

Ny analyskatalog från SYNLAB gäller från och med den 24 maj 2022

Den 24 maj 2022 uppdateras analyskatalogen för Klinisk mikrobiologi och Klinisk kemi i TakeCare, Journal III/IV och Labportalen.

VIKTIGT!

Kom ihåg att uppdatera era egna profiler/grupper med de nya koderna (se tabeller nedan) för att ni ska kunna beställa, provta och få svar på de ändrade analyserna.

För information om analyser och undersökningar, vänligen se laboratoriets provtagningsanvisningar.

[Länk till laboratoriets provtagningsanvisningar](https://synlab.se/provtagningsanvisningar)
(SYNLAB <https://synlab.se/provtagningsanvisningar>),

Förändringar för Klinisk Kemi:

Nedanstående analyser byter beställningskod (EDI-kod):

Analys	Gammal EDI-kod	Ny EDI-kod
S-Antikroppar mot MuSK	ML200580	ML200827
P-Prokollagen III	NPU18367	NPU18975
S-fritt PSA/PSA kvot	ML200108	NPU09226
S-Cystatin C	NPU23745	ML200551
S-Tryptas	NPU19926	ITRYPTA
P-Lupus antikoagulans	NPU02616	LUPUSB

Kunder som använder Labportalen och har egna analysgrupper, behöver då hämta dessa på nytt och uppdatera sina grupper.

Följande allergianalyser har utgått ur sortimentet och tas bort från analyskatalogen:

Analys	EDI-kod
S-IgE nBos d bovint laktoferrin	ML200731
S-IgE-Alkalas	ML200574
S-IgE-Burfågelpanel, ex72	ML100809
S-IgE-Daphnia (fiskmat)	ML100916
S-IgE-Duva (spillning)	ML100590
S-IgE-Echinococcus, dvärgbandmask	ML200269

Analys	EDI-kod
S-IgE-Fiskmat, Artemia salina	ML200443
S-IgE-Fruktpanel fx9	ML100091
S-IgE-Fänkål (frö)	ML100037
S-IgE-Födoämnespanel fx10	ML100087
S-IgE-Födoämnespanel fx12	ML200737
S-IgE-Grön kaffeböna	ML100057
S-IgE-Grönsakspanel fx11	ML200446
S-IgE-Hexahydrophthalic anhydrid	ML200699
S-IgE-Honung	ML100074
S-IgE-Hästkött	ML201100
S-IgE-Häststygslarv	ML100054
S-IgE-Kackerlacka, oriental	ML200344
S-IgE-Kardemumma	ML100034
S-IgE-Kloramin T	ML100045
S-IgE-Kryddpanel fx72	ML100864
S-IgE-Kryddpeppar	ML200374
S-IgE-Köttpanel fx23	ML200251
S-IgE-Nypon	ML100086
S-IgE-Pityrosp. Orbic. (mögel)	ML100883
S-IgE-Ren epitel	ML200461
S-IgE-rHev b 9 latex	ML200750
S-IgE-Ricinoljafrö	ML100058
S-IgE-Saffran	ML200292
S-IgE-Sitophilus gran. (kornvivel)	ML100040
S-IgE-Sockerbeta	ML201090
S-IgE-Sudanmygga	ML200606
S-IgE-Tetramin (fiskmat)	ML100942
S-IgE-Tobaksblad	ML100943
S-IgE-Undulat (serumprotein)	ML100990
S-IgE-Yrkespanel.: Desinfekt.medel	ML100010
S-IgE-Yrkespanel.: Djurep./fjäder	ML100011
S-IgE-Yrkespanel.: Livsmedel	ML100013
S-IgE-Yrkespanel.: Mögel/pollen	ML100014
S-IgE-Yrkespanel: Reaktiv kem.panel	ML100015
S-IgE-Ål	ML200891
S-IgE-Älgkött	ML200275

Nytt gällande beställning av allergipaneler

Från 24 maj 2022 finns det två varianter av varje panel att beställa i den elektroniska katalogen, en där vi enbart utför och besvarar screeningen, oavsett utfall, och en där vi alltid gör en uppföljning med de ingående allergenerna om panelen blir positiv.

Exempel:

S-IgE-Djurpanel ex1 – svar endast på själva panelen (screeningen), ingen uppföljning

S-IgE-Djurpanel ex1, med uppföljning – svar både på själva panelen plus uppföljning om den är positiv.

Följande paneler utförs *alltid* med uppföljning vid positivt utfall. De kan alltså bara beställas *med* uppföljning:

Analysnamn	EDI-kod
S-IgE-Nötpanel fx1, med uppföljning	ML201174
S-IgE-Nötpanel fx22, med uppföljning	ML201184
S-IgE-Födoämnespanel fx5, med uppföljning	ML201186
S-IgE-Phadiatop, med uppföljning	ML201213

Förändring för Klinisk Mikrobiologi:

Nedanstående analyser tas bort från analyskatalogen.

Analysprofil	Analys	Beskrivning	EDI-kod
EHEC-DNA		EHEC-DNA (Enterohemo. E.coli)	MEX35
	EIEC-DNA	EIEC-DNA (Enteroinvasiva E. coli)	MEX208
	EPEC-DNA	EPEC-DNA (Enteropatogena E. coli)	MEX210
ETEC-DNA		ETEC-DNA (Enterotoxin E.coli)	MEX125

Analysers eller profiler där ändringar har gjorts:

Vid beställning av IVF-screening (assisterad befruktning) kommer inte HTLV-1/HTLV-2 antikroppar längre att göras, övriga ingående analyser kommer att utföras som vanligt.

Analysen HTLV-1/HTLV-2 antikroppar finns fortfarande att beställa separat.

I Analysprofil	Ändringar /Analys tas bort	EDI-koder
IVF-SC	HTLV-AK HTLV-1/HTLV-2 antikroppar	MLP00169

Vid frågor kontakta SYNLAB tel: 08-123 191 60, fax: 08-123 191 70.

Cecilia Gälman
Verksamhetschef
Klinisk kemi

Christian Löwbeer
Överläkare
Klinisk kemi

Dennis Blick
Verksamhetschef
Klinisk Mikrobiologi

Per Hagerman
Överläkare
Klinisk Mikrobiologi