

Prisliste gældende 01.01.2023-31.03.2023

markerer DS/EN ISO 15189 akkrediterede analyser

**Klinisk
Immunologisk
Afdeling**

ode.kia@rsyd.dk
Direkte nr. 6541 3578
MWC

30. november 2022
Side 1/7



Undersøgelser

	<i>Pris</i>	<i>Prissat</i>
Erythrocytlaboratoriet		
# ABO immunisering	819	30.11.2022
Antistofidentifikation	722	30.11.2022
# Antistoftitrering	633	30.11.2022
# BAC-test	194	30.11.2022
# BF-test	587	30.11.2022
# Blodtypebestemmelse, patienter	205	30.11.2022
# DAT, voksne	158	30.11.2022
Diamed IAT	599	30.11.2022
Donath-Landsteiner	2.216	30.11.2022
# Fænotypebestemmelse, patienter	291	30.11.2022
# Hastebloodtypebestemmelse	157	30.11.2022
# Isohæmagglutinintiter	873	30.11.2022
# Kuldagglutinintiter	578	30.11.2022
# Kuldeagglutininscreening	294	30.11.2022
# Kuldeagglutinintiter, termisk amplitude	874	30.11.2022
Ny D1 og D2	162	30.11.2022
Opdateringssvar	44	30.11.2022
Partiel RhD bestemmelse	738	30.11.2022
ROTEM	729	30.11.2022
ROTEM + Heptem	960	30.11.2022
# Screentest	247	30.11.2022
Specifik DAT	332	30.11.2022
# Svag RhD –bestemmelse, patienter	246	30.11.2022
Transfusionskomplikation, indledende undersøgelser	580	30.11.2022
Undersøgelse for svage A typer	487	30.11.2022
Leukocytlaboratoriet		
CD34 viabilitet	683	30.11.2022
DHR-test	2.112	30.11.2022
Differentialtælling af blod	79	30.11.2022
HbF	10.107	30.11.2022
HIV monitorering CD4/CD8/CD45	489	30.11.2022
# HLA-specifikke antistoffer	985	30.11.2022
# IgA bestemmelse	51	30.11.2022

# IgG bestemmelse	51	30.11.2022
# IgG subklassebestemmelse	1.560	30.11.2022
Komplementanalyse	5.491	30.11.2022
Frie lette kæder	438	30.11.2022
Lymfocytfunktionsundersøgelse	8.323	30.11.2022
# Lymfocytmembranmarkører udvidede	6.125	30.11.2022
# Lymfocytmembranmarkører TBNK	1.721	30.11.2022
# MBL ELISA	1.533	30.11.2022
Nedfrysning af celler	1.819	30.11.2022
Nedfrysning af stamceller	9.585	30.11.2022
PNH	2.011	30.11.2022
Stamcellemarkør CD34	2.201	30.11.2022
Trombocytglycoproteinbestemmelse	13.815	30.11.2022
EMA	721	30.11.2022

	<i>Pris</i>	<i>Prissat</i>
Autoimmunlaboratoriet		
# Actinantistof	110	30.11.2022
# ADAMTS-13 aktivitet	1.245	30.11.2022
# ADAMTS-antistof	1.245	30.11.2022
AKA, Antikeratinantistof	388	30.11.2022
# AMA (Mitochondrieantistof)	119	30.11.2022
AMPA R1-antistof	592	30.11.2022
AMPA R2-antistof	592	30.11.2022
# ANA-HEp-2 Screening	138	30.11.2022
# ANA-Hep-2 titrering	194	30.11.2022
# ANCA IIF	271	30.11.2022
Anti-AT1A3*	457	30.11.2022
# Anti-CCP	101	30.11.2022
Anti-Contactin1	457	30.11.2022
Anti-Contactin2	457	30.11.2022
Anti-cytochrom P450 21A2 (binyrebark)	392	30.11.2022
Anti-Dopamin receptor D1*	457	30.11.2022
Anti-Dopamin receptor D2*	457	30.11.2022
# Anti-ds DNA	216	30.11.2022
Anti-GFAP*	457	30.11.2022
Anti-GBM ELISA	2.794	30.11.2022
Anti-Homer-3*	457	30.11.2022
Anti-ITPR1*	457	30.11.2022
Anti-mGluR1*	457	30.11.2022
Anti-mGluR5*	457	30.11.2022
# Anti-MPO	289	30.11.2022
Anti-Neurexin*	457	30.11.2022
Anti-Neurochondrin*	457	30.11.2022
Anti-Neurofascin 155	457	30.11.2022
Anti-Neurofascin 186	457	30.11.2022
# Anti-Pr3	289	30.11.2022
Anti-RNA polymerase III	316	30.11.2022
Anti-Ryanodin receptor (RyR Ab)	392	30.11.2022
# Anti-tTG (Vævstransglutaminase)	97	30.11.2022
Anti-VGKC (Voltage-gated potassium channels-antistof(IgG))	392	30.11.2022
# Aquaporin-4 antistof	424	30.11.2022
# ARAb (Acetylcholinreceptorantistof)	859	30.11.2022
Autoimmun Bulløs hudsygdom	461	30.11.2022
CASPR2-antistof	592	30.11.2022
# Centromer antistof	219	30.11.2022

