

BESTÄLLNINGSPÅSÄTTNING

Beställande klinik – obligatoriskt Postadress för svarsrapport	Fakturaadress Post- eller e-postadress för faktura
Referensnummer/kostnadsställe	

REMITTERANDE LÄKARE

Namn	
E-post	Telefon (för svar på akutanalyser)
Frågeställning/Anamnes/Andra kommentarer	

TERMS & CONDITIONS

Se våra villkor på svarlifescience.com/wieslab-terms

Analyspaket

Enskilda analyser på nästa sida

AUTOIMMUN ENCEFALIT/PARANEOPLASTISKA SYNDROM/CEREBELLÄR ATAXI

<input type="checkbox"/> S	195 Autoimmun encefalit Ak mot AMPAR 1/2, LGI1, CASPR2, DPPX, NMDA-R, GABA-BR. <input type="checkbox"/> AKUT – svar inom 24 h på vardagar.
<input type="checkbox"/> S	560 Autoimmun encefalit, Paraneoplastiskt syndrom och Cerebellär ataxi Ak mot GAD, Hu, Amfifysin, Recoverin, SOX1, Yo, Zic4, Ri, Tr, AMPAR 1/2, Ma, LGI1, CASPR2, DPPX, CV2/CRMP5, NMDA-R, GABA-BR, Titin. Likvor: 2mL <input type="checkbox"/> AKUT – svar inom 24 h på vardagar.
<input type="checkbox"/> S	585 Autoimmun epilepsi Ak mot GAD, AMPAR 1/2, LGI1, CASPR2, NMDA-R, GABA-BR. Likvor: 2.5mL
<input type="checkbox"/> S	586 Autoimmun epilepsi – utökad analys Ak mot Hu, Ma, GlyR, DPPX, CV2/CRMP5, Ganglionära AChR, GFAP. Likvor: 2.5mL
<input type="checkbox"/> S	562 Neuronala-antikroppar – utökad analys Ak mot PCA 2, GlyR, VGCC, IgLON5, CARP VIII, HOMER3, ITPR1, ANNA-3, GFAP, Neurexin-3a. Likvor: 1mL
<input type="checkbox"/> S	574 Ofelias syndrom (Paraneoplastisk cerebellär ataxi/Limbisk encefalit) Ak mot mGluR1, mGluR5.
<input type="checkbox"/> S	199 Paraneoplastiskt syndrom (IIF och immunoblot) Ak mot GAD, Hu, Amfifysin, Recoverin, SOX1, Yo, Zic4, Ri, Tr, Ma, CV2/CRMP5, Titin. Likvor: 2mL <input type="checkbox"/> AKUT – svar inom 24 h på vardagar.
<input type="checkbox"/> S	587 Pediatrisk autoimmun encefalit Ak mot GAD, NMDA-R, GABA-BR, MOG, GABA-AR. Likvor: 2.5mL
<input type="checkbox"/> S	588 Pediatrisk autoimmun encefalit – utökad analys Ak mot mGluR5, GlyR, D2R.

BIOMARKÖRER

<input type="checkbox"/> L	567 Alzheimers sjukdom biomarkörer Tau, pTau, Ratio Aβ42/40. CSF: 3 rör x 0.5mL
<input type="checkbox"/> P	557 Alzheimers sjukdom biomarkörer – utökad analys ApoE4, pTau-181, Neurogranin. Detta paket kräver helblod, plasma & likvor. Helblod skickas i rumtemp., övriga frusna.
<input type="checkbox"/> L	580 Amyotrofisk lateral sclerosis (ALS) biomarkörer pNfH, NfL. CSF: 2 rör x 0.5mL
<input type="checkbox"/> L	566 CNS parenkymskademarkörer Tau, GFAP (endast likvor), NfL. CSF: 3 rör x 0.5mL
<input type="checkbox"/> L	558 Narkolepsi HLA-DQB1*06:02 (endast helblod), hypocretin/orexin (endast likvor).
<input type="checkbox"/> S	994 Neurofilament light (NfL) NfL. Skicka EDTA-plasma fryst om transporttiden överstiger 48h. <input type="checkbox"/> AKUT – svar inom 48 h på vardagar.
<input type="checkbox"/> P	987 pTau-181 pTau-181.

