

# Prisliste gældende 01.04.2023-31.12.2023

# markerer DS/EN ISO 15189 akkrediterede analyser

**Klinisk  
Immunologisk  
Afdeling**

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

31. december 2022  
Side 1/6



## Undersøgelser

	<i>Pris</i>	<i>Prissat</i>
<b>Erythrocytlaboratoriet</b>		
# ABO immunisering	819	31.12.2022
Antistofidentifikation	722	31.12.2022
# Antistoftitrering	633	31.12.2022
# BAC-test	194	31.12.2022
# BF-test	587	31.12.2022
# Blodtypebestemmelse, patienter	205	31.12.2022
# DAT, voksne	158	31.12.2022
Donath-Landsteiner	2.216	31.12.2022
# Fænotypebestemmelse, patienter	291	31.12.2022
# Isohæmagglutinintiter	873	31.12.2022
Kommercieltpanel	599	31.12.2022
# Kuldeagglutinintiter	578	31.12.2022
# Kuldeagglutininscreening	294	31.12.2022
# Kuldeagglutinintiter, termisk amplitude	874	31.12.2022
Opdateringssvar	44	31.12.2022
Partiel RhD bestemmelse	741	31.12.2022
# Screentest	247	31.12.2022
Specifik DAT	332	31.12.2022
# Svag RhD –bestemmelse, patienter	246	31.12.2022
Transfusionskomplikation, indledende undersøgelser	580	31.12.2022
Undersøgelse for svage A typer	487	31.12.2022
<b>Leukocytlaboratoriet</b>		
CD19	280	31.12.2022
CD34 viabilitet	683	31.12.2022
DHR-test	2.112	31.12.2022
HbF	10.107	31.12.2022
HIV monitorering CD4/CD8/CD45	489	31.12.2022
# HLA-specifikke antistoffer	1.366	31.12.2022
# IgA bestemmelse	113	31.12.2022
# IgD bestemmelse	217	31.12.2022
# IgG subklassebestemmelse	1.560	31.12.2022
IgG 4 bestemmelse	287	31.12.2022
Komplementanalyse	5.491	31.12.2022

Frie lette kæder	438	31.12.2022
Lymfocytfunktionsundersøgelse	8.323	31.12.2022
# Lymfocytmembranmarkører udvidede	6.125	31.12.2022
# Lymfocytmembranmarkører TBNK	1.721	31.12.2022
# MBL ELISA	1.533	31.12.2022
Nedfrysning af celler	1.819	31.12.2022
Nedfrysning af stamceller	9.585	31.12.2022
Stamcellemarkør CD34	2.201	31.12.2022
Trombocytglycoproteinbestemmelse	13.815	31.12.2022
EMA	721	31.12.2022

