



Folkhälsomyndigheten

Prislista - laboratorieanalyser

Innehållsförteckning

Folkhälsomyndighetens analysverksamhet	2
Adress och telefonnummer	2
Försäljningsvillkor	2
Förpackning och transport.....	3
Bakteriologiska analyser.....	4
Tabell 1. Detektion av agens (odling/nukleinsyrapåvisning)	4
Tabell 2. Verifiering och typning.....	4
Tabell 3. Toxin och övriga virulensmarkörer	4
Tabell 4. Antibiotikaresistens	5
Tabell 5. Serologiska analyser.....	5
Tabell 6. Immunologiska analyser	5
Tabell 7. Övrigt	5
Parasitologiska analyser	6
Tabell 8. Urdjur	6
Tabell 9. Maskar	6
Tabell 10. Övrigt	7
Mykologiska analyser	7
Tabell 11. Mykologiska analyser	7
Virologiska analyser	8
Tabell 12. Diagnostik (odling/PCR/serologi/resistensbestämning)	8
Tabell 13. Typningar.....	10
Tabell 14. Övrigt/Tilläggsdebiteringar	10

Folkhälsomyndighetens analysverksamhet

Folkhälsomyndigheten utför laboratorieanalyser av mikrobiologiska smittämnen. Huvudparten av analyserna är av unik natur eller som av andra skäl inte utförs av andra laboratorier. Ackrediterade metoder anges med *.

Sammanställning av ”Ackrediteringens omfattning” finns på webbplatsen (www.folkhalsomyndigheten.se).



Folkhälsomyndighetens remiss går att fylla i direkt på webbplatsen.

För överenskommelse om speciella undersökningar och övriga förfrågningar hänvisar vi till vår kundtjänst (adress och telefonnummer nedan) eller till vår webbplats under ämnesområdet ”Mikrobiologi & Laboratorieanalyser”.

Inskickande av remissen bekräftar att patienten (alt. vårdnadshavare/närstående) har fått information om – och samtycker till – att provet och tillhörande personuppgifter sparas för vård och behandling och därmed förenlig verksamhet. Om samtycke inte ges till ett eller flera tillåtna ändamål skall något av alternativen ”Nej-talong bifogas” eller ”Beslutoförmögen” anges på remissens framsida. För bakteriestammar som inskickas för typning och liknande är samtycke inte nödvändigt.

Adress och telefonnummer

Postadress: Folkhälsomyndigheten, 171 82 Solna

Leveransadress: Tomtebodavägen 12 B, Solna

Öppettider Provmottagning: måndag-fredag 08.00-16.00

Öppettider Kundtjänst Mikrobiologi: måndag-fredag 09.30-12.00 och 13.00-15.30

Telefonnummer: 010-205 24 44 (Kundtjänst Mikrobiologi)

TiB/jourtelefon: 010-205 24 00 (efter kontorstid)

Fax: 08-32 83 30

E-post: kundtjanst.mikrobiologen@folkhalsomyndigheten.se

Webbplats: www.folkhalsomyndigheten.se

Kundansvarig: Anna Risberg, anna.risberg@folkhalsomyndigheten.se

telefon: 010-205 21 38

Försäljningsvillkor

Samtliga priser (exklusive moms) gäller tillsvidare för de kunder där inte annat avtalats. Diagnostik och reagenser är momsbefriade. Betalningsvillkor är 30 dagar netto.

Avsändare betraktas som betalningsansvarig om inte annan betalningsansvarig angivits på remissens framsida, eller vid direkt kontakt med

Folkhälsomyndigheten. Omdebitering av faktura vid felaktig adress m.m. debiteras 150:-/faktura.

För undersökningar som inte är upptagna i denna prislista debiteras efter överens-
kommelse, beroende på materialkostnader och arbetets omfattning.

Vid sjukdomsutbrott och epidemiologisk utredning, och i samråd med
Folkhälsomyndigheten, kan fastställda priser ändras.