PATIENTINFORMATION

För- och efternamn	Kön <input type="checkbox"/> Kvinna <input type="checkbox"/> Man <input type="checkbox"/> Annan
Personnummer	Provtagningsdatum

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 enligt **Terms and Conditions**.

- Nej, patienten samtycker inte till att provet sparas.
 Patienten är vid provtillfället oförmögen att lämna samtycke.

INSTRUKTIONER

S = Serum. 3 mL räcker till ca 10 analyser.
P = EDTA-plasma. 0.5 mL per biomarkör.
L = Likvor (CSF). Minst 0.5 mL i polypropylenrör per analys.
B = EDTA-helblod. 3 mL behövs för genetiska tester. Kräver **Samtyckesblankett**
 Skickas fryst Skickas kylt Kan skickas i rumstemperatur

Utförliga instruktioner på svarlifescience.com/sampling-instructions

TRANSPORT

Vadderade kuvert & små kartonger Företagspaket, frysta prover
Skickas till Wieslab AB Skickas till Wieslab AB
Box 50117, 202 11 Malmö Lundavägen 151, 212 24 Malmö

KONTAKT

Tel. +46 (0)40-53 76 60
E-post: diagnostic.services@svarlifescience.com

Uppdaterad: 2024-09-10

INFLAMMATORISKA NEUROPATIER

<input type="checkbox"/> S	620 Autoimmun nodopati/CIDP – screen IgG Ak mot NF155 (IgG), NF186 (IgG), CNTN1 (IgG), CASPR1 (IgG). <input type="checkbox"/> AKUT – svar inom 48 h på vardagar.
<input type="checkbox"/> S	540 Autoimmun nodopati/CIDP – subclass screen (IgG1-4) Subklass IgG1-4 för ak mot NF155, NF186, CASPR1/CNTN1.
<input type="checkbox"/> S	533 Autoimmun nodopati/CIDP – utökad analys med reflex (IgG1-4) Ak mot NF155, NF186, CNTN1 och CASPR1. Vid pos subklass IgG1-4. <input type="checkbox"/> AKUT – svar inom 48 h på vardagar.
<input type="checkbox"/> S	535 Fintrådsneuropati (SFN) Ak mot GFGR3, TS-HDS, Plexin D1.
<input type="checkbox"/> S	539 Fintrådsneuropati (SFN) – utökad analys Ak mot SSA, SSB, TG2, PCA 2, CASPR2, CV2/CRMP5.
<input type="checkbox"/> S	534 Guillain-Barrés syndrom/AIDP Ak mot MAG, Sulfatid IgM, gangliosider (GM1, GT1a, GD1a, GD1b, GQ1b, IgG+IgM).

MULTIPEL SKLEROS, NMOSD OCH ADEM

<input type="checkbox"/> S	581 Multipel skleros (MS) <input type="checkbox"/> L Ak mot AQP4, MOG. GFAP (endast likvor), NfL. CSF: 3 rör x 0.5mL
<input type="checkbox"/> S	549 Neuromyelitis optica spectrum disease (NMOSD) – skademarkörer <input type="checkbox"/> L GFAP (endast likvor), NfL. CSF: 2 rör x 0.5mL
<input type="checkbox"/> S	565 Neuromyelitis optica spectrum disease (NMOSD)/MOGAD <input type="checkbox"/> L Ak mot AQP4, MOG. <input type="checkbox"/> AKUT – svar inom 24 h på vardagar.

MYOPATIER (MYOSITER)

<input type="checkbox"/> S	020 ANA (HEp-2) ANA (HEp-2).
<input type="checkbox"/> S	024 ANA-specificiteter Ak mot ANA-specificiteter (Sm, nRNP, SSA/Ro60, SSB, Scl-70, Jo-1).
<input type="checkbox"/> S	555 Inflammatorisk myopati (Myosit)/Interstitiell lungsjukdom (ILD) Ak mot cN-1A, HMGC, Mi-2α, Mi-2β, TIF1γ, MDA5, NXP2, SAE1, Ku, PM-Scl100, PM-Scl75, Jo-1, SRP, PL-7, PL-12, EJ, OJ, Ro-52. HMGC finns som akut analys. Se 485 på nästa sida.

