

## Prislista 2022

### Laboratorium för Klinisk Mikrobiologi Borås

Analys/Undersökning	Kod	Pris
<b><u>URINPROV</u></b>		
U- odl	16000	189
U-odl utökad	10530	191
Legionella-ag U	60300	425
Pneumokock-ag U	60310	425
<b><u>FAECESPROV</u></b>		
F-Bakt gastroenterit PCR	14010	388
Clostridium difficile PCR	18510	416
Gastenter Vir PCR (rota, adeno, noro, sappo, astrovirus)	45020	651
Helicobpylori ag	60990	375
Calprotectin	60400	377
<b><u>PARASITOLOGI</u></b>		
Malaria	45200	513
F-parasit gastroenterit PCR	45110	388
<b><u>MRB</u></b>		
MRSA	11220	307
VRE	11230	399
ESBL	11240	380
MRB multiresistenta bakterier (MRSA, VRE, ESBL)	11225	1086

<b><u>ALLMÄN ODLING</u></b>		
Allmän odling ex. ytligt sår	10500	236
Odling + res.best. ex. djupt sår	10550	409
<b><u>SPECIFIK ODLING</u></b>		
Odling, aerob + anaerob ex. dialysvätska, pleuravätska	10820	409
Legionella	18820	302
Helicobacter- odling	13500	231
<b><u>LUFTVÄGSPROV</u></b>		
Svalgodling	17500	246
Svalgodling utvidgad	17510	376
Nasopharynxodling	17600	222
Sputum-odling	17800	318
Infl A + B + RSV PCR	18900	606
Myc pneumo PCR	18910	570
Sars-Cov-2 RNA-B	60410	768
Sars-Cov-2, Infl A, Infl B, RSV Akutprov	28060,28061	1610
Sars-Cov-2, Akut Vita PCR	60430	1154
Antigentest		
<b><u>GC-diagnostik</u></b>		
Gonococc-odling	18600	83
<b><u>CHLAMYDIA-GC diagnostik</u></b>		
Chlam/GC PCR	18770	259
<b><u>BLOD/LIKVOR</u></b>		
Blododling	12000	236
Liquor-odling CSV-odl	12310	297

<b><u>SJUKVÅRDSHYGIENISKA PROV</u></b>		
Dialysvatten	21100	171
Bassängvatten	21300	281
Legionella i vatten	21200	406
Luftundersökning	20700	1167
<b><u>ÖVRIGA UNDERSÖKNINGAR</u></b>		
Laktosintolerans (PCR)	34050	374
<b><u>IMMUNOLOGISK SEROLOGI</u></b>		
Transglutaminas + s-IgA	57930	464
a-CCP	28515	255

<b><u>BAKTERIOLOGISK SEROLOGI</u></b>		
Lues	30200	84
<b><u>VIROLOGISK SEROLOGI</u></b>		
HIV	21350	98
a-HTLV	21600	98
HBsAg	22071	98
HBeAg	22320	166
a-HBe	22420	203
a-HBc	22271	160
a-HBs	57221	122
a-HCV	58070	131
HCV RNA - kvantitativ (PCR)	58080	1183
a-HAV IgM	57620	162
a-HAV IgG	57500	162
Rubella IgG	52220	168