Förpackning och transport

Alla prov ska packas och transporteras på ett säkert sätt, så att provmaterial inte
kan läcka ut under transporten. Principen för en provförpackning är densamma
oavsett provslag och transportsätt, men testkrav och märkning varierar.

Packa Provet Rätt finner du på Folkhälsomyndighetens webbplats under rubriken
”Ämnesområden”, ”laboratorieanalyser”, ”information för beställare”.

**Det är avsändarens ansvar att provet är rätt klassificerat, förpackat, korrekt
märkt och att rätt dokument medföljer.**

Bakteriologiska analyser

Tabell 1. Detektion av agens (odling/nukleinsyrapåvisning)

Art. nr.	Ackr.	Analys	Pris
1010		Bacillus anthracis, humanprov (odling och nukleinsyrapåvisning)	5 400 kr
1005		Bacillus anthracis, miljöprov (odling och nukleinsyrapåvisning)	12 520 kr
4413		Borrelia recurrentis (nukleinsyrapåvisning)	2 160 kr
1003		Brucella spp (odling och nukleinsyrapåvisning)	3 610 kr
1002		Burkholderia spp (odling och nukleinsyrapåvisning)	4 340 kr
4440		Corynebacterium (nukleinsyrapåvisning) ¹	2 160 kr
1004		Coxiella burnetii (nukleinsyrapåvisning)	3 030 kr
1009		Francisella tularensis (odling och nukleinsyrapåvisning)	2 400 kr
4469		Francisella tularensis (nukleinsyrapåvisning)	2 160 kr
43972		Leptospira, (nukleinsyrapåvisning)	2 160 kr
4467		Orientia tsutsugamushi (nukleinsyrapåvisning)	2 160 kr
43973		Rickettsia (nukleinsyrapåvisning)	2 160 kr
1001		Yersinia pestis (odling och nukleinsyrapåvisning)	5 400 kr
1011		Riskklass 3 bakterier (nukleinsyrapåvisning, kompletterande analys)	1 935 kr

Tabell 2. Verifiering och typning

Art. nr.	Ackr.	Analys	Pris
1062		Haemophilus influenzae, serotypning	2 390 kr
1459		Legionella pneumophila, serotypning (latexagglutination)	485 kr
1471	*	Legionella spp, artbestämning (MALDI-TOF)	485 kr
1417		Legionella pneumophila, sekvensbaserad typning (DNA)	2 005 kr
1418		Legionella pneumophila, epidemiologisk typning med helgenomsekvensering (isolat)	2 520 kr
4421	*	Mycobacterium tuberculosis, epidemiologisk typning, helgenomsekvensering	2 520 kr
4450		Salmonella spp utlandssmita, molekylär serotypning (helgenomsekvensering)	2 520 kr
4410		Shigella spp, serotypning	1 570 kr
4438		Staphylococcus aureus, epidemiologisk typning - spa-typning och PVL-statusanalys (påvisning av gener för PVL, Pantone-Valentine leukocidin)	820 kr
4439		Staphylococcus aureus, epidemiologisk typning - helgenomsekvensering	2 520 kr
1061	*	Streptococcus pneumoniae, serotypning	1 510 kr
1067	*	Streptococcus pyogenes (Grupp A Streptokocker), emm-typning	1 220 kr
4436		16S sekvensering, NGS ²	1 720 kr

Tabell 3. Toxin och övriga virulensmarkörer

Art. nr.	Ackr.	Analys	Pris
4442	*	Corynebacterium diphtheriae, C.ulcerans, C. pseudotuberculosis (toxintest).	2 250 kr
1058		Vibrio cholera, koleratoxin (PCR)	775 kr