NEUROMUSKULÄRA TRANSMISSIONSRUBBNINGAR

<input type="checkbox"/> S	563 Lambert Eatons myastena syndrom (LEMS) <input type="checkbox"/> L Ak mot AChR, GAD, Hu, Amfifysin, SOX1, Ri, VGCC. Likvor: 2.5mL
<input type="checkbox"/> S	543 Myastenia gravis Ak mot AChR, Lrp4, MuSK, Titin. Titin vid pos AChR. MuSK vid neg AChR.
<input type="checkbox"/> S	568 Stiff person syndrom <input type="checkbox"/> L Ak mot GAD, Amfifysin, GlyR. Likvor: 2.5mL

PARANEOPLASTISK RETINOPATI SYNDROM

<input type="checkbox"/> S	569 Paraneoplastisk retinopati (MAR/CAR) Ak mot Recoverin, alfa-Enolase.
----------------------------	--

Enskilda analyser

AUTOIMMUN ENCEFALIT/PARANEOPLASTISKA SYNDROM/CEREBELLÄR ATAXI

<input type="checkbox"/> s <input type="checkbox"/> L	772	AMPA receptor 1/2-antikroppar (IgG)
<input type="checkbox"/> s <input type="checkbox"/> L	874	ANNA-3-antikroppar
<input type="checkbox"/> s <input type="checkbox"/> L	730	Amfifysin-antikroppar (IgG)
<input type="checkbox"/> s <input type="checkbox"/> L	854	CARP VIII-antikroppar (IgG)
<input type="checkbox"/> s <input type="checkbox"/> L	835	CASPR2-antikroppar (IgG)
<input type="checkbox"/> s <input type="checkbox"/> L	870	CV2/CRMP-5-antikroppar (IgG)
<input type="checkbox"/> s <input type="checkbox"/> L	851	DPPX-antikroppar (IgG)
<input type="checkbox"/> s <input type="checkbox"/> L	052	Dopamin-2 receptor-antikroppar (IgG)
<input type="checkbox"/> s <input type="checkbox"/> L	876	GABA A receptor-antikroppar (IgG)
<input type="checkbox"/> s <input type="checkbox"/> L	877	GABA B receptor-antikroppar (IgG)
<input type="checkbox"/> s <input type="checkbox"/> L	089	GAD-antikroppar
<input type="checkbox"/> s <input type="checkbox"/> L	996	GFAp-antikroppar (IgG)
<input type="checkbox"/> s <input type="checkbox"/> L	838	Glycinreceptor-antikroppar (IgG)
<input type="checkbox"/> s <input type="checkbox"/> L	855	HOMER3-antikroppar (IgG)
<input type="checkbox"/> s <input type="checkbox"/> L	220	Hu (ANNA-1)-antikroppar (IgG)
<input type="checkbox"/> s <input type="checkbox"/> L	856	ITPR1-antikroppar (IgG)
<input type="checkbox"/> s <input type="checkbox"/> L	852	IgLON5-antikroppar (IgG)
<input type="checkbox"/> s <input type="checkbox"/> L	868	KCNA2-antikroppar (IgG)
<input type="checkbox"/> s <input type="checkbox"/> L	957	KLHL11-antikroppar (IgG)
<input type="checkbox"/> s <input type="checkbox"/> L	833	LGI-1-antikroppar (IgG)
<input type="checkbox"/> s <input type="checkbox"/> L	790	Ma (Ma-2/Ta)-antikroppar (IgG)
<input type="checkbox"/> s <input type="checkbox"/> L	875	NMDA receptor-antikroppar (IgG)
<input type="checkbox"/> s <input type="checkbox"/> L	872	Neurexin-3 alpha-antikroppar (IgG)
<input type="checkbox"/> s <input type="checkbox"/> L	871	Neurochondrin-antikroppar (IgG)
<input type="checkbox"/> s <input type="checkbox"/> L	761	PCA-2-antikroppar
<input type="checkbox"/> s <input type="checkbox"/> L	750	Ri (Nova 1/ ANNA-2)-antikroppar (IgG)
<input type="checkbox"/> s <input type="checkbox"/> L	737	SOX1-antikroppar (IgG)
<input type="checkbox"/> s <input type="checkbox"/> L	878	Sez6L2-antikroppar (IgG)
<input type="checkbox"/> s <input type="checkbox"/> L	965	Titin-antikroppar (IgG)
<input type="checkbox"/> s <input type="checkbox"/> L	760	Tr-antikroppar (IgG)
<input type="checkbox"/> s <input type="checkbox"/> L	845	VGCC-antikroppar
<input type="checkbox"/> s <input type="checkbox"/> L	831	VGKC-antikroppar (IgG)
<input type="checkbox"/> s <input type="checkbox"/> L	740	Yo (PCA-1)-antikroppar (IgG)
<input type="checkbox"/> s <input type="checkbox"/> L	742	Zic4-antikroppar (IgG)
<input type="checkbox"/> s	117	mGlu1-antikroppar (IgG)
<input type="checkbox"/> s	118	mGlu5-antikroppar (IgG)