cN1A-antistof	255	30.11.2022
CXCL13	665	30.11.2022
# Deamideret gliadinantistof IgG	97	30.11.2022
DFS70	153	30.11.2022
DPPX-antistof	474	30.11.2022
# dsDNA Ab (Chritida Lucilia)	212	30.11.2022
# ENA7 screen	175	30.11.2022
Encephalitisantistoffer, primær screening	2.110	30.11.2022
Encephalitisantistoffer, sekundær screening	1.540	30.11.2022
# Endomysium antistof	388	30.11.2022
ENO-1 (alfa-enolase)-antistof	1.528	30.11.2022
Enterocytantistof	499	30.11.2022
GABA A	457	30.11.2022
GABA B R1-antistof	592	30.11.2022
GAD65-antistof	355	30.11.2022
Gangliosidantistof, pakke	1.091	30.11.2022
# GBA IIF	459	30.11.2022
GBM IgG subklasse bestemmelse*	873	30.11.2022
Glycine receptor (alfa-1)-antistof	1.506	30.11.2022
# GMA	219	30.11.2022
Histon antistof	389	30.11.2022
HMGCR-antistof	322	30.11.2022
# Hyaluronsyre	221	30.11.2022
IgA RF	220	30.11.2022
IgLON family member 5-antistof	474	30.11.2022
# Intrinsic Factor antistof	362	30.11.2022
# Jo-1 antistof	219	30.11.2022
# LC1	362	30.11.2022
LGI1-antistof	592	30.11.2022
# LKM1-antistof	362	30.11.2022
LRP4-antistof	1.506	30.11.2022
MAG-antistof	681	30.11.2022
MOG-antistof	355	30.11.2022
MuSK-antistof	936	30.11.2022
NACHR3 (ganglionic (alpha3) acetylcholine receptor9-antistof	392	30.11.2022
Neuron-Ab ved SLE (Neurofilament polypeptide (NF-L, NF-M, NF-H)-antistof)	842	30.11.2022
NMDAR-antistof	592	30.11.2022
Ovarieantistof	392	30.11.2022
Paraneoplastisk Syndrom (PNS) antistoffer	1.091	30.11.2022
# Parietalcelleantistof (H+K+ ATPase-antistof)	362	30.11.2022
Polymyositis/dermafomyositis, pakke	987	30.11.2022
# RF	71	30.11.2022
RNA polymerase III-antistof	842	30.11.2022
# RNP antistof	219	30.11.2022
# Scl-70 antistof	219	30.11.2022
# SLA/LP	362	30.11.2022
# Sm antistof	219	30.11.2022
Spytkirtelantistof	364	30.11.2022
# SS-A Ro52 antistof	153	30.11.2022
# SS-A Ro60 antistof	153	30.11.2022
# SS-B antistof	153	30.11.2022
Titin-antistof	575	30.11.2022
Trombocytantistof	525	30.11.2022

Tværstribet muskelantistof	338	30.11.2022
Vasculitisscreen	2.731	30.11.2022
VGCC-antistof	995	30.11.2022

HIV-/Hep-laboratoriet

Problematik (se Brugerhåndbogen)	Pris	Prissat
# Anti-HAV IgM	73	30.11.2022
# Anti-HAV total	48	30.11.2022
# Anti-HBc IGM	85	30.11.2022
# Anti-HBc konfirmatorisk ELISA	553	30.11.2022
# Anti-HBc total	50	30.11.2022
# Anti-HBe	85	30.11.2022
# Anti-HBs	68	30.11.2022
# Anti-HCV	71	30.11.2022
# Anti-HCV LIA	1.169	30.11.2022
Anti-HDV	200	30.11.2022
Anti-HEV	228	30.11.2022
Anti-HIV Quick-test	239	30.11.2022
# HBeAg	85	30.11.2022
# HBsAg	35	30.11.2022
# HBsAg konfirmatorisk	60	30.11.2022
# HBsAg kvantitativ	106	30.11.2022
HBV DNA kvantitativ	827	30.11.2022
HBV genotype	200	30.11.2022
HCV genotype	200	30.11.2022
HCV RNA kvantitative	607	30.11.2022
HDV RNA	200	30.11.2022
Hepatitis A, genomisk	178	30.11.2022
HEV PCR	200	30.11.2022
# HIV LIA	1.659	30.11.2022
HIV-1/HIV-2 RNA kvalitative	2.326	30.11.2022
# HIVAg/Anti-HIV-1/2 Combo	37	30.11.2022
HTLV LIA	2.112	30.11.2022
# HTLV-I/II	68	30.11.2022
Knoglescreening kun NAT	282	30.11.2022
Knoglescreening kun NAT (ISBT 128)	267	30.11.2022
MPX NAT test	172	30.11.2022
# Syfilis	76	30.11.2022
Syfilis LIA	409	30.11.2022
Syfilis, konfirmatorisk	107	30.11.2022

