

VADDERADE KUVERT & SMÅ KARTONGER Skickas till: Wieslab AB Box 50117, 202 11 Malmö	FÖRETAGSPAKET, FRYSTA PROVER Skickas till: Wieslab AB Lundavägen 151, 212 24 Malmö	KONTAKT diagnostic.services@svarlifescience.com T +46 (0)40 - 53 76 60 F +46 (0)40 - 43 28 90
BESTÄLLANDE LÄKARE/KLINIK Postadress för svarsrapport	BETALNINGSANSVARIG Adress för faktura	PATIENTDATA Fullständigt namn: Personnummer:
REFERENSNUMMER / KOSTNADSSTÄLLE	PROVTAGNINGSDATUM	KÖN Man Kvinna Annan
REMITTERANDE LÄKARE Namn: Email: Telefon:	PROVMATERIAL Serum EDTA-Plasma	PROVTAGNINGSFÖRESKRIFT <ul style="list-style-type: none"> Serum för antikroppsanalyser tas i rör utan tillsats (gelrör, röd alt. gul kork) och centrifugeras (1300-1800g i 10 min). 3 mL serum räcker till ca 15 analyser. Serumprover förvaras i kylskåp skickas i rumstemperatur. Serumprover för komplementanalys ska fördelas i två - tre rör. För komplement analys C3d används 2,5 ml EDTA plasma. Alla komplementprover skickas fryst. Se www.wieslab.se/diagnostic-services/allmän_provtagning för utförliga instruktioner.
Frågeställning / Anamnes / Andra kommentarer:	Inskickandet av prov med denna remiss bekräftar att patienten (alt vårdnadshavare/förvaltare) har fått information om - och samtycker till - att provet och tillhörande personuppgifter sparas i upp till 5 år i syfte att ytterligare analyser ska kunna utföras för att kunna ställa diagnos samt att Svar Life Science AB/Wieslab AB avser spara proverna i upp till 5 år i syfte att utveckla sin verksamhet och förbättra sina analysmetoder. Nej, patienten samtycker inte till att provet sparas för vård och behandling samt därmed förenlig verksamhet. Patienten är vid provtillfället oförmögen att lämna samtycke	

Sätt kryss för önskat analyspaket, vid misstänke om:

På baksidan väljer ni enskilda analyser →

AKUT - Svar inom 1h Vid RPGN (snabbt progredierande glomerulonefrit) & renopulmonella syndrom 009 Anti-GBM (Goodpasture, GP), Capture-PR3-ANCA, Capture-MPO-ANCA screen, ds-DNA Utförs alla dagar om året då provet ankommer till laboratoriet kl. 08:00-21:00. (Test resultat för ds-DNA lämnas senare). Ring laboratoriet, 040-53 76 60, före transport (taxi, bud, post). Telefonnummer för svar:	
ANCA vid misstanke om systemisk vaskulit/anti-GBM sjukdom 501 Anti-GBM, PR3-ANCA, Capture PR3-ANCA, MPO-ANCA, Capture MPO-ANCA, ds-DNA	ANCA utvidgad analys 040 ANCA-panel (BPI, Azu, Cath. G, Elastas, Laktoferrin, Lysozym)
Komplettering av ANCA analys - Subklassbestämning av specifikt IgG	
100 GBM (IgG 1-4) 145 GBM (IgG 4)	ANCA Uppföljningsprov systemisk vaskulit 504 PR3-ANCA, Capture PR3-ANCA 505 MPO-ANCA, Capture MPO-ANCA
Glomerulonefrit 500 Anti-GBM, PR3-ANCA, Capture PR3-ANCA, MPO-ANCA, Capture MPO-ANCA, anti-dsDNA, ANA screen, anti-Streptolysin O, anti-PLA ₂ R och anti-THSD7A	
Primär Membranös Nefropati (PMN) 584 anti-PLA ₂ R och anti-THSD7A (IIF screen)	
AKUT - Svar inom 24h, (under laboratoriets öppettider) Om provet anländer innan kl 10:00 utförs analysen samma dag. Telefonnummer för svar:	
PMN Uppföljningsprov 247 anti-PLA ₂ R (ELISA)	
Fosfolipid antikroppar 510 Anti-Kardiolipin (IgG + IgM), anti-Beta-2-glykoprotein 1 (IgG + IgM)	
Utvidgad analys, Anti-fosfolipid syndrom (APS) 579 anti-Kardiolipin (IgA), anti-Beta-2-glykoprotein (IgA), anti-phosphatidylserine (IgGAM)	
Misstanke om inflammatorisk systemsjukdom 520 ANA screen, PR3-ANCA, Capture PR3-ANCA, MPO-ANCA, Capture MPO-ANCA, anti-Kardiolipin (IgG + IgM), anti-Beta-2-glykoprotein 1 (IgG + IgM)	
Cystisk fibros 536 BPI-ANCA IgA+ IgG	
Diabetes 531 Anti-O-celler, anti-GAD, anti-IA2, anti-insulin, anti-Zinc transportör 8	
Hörselnedsättning (Sudden deafness) 530 ANA screen, anti-HSP-70, PR3-ANCA och Capture PR3-ANCA	

