litium	55,9	
B	LPK (Leukocyter partikelkoncentration)	19,0	
PD	LPK (Leukocyter partikelkoncentration)	19,0	Peritonial Dialysvätska
P	Magnesium	20,4	
B	Malaria (mikroskopi)	279,2	
B	Malaria (snabbtest)	279,2	
S	Metylmalonsyra, MMA	340,5	
U	Minirintest	253,3	Paket, innehåller 3 analyser
S	Mononukleostest	83,0	
B	MPV	21,6	
U	Multistix, testremsa	42,2	Paket, innehåller 6 analyser
P	Myoglobin	103,5	
aB	Natrium	20,4	
vB	Natrium	20,4	
P	Natrium	20,4	
U	Natrium	20,4	
tU	Natrium	0,0	Beräknat värde
DV	Natrium	20,4	Dialysvätska

## Prislista Klinisk Kemi

SYSTEM	KOMPONENT	PRIS	KOMMENTAR
PD	Natrium	20,4	Peritonial Dialysvätska
B	Neutrofila granulocytter	17,2	
P	NT-proBNP	398,9	
S	Orosomucoid	31,4	
S	Osmolalitet	84,4	
U	Osmolalitet	84,4	
P	Paracetamol	174,2	
Asc	pH (vätejonkoncentration)	19,0	Ascites
Pkv	pH (vätejonkoncentration)	19,0	Perikard
Plv	pH (vätejonkoncentration)	19,0	Pleura
U	pH (vätejonkoncentration)	19,0	
kP	PK (Protrombinkomplex)	57,1	
P	PK (Protrombinkomplex)	30,6	
kB	PK (Protrombinkomplex) (CoaguChek)	57,1	
S	Progesteron	109,0	
P	Prokalcitonin (PCT)	353,7	
S	Prolaktin	74,5	
U	Protein HC (alfa-1-Mikroglobulin)	31,4	
S	PSA fritt (Prostataspecifikt antigen fritt)	118,3	
S	PSA fritt/total kvot	0,0	Beräknat värde
S	PSA total (Prostataspecifikt antigen total)	118,3	
P	PTH (Parathyrin)	108,9	
B	Retikulocyter, antalskoncentration	82,5	
S	Salicylat	111,6	
U	Sediment, mikroskopi	84,4	Paket, innehåller 4 analyser
PD	Sediment, mikroskopi	84,4	Peritonial Dialysvätska
S	SHBG (Sexualhormonbindande Globulin)	155,6	
Csv	Spektrofotometri	146,3	
Csv	Spinalvätskeundersökning	194,7	Paket, innehåller 12 analyser
B	SR (Ery-Sänkningsreaktion)	42,2	
B	Standardbikarbonat	19,0	
DV	Standardbikarbonat	0,0	Dialysvätska
Pt	Svettest	905,7	
Pt	Synacthentest	397,6	Paket, innehåller 3 analyser
P	T3 fritt (Trijodtyronin fritt)	73,1	
P	T4 fritt (Tyroxin fritt)	73,1	
S	Testosteron	142,3	
S	Testosteron/SHBG kvot	0,0	Beräknat värde
P	TIBC (Järnbindande kapacitet)	0,0	Beräknat värde

## Prislista Klinisk Kemi

SYSTEM	KOMPONENT	PRIS	KOMMENTAR
P	Tobramycin	198,4	
S	TPO (Tyreoideaperoxidas antikroppar)	159,5	
P	Transferrin	34,0	
Pt	TRH-Belastning	369,7	Paket, innehåller 3 analyser
Asc	Triglycerider	20,4	Ascites
Pkv	Triglycerider	20,4	Perikard
Plv	Triglycerider	20,4	Pleura
fP	Triglycerider	20,4	
B	Trombocyter, partikelkoncentration	20,4	
P	Troponin I	108,1	
P	TSH (Tyreoideastimulerande hormon)	73,1	
P	Urat	20,4	
P	Urea	20,4	
PD	Urea	20,4	Peritonial Dialysvätska
Pt	Utlåtande Glukosbelastning	332,5	
P	Valproat	103,5	
P	Vancomycin	201,5	
Sem	Vasectomi	138,9	
S	Östradiol (E2)	122,4	
S	α-1-Fetoprotein (AFP)	46,4	
	Fib-4-Score	20,3	

### Allergianalyser:

S	Enstaka allergener	87,7	
S	Allergena komponenter	265,5	
S	Allergi, mixar	146,2	
S	Tryptas	520,3	

### Flödescytometri:

B	T-cell, CD3	711,4	
B	Lymfom	2138,4	
B	Leukemi	2867,1	

### Protein:

U	Elfores	279,2	Paket, innehåller 5 analyser
S	ELFORES (Proteiner fraktionerade)	348,6	Paket, innehåller 7 analyser
S	Fria Lätta Kedjor - Kappa	299,9	
S	Fria Lätta Kedjor - Lambda	299,9	
S	Fria Lätta Kedjor, kvot	191,9	
U	Kappa/Lambda, kvot	36,5	
U	IgG/Kreatinin, kvot	10,2	
U	Kappa/Kreatinin, kvot	24,8	

## Prislista Klinisk Kemi

SYSTEM	KOMPONENT	PRIS	KOMMENTAR
U	Lambda/Kreatinin, kvot	<b>24,8</b>	
U	Alfa-1-Mikroglobulin/Kreatinin, kvot	<b>20,4</b>	