Tabell 4. Antibiotikaresistens

Art. nr.	Ackr.	Analys	Pris
4427	*	Enterococcus spp, vancomycinresistens och epidemiologisk typning (helgenomsekvensering, SNP-analys)	2 520 kr
4431		Gramnegativa bakterier, epidemiologisk typning (helgenomsekvensering, SNP-analys)	2 520 kr
1247		Mycobacterium tuberculosis MIC-bestämning, per preparat (4 konc.)	2 390 kr
1249	*	Mycobacterium tuberculosis resistensbestämning (per preparat)	905 kr
1265		Mycobacterium tuberculosis utvidgad resistensbestämning	10 130 kr
4457		Riskklass 3 bakterier, resistensbestämning	5 560 kr

Tabell 5. Serologiska analyser

Art. nr.	Ackr.	Analys	Pris
13000		Brucella spp, antikroppspåvisning (IgG och IgM ELISA)	1 265 kr
43971		Burkholderia, IgG/IgM (MIF)	1 925 kr
13050		Coxiella burnetii, antikroppspåvisning (IgG och IgM ELISA)	1 265 kr
43250		Coxiella burnetii, IgG/IgM (MIF)	1 925 kr
13010	*	Francisella tularensis, antikroppspåvisning (IgG och IgM ELISA)	1 265 kr
13030		Leptospira spp, IgM (ELISA)	1 265 kr
43251		Orientia tsutsugamushi, IgG (IF)	1 990 kr
43252		Rickettsia conorii/typhi, IgG/IgM (MIF)	1 925 kr
1304		Streptococcus pneumonia, antikroppspåvisning (ELISA)	2 100 kr

Tabell 6. Immunologiska analyser

Art. nr.	Ackr.	Analys	Pris
2100		IGRA, T. spot-TB, rutinanalys	3 115 kr
2101		IGRA, T. spot-TB, specialanalys	8 285 kr

Tabell 7. Övrigt

Art. nr.	Ackr.	Analys	Pris
41980		Tillägg för akut nukleinsyreupåvisning, kontorstid	1 205 kr
43450		Tillägg för akut serologisk analys, kontorstid	725 kr

¹ Analysen beaktas alltid som akut, om inte annat specificerats på remissen, med debiteringstillägg enligt artikel 43450.

² Analysen utförs endast efter kontakt med Folkhälsomyndigheten.

Parasitologiska analyser

Tabell 8. Urdjur

Art. nr.	Ackr.	Analys	Pris
4470		Acanthamoeba spp (odling och nukleinsyre påvisning)	2900 kr
3005		Acanthamoeba spp, (nukleinsyre påvisning)	1 435 kr
3030	*	Cryptosporidium spp/Cyclospora cayetanensis/Isospora belli, mikroskopi (Ziehl-Neelsen färgning)	1 140 kr
3131		Cryptosporidium spp (artbestämning och subtypning med molekylärbioologiska metoder) ¹	3 490 kr
4441		Babesia spp, IgG antikroppspåvisning (IF)	1 435 kr
3032		Babesia spp, mikroskopi (Giemsafärgning)	1 675 kr
3036		Babesia spp, (nukleinsyre påvisning)	2 645 kr
3001	*	Entamoeba histolytica, antikroppspåvisning (ELISA och IF)	2 400 kr
3003	*	Entamoeba histolytica/dispar, artbestämning (nukleinsyre påvisning)	1 435 kr
3116		Giardia intestinalis/Cryptosporidium spp, mikroskopi (monoklonal antikropp)	1 200 kr
4452		Leishmania spp, antikroppspåvisning (DAT)	1 625 kr
3017	*	Leishmania spp, mikroskopi (Giemsafärgning)	1 675 kr
3018		Leishmania spp, odling	2 400 kr
4435		Leishmania spp, (nukleinsyre påvisning)	1 465 kr
4423		Leishmania spp, artbestämning (sekvenser)	2 385 kr
4420		Naegleria fowleri (nukleinsyre påvisning)	2 645 kr
3031	*	Plasmodium spp, antikroppspåvisning (IF)	1 435 kr
3032		Plasmodium spp, artbestämning, mikroskopi (Giemsafärgning)	1 675 kr
3037		Plasmodium spp, HRP2/pLDH (snabbtest), endast vid beredskapsanalys	730 kr
3033		Microsporidia, mikroskopi (förstärkt trikromfärgning)	1 675 kr
3004		Trofozoiter (inklusive Dientamoeba fragilis), mikroskopi (trikromfärgning)	1 675 kr
3032		Trypanosoma spp, mikroskopi (Giemsafärgning)	1 675 kr
3019		Trypanosoma brucei, antikroppspåvisning (IF)	1 555 kr
3023		Trypanosoma brucei, (nukleinsyre påvisning)	1 920 kr
3020	*	Trypanosoma cruzi antikroppspåvisning (ELISA* och IF ^{ej ackr.})	2 400 kr
3022		Trypanosoma cruzi, (nukleinsyre påvisning)	1 920 kr