Kongenitalt hjärtblock 524 ENA screen inkl. SSA/Ro-52	
Inflammatoriska Myopati (Myositer) 555 Antikroppar mot HMGCR, cN-1A, Mi-2α, Mi-2β, TIF1γ, MDA5, NXP2, SAE1, Ku, PM-Scl100, PM-Scl75, Jo-1, SRP, PL-7, PL-12, EJ, OJ och Ro-52 inkl. ANA screen (panel 555 inkl. ANA screen)	
Inflammatorisk tarmsjukdom (IBD) ASCA IgA+IgG, IIF ANCA 513 Komplettering vid positiv IIF-ANCA: ANCA utvidgad analys, se paket 040 (för genetisk analys, se remiss för Autoimmunity & Genetics)	
Autoimmun leversjukdom ANA screen, antikroppar mot glatt muskel (SMA), lever/njur/mikrosom (LKM), mitokondrier (AMA) och leverscreen (LKM-1, LC-1, AMA-M2, M2-3E (BPO), Sp100, PLM, gp210, SLA/LP, Ro-52)	
Utvidgad analys - Autoantikroppar vid autoimmun Pankreatit (typ 2, AIP2) 575 Anti-Carboanhydras II, Laktoferrin (för genetisk analys, se remiss för Autoimmunity & Genetics)	
Celiaki 512 Transglutaminas IgA, IgA kvantifiering Vid påvisad IgA brist utförs analys för Transglutaminas IgG, Deamiderat Gliadin IgG	
Utvidgad analys vid misstanke om Celiaki (Barn) 578 Endomysium IgA, Deamiderat Gliadin IgA	
Komplementaktivering 570 Komplement funktion (klassiska-, alternativa- och lectin (MBL) vägen), C3, C4, C3d, C1q Serumprover för komplementanalyser ska fördelas i tre rör. Både serum och EDTA-plasma (C3d) ska skickas fryst (på torris).	
Komplementbrist 572 Komplement funktion (klassiska-, alternativa- och lectin (MBL) vägen), C3, C4, C3d, C1q och properdin. Serumprover för komplementanalyser ska fördelas i tre rör. Både serum och EDTA-plasma (C3d) ska skickas fryst (på torris).	
Hereditärt angioödem (HAE) 571 C1-inhibitor (protein nivå och funktion) och C4. Serumprover för komplementanalyser ska fördelas i två rör. Serum ska skickas fryst (på torris).	
Pemfigus / Pemfigoid (Blåsdermatos) 550 Antikroppar mot BP180, BP230, Desmoglein 1, Desmoglein 3, Envoplakin och Kollagen VII (finns endast som panel, ej som enskilda analyser)	
Sjögrens syndrom/Sklerodermi / Systemisk skleros 522 ANA screen, ENA screen	
Utvidgad analys, sklerodermi 527 Antikroppar mot PM/Sci, Th/To, RNA polymeras, Fibrillarin	
Läkemedelsinducerad lupus 541 ANA screen, IIF-ANCA, Histoner, anti-Kardiolipin (IgG + IgM)	
SLE 511 ANA screen, anti-dsDNA, ENA screen (Sm) anti-Kardiolipin (IgG + IgM)	

Sätt kryss för enskilda analyser

ANCA

008 IIF-ANCA (C- och P-ANCA)

FOSFOLIPIDANTIKROPPAR

517 Beta 2 glykoprotein 1 IgG + IgM
 146 Beta 2 glykoprotein 1 IgA
 516 Kardiolipin IgG + IgM
 017 Kardiolipin IgA
 404 Phosphatidylserine IgA
 405 Phosphatidylserine IgG
 403 Phosphatidylserine IgGAM screen
 406 Phosphatidylserine IgM

KOMPLEMENTANALYS (SERUM+PLASMA)

Prover till komplementanalyser ska skickas frysta på **torris**.