BIOMARKÖRER

<input type="checkbox"/> L	997	Beta Amyloid kvot 42/40
<input type="checkbox"/> L	992	Beta-Amyloid 42
<input type="checkbox"/> L	988	CXCL13
<input type="checkbox"/> L	993	Glial fibrillary acidic protein (GFAp)
<input type="checkbox"/> L	119	Neurofilament heavy chain (pNfH)
<input type="checkbox"/> s <input type="checkbox"/> L <input type="checkbox"/> P	994	Neurofilament light (NfL) Skicka EDTA-plasma fryst om transporttiden överstiger 48h <input type="checkbox"/> AKUT – svar inom 48 h på vardagar.
<input type="checkbox"/> L	986	Neurogranin
<input type="checkbox"/> L	989	Orexin (Hypokretin-1)
<input type="checkbox"/> L	990	Tau
<input type="checkbox"/> L	991	pTau
<input type="checkbox"/> P	987	pTau-181

GENETISKA ANALYSER (Kräver Samtyckesblankett)

<input type="checkbox"/> B	291	HLA-DQB1*06:02 (Narkolepsi)
----------------------------	-----	-----------------------------

INFLAMMATORISKA NEUROPATIER

<input type="checkbox"/> s	620	Autoimmun nodopati/CIDP – screen IgG
<input type="checkbox"/> s	047	FGFR3-antikroppar (IgG)
<input type="checkbox"/> s <input type="checkbox"/> L	546	Gangliosider-antikroppar (IgG, IgM)
<input type="checkbox"/> s <input type="checkbox"/> L	093	MAG-antikroppar
<input type="checkbox"/> s	805	Plexin D1-antikroppar (IgG)
<input type="checkbox"/> s <input type="checkbox"/> L	355	Sulfatid-antikroppar (IgM)
<input type="checkbox"/> s	804	TS-HDS-antikroppar (IgM)
<input type="checkbox"/> s	074	Transglutaminas-antikroppar (IgA)

MULTEPEL SKLEROS, NMSO OCH ADEM

<input type="checkbox"/> s <input type="checkbox"/> L	880	Aquaporin 4 (AQP4) -antikroppar (IgG)
<input type="checkbox"/> s <input type="checkbox"/> L	884	MOG-antikroppar (IgG)

MYOPATIER (MYOSITER)

<input type="checkbox"/> s	020	ANA (HEp-2)
<input type="checkbox"/> s	024	ANA-specificiteter
<input type="checkbox"/> s	485	HMGCR-antikroppar <input type="checkbox"/> AKUT – svar inom 48 h på vardagar.
<input type="checkbox"/> s	548	Myosit/Interstitiell lungsjukdom (ILD) Screen
<input type="checkbox"/> s	450	RNA Polymeras-antikroppar
<input type="checkbox"/> s	141	cN-1A (Mup44)-antikroppar (IgG)

NEUROMUSKULÄRA TRANSMISSIONSRUBBNINGAR

<input type="checkbox"/> s	079	Acetylkolinreceptor-antikroppar
<input type="checkbox"/> s	080	Agrin-antikroppar
<input type="checkbox"/> s	959	Ganglionära AChR-antikroppar
<input type="checkbox"/> s	958	Lrp4-antikroppar
<input type="checkbox"/> s	960	MuSK-antikroppar (IgG)
<input type="checkbox"/> s	839	Ryanodin receptor 1 (RyR1)-antikroppar
<input type="checkbox"/> s	085	Tvärstrimmig muskel-antikroppar

PARANEOPLASTISK RETINOPATI SYNDROM

<input type="checkbox"/> s <input type="checkbox"/> L	736	Recoverin-antikroppar (IgG)
<input type="checkbox"/> s	837	alfa-Enolase-antikroppar

SÖMNSTÖRNINGAR

<input type="checkbox"/> s	970	Trib2-antikroppar
----------------------------	-----	-------------------