Tabell 9. Maskar

Art. nr.	Ackr.	Analys	Pris
3093		Angiostrongylus spp, antikroppspåvisning (WB)	1 920 kr
3092		Anisakis spp, antikroppspåvisning (WB)	1 920 kr
3086		Ascaris lumbricoides, antikroppspåvisning (ELISA)	1 675 kr
3072		Taenia solium (cysticercus), antikroppspåvisning (WB)	1 920 kr
4425		Taenia solium (cysticercus), antigenpåvisning (ELISA)	675 kr
4462		Taenia solium (cysticercus), antikroppspåvisning (ELISA)	1 200 kr
3076	*	Echinococcus spp, antikroppspåvisning (WB)	1 920 kr
3073	*	Echinococcus spp, antikroppspåvisning (ELISA)	1 200 kr

Art. nr.	Ackr.	Analys	Pris
3074		Echinococcus spp, mikroskopi	1 200 kr
3077		Echinococcus/Taenia, typning (sekvensering)	1 675 kr
3078		Echinococcus/Taenia (PCR)	1 920 kr
3079		Echinococcus multilocularis verifiering med ELISA	1 860 kr
3080		Echinococcus multilocularis verifiering med WB	2 070 kr
3102		Fasciola spp, antikroppspåvisning (ELISA)	1 675 kr
3087		Filaria, antikroppspåvisning (ELISA)	1 200 kr
3088		Filaria, mikrofilaria mikroskopi (koncentration och Giemsa-färgning)	1 315 kr
3094		Gnathostoma spp, antikroppspåvisning (WB)	1 920 kr
4433		Mask, identifiering med mikroskopi	765 kr
3103		Paragonimus spp, antikroppspåvisning (WB)	1 920 kr
3104		Paragonimus spp, antikroppspåvisning (IHA)	1 200 kr
4468		Schistosoma spp, antikroppspåvisning (ICT immunkromatografiskt snabbtest)	595 kr
3100	*	Schistosoma spp, antikroppspåvisning (ELISA och IF)	1 875 kr
3101	*	Schistosoma spp, urinmikroskopi	1 140 kr
3089	*	Strongyloides stercoralis, antikroppspåvisning (ELISA)	1 340 kr
4399		Strongyloides stercoralis, (nukleinsyre-påvisning)	1 435 kr
3090	*	Toxocara spp, antikroppspåvisning (ELISA)	1 200 kr
3097		Trichinella spp, antikroppspåvisning (ELISA och WB)	2 540 kr

Tabell 10. Övrigt

Art. nr.	Ackr.	Analys	Pris
4433		Allmän mikroskopi (bl.a. mask, maskdelar, cystinnehåll)	765 kr
4432	*	Cystor/maskägg, färgning för Giardia, Cryptosporidium och andra coccidier	1 355 kr
3118		RFLP parasit-DNA	1 675 kr
3117		Sekvensering parasit-DNA	1 675 kr
4424		Tillägg för akut parasitologisk analys	790 kr
41980		Tillägg för akut nukleinsyre-påvisning, kontorstid	1 205 kr
43450		Tillägg för akut serologisk analys, kontorstid	725 kr

Mykologiska analyser

Tabell 11. Mykologiska analyser

Art. nr.	Ackr.	Analys	Pris
3060	*	Pneumocystis jiroveci, mikroskopi (monoklonal antikropp)	1 675 kr
3062	*	Pneumocystis jiroveci, (nukleinsyre-påvisning)	1 435 kr

¹ Vid en utbrottssituation med många prover kan annan taxa komma att gälla, var god kontakta laboratoriet för prisuppgift.