Molekylærbiologisk Laboratorium

	Pris	Prissat
2CGD NCF-1 exon 2	5.363	30.11.2022
2CGD NCF-1 sekventering	6.463	30.11.2022
AB0 genomisk udredning	3.575	30.11.2022
AIRE sekventering	9.270	30.11.2022
April	5.758	30.11.2022
Artemis sekventering	8.883	30.11.2022
Bruton Agammaglobulinemia	11.262	30.11.2022
CD40L sekventering	6.449	30.11.2022
CDE genomisk udredning	3.272	30.11.2022
CFB sekventering	8.657	30.11.2022
CGD CYBA sekventering	7.064	30.11.2022
CGD CYBB mRNA sekventering	9.156	30.11.2022
CGD CYBB sekventering	8.512	30.11.2022

	CGD NCF-1 mRNA sekventering	9.156	30.11.2022
	CGD NCF-1 sekventering	7.973	30.11.2022
	CIAS-1 exon 3	6.876	30.11.2022
#	CIAS-1 hele genet	9.761	30.11.2022
	DQ 2/8 typebestemmelse	848	30.11.2022
	F12 sekventering	7.956	30.11.2022
	Faktor H sekventering	11.506	30.11.2022
	Familieudredning (ud over analysetid)	2.158	30.11.2022
	Feberpanel (NGS)	12.732	30.11.2022
	Filaggrin	5.062	30.11.2022
	FluoGene vERYfy Extend	6.533	30.11.2022
	FluoGene AB0	3.011	30.11.2022
	FluoGene CDE	3.308	30.11.2022
	FoxP3 sekventering	6.729	30.11.2022
	Fælles gammakæde sekventering	7.693	30.11.2022
	Føtal C/c/E/K genotypebestemmelse	2.930	30.11.2022
	Føtal RHD bestemmelse	548	30.11.2022
	HBV sekventering	6.025	30.11.2022
#	HLA-A*	1.727	30.11.2022
#	HLA-A,B Low resolution	2.689	30.11.2022
#	HLA-A,B,C, DR, DQ, DRB3,4,5*Low resolution	6.039	30.11.2022
#	HLA-B*	1.727	30.11.2022
	HLA-B-27	895	30.11.2022
	HLA-B5701	2.216	30.11.2022
#	HLA-C*	1.727	30.11.2022
#	HLA-DQB1*	1.727	30.11.2022
	HLA-DQB1*06:02	2.026	30.11.2022
#	HLA-DRB1*	1.727	30.11.2022
#	HLA-DRB3*4*5*	1.727	30.11.2022
	HLH perforin	6.906	30.11.2022
	HLH syntaxin	6.277	30.11.2022
	HLH UNC13D	10.567	30.11.2022
#	HPA*-1-6	3.403	30.11.2022
#	ICOS sekventering	6.874	30.11.2022
	ID Core XT	5.108	30.11.2022
	IGHM sekventering	6.310	30.11.2022
	IL10RA sekventering	8.161	30.11.2022
	IL10RB sekventering	7.293	30.11.2022
	IL28B SNP	770	30.11.2022
	IL7R sekventering	7.693	30.11.2022
#	JAK 3 sekventering	11.036	30.11.2022
	Kell, Kidd, Duffy (genomisk bestemt)	1.666	30.11.2022
	Kimærismeanalyse	9.385	30.11.2022
#	MBL genotypebestemmelse	4.883	30.11.2022
	MEFV sekventering	6.265	30.11.2022
	MNS genotypebestemmelse	3.135	30.11.2022
	MVK sekventering	7.453	30.11.2022
	PID panel (NGS)	20.347	30.11.2022
	RAG1&2 sekventering	8.219	30.11.2022
	RHD sekventering	8.250	30.11.2022
#	SAP/SH2D1A sekventering	5.906	30.11.2022
	Sekventering af erytocytagener	7.352	30.11.2022
	SERPING sekventering	6.981	30.11.2022

Sjældne antigener	3.135	30.11.2022
STAT3 sekventering	10.038	30.11.2022
Svag RhD (genomisk bestemt)	2.904	30.11.2022
TACI	6.925	30.11.2022
TLR3 sekventering	8.024	30.11.2022
TRAPS sekventering	7.872	30.11.2022
Trombocytpanel	14.503	30.11.2022