890 Anti-C1q
 925 C1-inhibitor (funktion)
 926 C1-inhibitor (nivå)
 920 C1q
 900/910 C3, C4
 930 C3d (OBS! EDTA-Plasma, fryst)
 911 C4d (OBS! EDTA-Plasma, fryst)
 573 Komplementfunktion: Klassiska-, alternativa- och lektin- (MBL) vägen
 931 Properdin

KÄRNANTIKROPPAR

020 ANA screen på HEp-2 celler
 023 dsDNA (Crithidia)
 024 ENA screen (nRNP/Sm, Sm, SS-A/Ro-52, SS-B, Scl-70, Jo-1)
 600 Fibrillarin
 098 Histoner
 030 Jo-1
 026 nRNP (snRNP, U1-RNP)
 031 Ribosomalt RNP (rRNP, P-protein)
 029 Scl-100
 025 Sm
 027 SSA/Ro-60
 032 SSA/Ro-52
 028 SSB (La)
 720 Th/To

MYOPATIER (MYOSITER)

141 cN-1A, Cytosolic 5'-nucleotidase 1A, (Mup44, NT5c1A)
 485 HMGCR (HMG-CoA reductas)
 481 KS (AsparaginyI-tRNA-Syntatas)
 548 Myopati (Myosit) screen (*analyseras endast i serum*)
 (Mi-2 α , Mi-2 β , TIF1 γ , MDA5, NXP2, SAE1, Ku, PM-Scl100, PM-Scl75, Jo-1, SRP, PL-7, PL-12, EJ, OJ, Ro-52)
 715 PM/Scl (p100)
 450 RNA polymeras

(För ANA och ENA screening, se Kärnantikroppar)

NJURANTIKROPPAR

245 Fosfolipas A2 receptor (PLA2R) Screen (IIF)
 247 Fosfolipas A2 receptor (PLA2R) Uppföljning (ELISA)
 001 Goodpasture antikroppar (GBM)
 140 Thrombospondin typ 1 domän-innehållande protein 7A receptorer (THSD7A)
 097 Tubulärt basalmembran ak (TBM)

ORGAN/VÄVNADSANTIKROPPAR

514 ASCA IgA + IgG
 086 Binjurebark
 850 Carboanhydras II
 072 Deamiderat Gliadin IgA
 073 Deamiderat Gliadin IgG
 071 Endomysium IgA
 089 GAD (Glutamat dekarboxylas) - Serum (ELISA)
 082 Glatt muskel (SMA)
 111 IA-2 (Isletcell antigen 2)
 110 Insulin
 770 Intrinsic factor (INF)
 018 Lever screen (LKM-1, LC-1, AMA-M2, M2-3E (BPO), Sp100, PML, gp210, SLA/LP, Ro-52)
 083 LKM (Lever/njur mikrosom)
 084 Mitokondrier (AMA)
 087 Parietalceller
 780 Steroid-21-Hydroxylas (S21HY)
 120 Total IgA kvantifiering
 074 Transglutaminas IgA
 147 Transglutaminas IgG
 085 Tvärstrimmig muskel
 113 Zinc transportör 8 (ZnT8)
 090 Ö-celler

ÖVRIGA ANTIKROPPSANALYSER

095 HSP-70
 859 Lactoferrin
 240 Streptolysin O (ASO)

Kontakta oss!

- **Söker du en samarbetspartner** gällande analyser inom kliniska provningar eller projekt?
- **Finns inte den analys eller det test som du söker** på remissen?

Kontakta oss på diagnostic.services@svarlifescience.com

Information om analyser, provtagningsanvisningar och villkor finns på www.svarlifescience.com/services/wieslab-diagnostic-services

Senast uppdaterade remisser finns alltid att ladda ner från vår hemsida.

För analyser relaterade till Neurologi, Monitorering av Biologiska läkemedel och Autoimmunity & Genetics skall separat remiss användas.

Beställningar

Skicka oss remisser:

Autoimmundiagnostik

Neuroimmunologi

Monitorering av Biologiska läkemedel

Autoimmunity & Genetics