² Analys ingående i säkerhetslaboratoriets beredskapsdiagnostik. Utförs dygnet runt efter kontakt med Folkhälsomyndighetens tjänsteman i beredskap efter kontorstid tel. 010-205 24 00.

Virologiska analyser

Tabell 12. Diagnostik (odling/PCR/serologi/resistensbestämning)

Art. nr.	Ackr.	Analys	Pris
43012		Amerikanska arbovirus (California encephalitis-, Eastern Equine encephalitis-, St Louis encephalitis-, Western Equine encephalitis virus) serologi (IF)	1 945 kr
4403		Andesvirus (nukleinsyrapåvisning)	2 160 kr
43000		Chikungunyavirus IgG (IF)	515 kr
4319		Chikungunyavirus IgM (ELISA)	1 265 kr
43810		Chikungunyavirus (nukleinsyre påvisning) ³	2 160 kr
43001		Denguevirus IgG (IF)	515 kr
43020		Denguevirus IgM (ELISA)	1 255 kr
43811		Denguevirus, typning med PCR-teknik	2 160 kr
43812		Denguevirus, (nukleinsyrapåvisning) ³	2 160 kr
43961		Ebolavirus bundibugyo/tai forest (nukleinsyre påvisning) ^{2,3}	3 000 kr
4306		Ebolavirus neutraliserande antikroppar (NT)	12 605 kr
43791		Ebolavirus serologi (IF)	6 600 kr
43962		Ebolavirus Sudan (nukleinsyre påvisning) ^{2,3}	3 000 kr
43963		Ebolavirus Zaïre (nukleinsyre påvisning) ^{2,3}	3 000 kr
43002		Gulafebervirus IgG (IF)	1 265 kr
43003		Gulafebervirus IgM (IF)	515 kr
43760		Gulafebervirus neutraliserande antikroppar (NT)	3 300 kr
43813		Gulafebervirus (nukleinsyre påvisning) ³	2 160 kr
4315		Hantaan-/Dobravavirus IgM (snabbtest)	730 kr
43004		Hantavirus serologi (IF)	1 255 kr
43761		Hantavirus neutraliserande antikroppar (NT)	3 300 kr
4309		Hendravirus neutraliserande antikroppar (NT)	12 605 kr
43964		Hendravirus (nukleinsyre påvisning) ^{2,3}	3 000 kr
43792		Hendravirus serologi (IF)	6 600 kr
4261		Influensavirus A/B, (nukleinsyre påvisning), differentialdiagnostik säkerhetslaboratoriet.	2 160 kr
4466		Huayangshan banyangvirus/SFTSV (nukleinsyrapåvisning)	3 000 kr
4343		Influensavirus, H5N1 (nukleinsyrapåvisning)	2 160 kr
4344		Influensavirus, H7N9 (nukleinsyrapåvisning)	2 160 kr
43762		Japanskt encephalitvirus neutraliserande antikroppar (NT)	3 300 kr
43814		Japanskt encephalitvirus (nukleinsyre påvisning) ³	2 160 kr
43005		Japanskt encephalitvirus IgG (IF)	1 255 kr
43006		Japanskt encephalitvirus IgM (IF)	515 kr
1081		Kombinerad analys Chikungunyavirus/Denguevirus IgM och IgG (ELISA och IF)	2 470 kr
1082		Kombinerad analys Chikungunyavirus/Denguevirus (nukleinsyre påvisning) ³	2 650 kr
43790		Krim-Kongo blödarfebvirus serologi (IF)	6 600 kr
4304		Krim-Kongo blödarfebvirus, neutraliserande antikroppar (NT)	12 605 kr
43960		Krim-Kongo blödarfebvirus (nukleinsyre påvisning) ^{2,3}	3 000 kr