Blodkomponenter

Erythrocytkomponenter	ISBT 128	Pris	Prissat
SAG-M Erythrocytsuspension, LD	E3846000	1.570	30.11.2022
SAG-M Erythrocytsuspension til børn, delt, LD	E38460?0	1.570	30.11.2022
SAG-M Erythrocytsuspension, filtreret, bestrålet	E3847000	1.672	30.11.2022
SAG-M Erythrocytsuspension, til børn, delt, LD, bestrålet	E38470?0	1.672	30.11.2022
Erythrocytsuspension til udskiftningstransfusion, LD, bestrålet	E4076000	3.453	30.11.2022
SAG-M Erythrocytsuspension til børn, LD tilsat 100 ml SAG-M, EVF 0,40	E8497000	2.622	30.11.2022
SAG-M Erythrocytsuspension til børn, LD tilsat 100 ml SAG-M, EVF 0,40, delt	E84970?0	2.622	30.11.2022
SAG-M Erythrocytsuspension til børn, LD tilsat 100 ml SAG-M, EVF 0,40, bestrålet	E8498000	3.481	30.11.2022
Erythrocytsuspension, vasket, LD	E3851000	2.565	30.11.2022
Erythrocytsuspension, vasket, bestrålet	E3852000	2.672	30.11.2022

Plasmakomponenter	ISBT 128	Pris	Prissat
Frisk Frosset Plasma (frosset <=24 timer)	E4052000	443	30.11.2022
Frisk Frosset Plasma, optøet, holdbart 6 timer (frosset <=24 timer)	E7292000	500	30.11.2022
Frisk Frosset Plasma, optøet, bestrålet, holdbart 6 timer (frosset <=24 timer)	E8254000	578	30.11.2022
Plasma, frosset < 6 timer efter produktion, ALDRIG til patienter	E3861000	443	30.11.2022
Plasma, aferese, frosset < 24 timer efter produktion, delt	E72950?0	443	30.11.2022
Plasma, aferese, frosset < 24 timer efter produktion, optøet, delt	E72940?0	500	30.11.2022
Plasma, aferese, optøet, bestrålet, holdbart 6 timer (frosset < 24 timer), delt	E81860?0	578	30.11.2022
Plasma, aferese, optøet, LD, holdbar 6 timer, delt	E81870?0	500	30.11.2022
Plasma, aferese, aldrig til patienter	E3933000	1.090	30.11.2022

Trombocytkomponenter	ISBT 128	Pris	Prissat
Trombocytkoncentrat, pool af 4 buffycoats, LD	E3898000	2.389	30.11.2022
Trombocytkoncentrat til børn, pool af 4 buffycoats, LD, delt	E38980?0	2.389	30.11.2022
Trombocytkoncentrat, pool af 4 buffycoats, LD, bestrålet	E3899000	2.472	30.11.2022
Trombocytkoncentrat til børn, pool af 4 buffycoats, delt, LD bestrålet	E38990?0	2.472	30.11.2022
Trombocytkoncentrat, pool af 4 buffycoats, LD, plasmareduceret	E3902000	3.236	30.11.2022
Trombocytkoncentrat, pool af 4 buffycoats, LD, bestrålet plasmareduceret	E3903000	3.236	30.11.2022
Trombocytkoncentrat, aferese, LD	E3928000	2.389	30.11.2022
Trombocytkoncentrat, aferese, delt, LD	E39280?0	2.389	30.11.2022
Trombocytkoncentrat, aferese, LD, bestrålet	E3929000	2.467	30.11.2022
Trombocytkoncentrat, aferese, delt, LD, bestrålet	E39290?0	2.467	30.11.2022

TC aferese, LD PAS tilsat	E6874000	2.911	30.11.2022
TC aferese, LD PAS tilsat, delt	E6874070	2.832	30.11.2022
TC aferese, LD PAS tilsat, bestrålet	E6875000	2.911	30.11.2022
TC aferese, LD, plasmareduceret	E3930000	2.729	30.11.2022
TC aferese, LD, plasmareduceret, bestrålet	E3931000	2.729	30.11.2022

Diverse komponenter

Fuldblod, ikke til transfusion	E0140000	1.180	30.11.2022
Buffy Coat	E3817000	117	30.11.2022
Buffy Coat, ikke til transfusion	E3895000	115	30.11.2022
FMT		4.766	30.11.2022

Diverse procedurer

Stamcelleaferese		7.409	30.11.2022
Plasmaudskiftning		7.729	30.11.2022
Plasmaudskiftning ABO		7.539	30.11.2022
Erytrocytudsiftning		6.056	30.11.2022
Leukocyt-/trombocytaferese		9.060	30.11.2022

Der tages forbehold for trykfejl.