

Prislista klinisk mikrobiologi 2026

Generellt gäller: Akut-pris = 2 x listpris

Prislista **Intern** gäller för laboratorieservice inom specialistvård med fast abonnemang.

Prislista **Vårdval** gäller för laboratorieservice inom vårdval för primärvården.

Prislista **Extern** gäller för laboratorieservice för övriga kunder = vårdenheter utanför Region Jönköpings län, kommuner, statliga myndigheter, företag m m.

Bakteriologi

Prov	Intern	Vårdval	Extern
Angina vincenti	84	90	119
Allmän bakt odling	247	266	350
Blododling	162	174	230
Candida auris	172	185	244
Clostridioides difficile	359	388	510
Gonokockodling	164	177	233
Multiresistenta bakterier MRB	331	358	471
Nasofarynxodling	111	120	158
Odling, protesinfektion	535	577	760
Odling endoskop och endoskopdiskmaskin (exkl. mykobakterier)	274	---	---
Odling hygienprov	116	125	165
Legionella/Pneumokock-ag i urin	388	419	552
Plesiomonas, Aeromonas, Providencia	120	129	170
Punktat, likvor	351	379	498
Sputumodling	219	236	311
Svalgodling	84	90	119
Urinodling	137	147	194

Serologi/Virologi

Prov	Intern	Vårdval	Extern
------	--------	---------	--------

Anaplasma	299	323	425
Anti-HBc	90	97	128
Anti-HBs	192	207	272
Anti-HCV	104	112	148
Anti-HIV I/II	59	63	83
Anti-HTLV I/II	91	98	129
Aspergillus-AG (Galactomannan) BAL	782	844	1 110
Beta-glukan (svamp-antigen)	1 107	1 194	1 571
Block BGC	277		
Block BGC + HTLV I/II och HBc	289		
Block Blodsmittescreening	309	333	
Block Blodsmittescreening + HBc	313	337	
Block MVC	158	171	224
Block MVC + Rubella	195	211	277
Block smittescreening	285	308	405
Blodsmittescreening nollprov (exponerad)	66	72	92
Borrelia-ak	164	177	233
Borrelia IgG Immunoblot	509	549	723
Borrelia IgM Immunoblot	486	505	665
Borrelia, Neuroborrelia	727	784	1 032
CXCL13	1 348	1 455	1 914
CMV-ak	274	296	389
EBV-ak	254	274	360
Fästingblock serum	1 037	1 119	1 473
Fästingblock serum + likvor	1 593	1 719	2 263
HAV IgG-ak	120	129	170
HAV IgM-ak	132	142	187
HBsAg	62	67	88
HCV-ag	232	251	330
Helicobacter-ag i feces	325	350	461
Hepatit E IgG	163	176	231
Hepatit E IgM	163	176	231
Morbilli-ak IgG	321	346	456
Morbilli-ak IgM	321	346	456

Rubella-ak	46	49	65
Syflis-ak	53	57	75
Behandlingsuppföljning av känd Syfilis	246	266	350
TBE-ak (aktuell sjukdom)	568	613	807
TBE-ak IgG (immunitet)	439	473	623
Tuberkulos-ag (Quantiferon)	277	299	393
Varicella-ak IgG (immunitet)	155	167	219
Extra rör för frysning (3 år)	186	200	264

Molekylärbiologi

Prov	Intern	Vårdval	Extern
Anaplasma Neoehrlichia och Rickettsia – DNA	988	1 067	1 403
Borrelia-DNA	785	785	785
CMV-DNA	1 315	1 419	1 867
CNS-infektioner (PCR)	2 151	2 321	3 054
Dermatofyt-DNA	856	923	1 215
EBV-DNA	1 315	1 419	1 867
Gastroenterit bakterier	781	843	1 109
Gastroenterit virus	971	1 048	1 378
HBV-DNA	712	769	1 012
HCV-RNA	897	968	1 274
HIV-RNA	969	1 045	1 375
Humant papillomvirus-DNA (HPV)	240	259	341
Herpes simplex/Varicella zoster-DNA	770	832	1 094
Influensa, RSV, SARS-CoV-2	1 146	1 237	1 627
Chlamydia/Gonokock-DNA	198	214	281
Luftvägsblock 32 agens, IVA/immunsupprimerad	2 658	2 868	3 774
Luftvägsblock 10 agens (svår pneumoni)	1 643	1 773	2 333
Mykoplasma, Pertussis, TWAR (C. pneumoniae)	740	799	1 051
Mycoplasma genitalium, Trichomonas vaginalis-DNA	441	476	626
Norovirus	1 397	1 508	1 984
PVL	583	627	825

Tuberkulos, snabb-PCR	1 467	1 584	2 084
-----------------------	-------	-------	-------

Parasitologi

Prov	Intern	Vårdval	Extern
Babesia	920	920	920
Malaria DNA	996	1 075	1 414
Parasit standard	452	452	452
Parasit utvidgad	747	747	747
Schistosoma	452	452	452
Springmask	150	162	213
Övrigt	747	747	747