Art. nr.	Ackr.	Analys	Pris
4311		Lassavirus neutraliserande antikroppar (NT)	12 605 kr
43965		Lassavirus (nukleinsyre påvisning) ^{2,3}	3 000 kr
43794		Lassavirus serologi (IF)	6 600 kr
4443		LCMvirus (nukleinsyre påvisning) ³	2 160 kr
43007		LCMvirus serologi (IF)	1 265 kr
4313		Marburgvirus neutraliserande antikroppar (NT)	12 605 kr
43966		Marburgvirus (nukleinsyre påvisning) ^{2,3}	3 000 kr
43795		Marburgvirus serologi (IF)	6 600 kr
43815		MERS-coronavirus (nukleinsyre påvisning) ^{2,3}	2 160 kr
43211		MERS-coronavirus IgG (IF)	3 140 kr
43212		MERS-coronavirus IgM (ELISA)	3 140 kr
4321		MERS-coronavirus neutraliserande antikroppar (NT)	3 300 kr
43967		New World arenavirus (nukleinsyre påvisning) ^{2,3}	3 000 kr
4444		Monkeypoxvirus (nukleinsyre påvisning) ^{2,3}	3 000 kr
43793		Nipahvirus serologi (IF)	6 600 kr
4310		Nipahvirus neutraliserande antikroppar (NT)	12 605 kr
43968		Nipahvirus (nukleinsyre påvisning) ^{2,3}	3 000 kr
43050		Ockelbovirus IgG (ELISA)	1 260 kr
43870		Orthopoxvirus (nukleinsyre påvisning) ^{2,3}	2 160 kr
41201		Parapoxvirus, (nukleinsyre påvisning)	1 445 kr
4006		Polio typ 1, 3, neutraliserande antikroppar (NT)	1 560 kr
3201		Prionsjukdom-Creutzfeldt-Jakob-Analyspaket	5 530 kr
44010		Puumalavirus IgM (snabbtest)	730 kr
43816		Puumalavirus (nukleinsyre påvisning) ³ , svenska stammar	2 160 kr
43160		Puumalavirus serologi (IF)	1 255 kr
43220		Rabiesvirus neutraliserande antikroppar (NT)	3 300 kr
43817		Rabiesvirus (nukleinsyre påvisning) ^{2,3}	2 160 kr
43818		Rift-Valley feber virus (nukleinsyre påvisning) ^{2,3}	2 160 kr
43008		Rift-Valley feber virus serologi (IF)	1 265 kr
43763		Rift-Valley feber virus neutraliserande antikroppar (NT)	3 300 kr
43009		Ross-River virus serologi (IF)	1 255 kr
43015		Sandmyggefieber Sicilian- och Naplesgrupp serologi (IF) ¹	1 945 kr
4453		SARS-coronavirus 2 (nukleinsyre påvisning) ³	2 160 kr
4460		SARS-coronavirus 2 neutraliserande antikroppar (NT)	3 300 kr
4463		SARS-coronavirus 2, typning med PCR-teknik ³	2 695 kr
4445		Sin Nombre virus (nukleinsyre påvisning) ³	2 160 kr
43310		TBE-virus IgG (ELISA)	1 560 kr
1068		TBE-virus IgM (snabbtest)	895 kr
43764		TBE-virus neutraliserande antikroppar (NT)	3 300 kr
43974		TBE-virus (nukleinsyre påvisning)	2 160 kr
4328		Usutu virus (nukleinsyre påvisning) ³	2 160 kr
43011		West Nile virus IgG (IF)	1 255 kr
43010		West Nile virus IgM (ELISA)	730 kr

Art. nr.	Ackr.	Analys	Pris
43820		West Nilevirus (nukleinsyreupåvisning) ³	2 160 kr
4329		Zikavirus (nukleinsyreupåvisning) ³	2 160 kr
4408		Zikavirus IgM (ELISA)	1 305 kr
4409		Zikavirus IgG (ELISA)	1 305 kr
4411		Zikavirus neutraliserande antikroppar (NT)	3 300 kr

Tabell 13. Typningar

Art. nr.	Ackr.	Analys	Pris
1556	*	Enterovirus, molekylär typning	1 690 kr
1557		Hepatit B virus, molekylär typning ⁴	2 900 kr
1559		HIV-1, molekylär typning ⁴	2 900 kr
4404	*	Influensa A, subtypning av tidigare verifierat positivt prov	2 165 kr
4426		Influensa, genotypisk resistensbestämning	4 685 kr

Tabell 14. Övrigt/Tilläggsdebiteringar

Art. nr.	Ackr.	Analys	Pris
4053		Virusupåvisning, elektronmikroskopi	2 390 kr
4407		Metagenomik för generell detektion av okänd patogen ⁵	24 660 kr
4448		Metagenomik för generell detektion av okänd patogen- ytterligare provmaterial	6 180 kr
1560		Fylogenetisk utbrottskartläggning (endast som tilläggsanalys vid typning av HBV och HIV) ⁴	960 kr
4333		Konfirmerande analys, virusisolering riskklass 2	2 400 kr
43950		Konfirmerande analys virusisolering riskklass 3 i säkerhetslaboratorium	8 130 kr
43780		Konfirmerande analys virusisolering riskklass 4 i säkerhetslaboratorium	12 605 kr
4337		Konfirmerande analys, elektronmikroskopi riskklass 3 och 4	4 555 kr
4334		Konfirmerande analys, sekvensering riskklass 2	3 600 kr
4335		Konfirmerande analys, sekvensering riskklass 3	4 800 kr
4336		Konfirmerande analys, sekvensering riskklass 4	6 005 kr
4340		Tillägg för akut nukleinsyreupåvisning, jourtid	7 080 kr
41980		Tillägg för akut nukleinsyreupåvisning, kontorstid	1 205 kr
43450		Tillägg för akut serologisk analys, kontorstid	725 kr
43800		Tillägg riskklass 3, extraktion i säkerhetslaboratorium.	1 800 kr
43970		Tillägg riskklass 4 extraktion i säkerhetslaboratorium.	4 200 kr
4338		Ej rutinanalys, enligt överenskommelse	Enl. ök.
4341		Vidarebefordran av prov till annat laboratorium (om särskilda betingelser för transport krävs, sker prissättning enl ök, artikel 4338)	600 kr
44020		Administrativ avgift för hantering av felaktigt prov/provmaterial och/eller remissuppgift som krävt särskild åtgärd	600 kr
4447		Nedfrysning av ankommet, ej analyserat, prov	285 kr
4428		EXTERN ANALYS: Antikroppsupåvisning Polio 1+3	925 kr
4429		EXTERN ANALYS: Antikroppsupåvisning Polio 2	2 530 kr

Art. nr.	Ackr. Analys	Pris
4430	EXTERN ANALYS: Antikroppspåvisning poliovirus, admin- och fraktavgift	1 390 kr

¹ Analys som utförs i block.

² Analys ingående i säkerhetslaboratoriets beredskapsdiagnostik. Utförs dygnet runt efter kontakt med Folkhälsomyndighetens "Klinisk mikrobiolog i beredskap" (KMIB), efter kontorstid tel. 010-205 24 00.

³ Analyser som innefattar nukleinsyrepåvisning debiteras tillägg för extraktion avseende agens i riskklass 3 (artikelnummer 43800) samt riskklass 4 (artikelnummer 43970).

⁴ Vid utbrottskartläggning av HBV och HIV utförs molekylär typning för proverna enligt taxa 1557 respektive 1559 per prov samt en tilläggsanalys enligt taxa 1560.

⁵ Analysen utförs endast efter kontakt med Folkhälsomyndigheten tel. 010-205 24 44.