	<i>Pris</i>	<i>Prissat</i>
<b>Autoimmunlaboratoriet</b>		
# Actinantistof	110	31.12.2022
# ADAMTS-13 aktivitet	4.558	31.12.2022
# ADAMTS-antistof	2.543	31.12.2022
AKA, Antikeratinantistof	515	31.12.2022
# AMA (Mitochondrieantistof)	119	31.12.2022
# ANA-HEp-2 Screening	138	31.12.2022
# ANA-Hep-2 titrering	194	31.12.2022
# ANCA IIF	271	31.12.2022
Anti-AT1A3*	710	31.12.2022
# Anti-CCP	101	31.12.2022
Anti-Contactin1	710	31.12.2022
Anti-Contactin2	710	31.12.2022
Anti-cytochrom P450 21A2 (binyrebark)	617	31.12.2022
Anti-Dopamin receptor D1*	710	31.12.2022
Anti-Dopamin receptor D2*	710	31.12.2022
# Anti-ds DNA	216	31.12.2022
Anti-GFAP*	710	31.12.2022
Anti-GBM ELISA	2.794	31.12.2022
Anti-Homer-3*	710	31.12.2022
Anti-ITPR1*	710	31.12.2022
Anti-mGluR1*	710	31.12.2022
Anti-mGluR5*	710	31.12.2022
# Anti-MPO	306	31.12.2022
Anti-Neurexin*	710	31.12.2022
Anti-Neurochondrin*	710	31.12.2022
Anti-Neurofascin 155	710	31.12.2022
Anti-Neurofascin 186	710	31.12.2022
# Anti-Pr3	289	31.12.2022
Anti-Ryanodin receptor (RyR Ab)	617	31.12.2022
# Anti-tTG (Vævstransglutaminase)	97	31.12.2022
Anti-VGKC (Voltage-gated potassium channels-antistof(IgG))	617	31.12.2022
# Aquaporin-4 antistof	424	31.12.2022
# ARAb (Acetylcholinreceptorantistof)	1.049	31.12.2022
Autoimmun Bulløs hudsygdom	461	31.12.2022
# Centromer antistof	303	31.12.2022
cN1A-antistof	265	31.12.2022
CXCL13	665	31.12.2022
# Deamideret gliadinantistof IgG	97	31.12.2022
DFS70	477	31.12.2022
DPPX-antistof	474	31.12.2022
# dsDNA Ab (Chritida Lucilia)	212	31.12.2022
# ENA7 screen	175	31.12.2022
Encephalitisantistoffer, primær screening	2.110	31.12.2022

EBO PNS	1.091	31.12.2022
# Endomysium antistof	388	31.12.2022
GABA A	710	31.12.2022
GAD65-antistof	355	31.12.2022
Gangliosidantistof, pakke	1.091	31.12.2022
# GBA IIF	459	31.12.2022
GBM IgG subklasse bestemmelse*	873	31.12.2022
# GMA	219	31.12.2022
Histon antistof	389	31.12.2022
HMGCR-antistof	322	31.12.2022
IIF anti-cerebellum IgG	192	31.12.2022
IgA RF	250	31.12.2022
IgLON family member 5-antistof	474	31.12.2022
# Intrinsic Factor antistof	362	31.12.2022
# Jo-1 antistof	219	31.12.2022
# LC1	362	31.12.2022
# LKM1-antistof	362	31.12.2022
MAG-antistof	740	31.12.2022
MOG-antistof	355	31.12.2022
MuSK-antistof	936	31.12.2022
NACHR3 (ganglionic (alpha3) acetylcholine receptor9-antistof	617	31.12.2022
NOR90 antistof	391	31.12.2022
Ovarieantistof	392	31.12.2022
Paraneoplastisk Syndrom (PNS) antistoffer	1.091	31.12.2022
# Parietalcelleantistof (H+K+ ATPase-antistof)	362	31.12.2022
PLA2R-IgG;(P) (ELISA)	96	31.12.2022
PLA2R-IgG;P	251	31.12.2022
Polymyositis/dermafomyositis, pakke	987	31.12.2022
Ribosomal protein antistof	306	31.12.2022
# RF	71	31.12.2022
RNA polymerase III-antistof	842	31.12.2022
# RNP antistof	220	31.12.2022
# Scl-70 antistof	219	31.12.2022
# SLA/LP	362	31.12.2022
# Sm antistof	219	31.12.2022
# SS-A Ro52 antistof	153	31.12.2022
# SS-A Ro60 antistof	153	31.12.2022
# SS-B antistof	153	31.12.2022
Titin-antistof	575	31.12.2022
THSD7A-IgG;P	251	31.12.2022
Th/To antistof	306	31.12.2022
Tværstribet muskelantistof	425	31.12.2022
Vasculitisscreen	3.203	31.12.2022
VGCC-antistof	995	31.12.2022

#### HIV-/Hep-laboratoriet

<b>Problematik (se Brugerhåndbogen)</b>	<b>Pris</b>	<b>Prissat</b>
# Anti-HAV IgM	73	31.12.2022
# Anti-HAV total	48	31.12.2022
# Anti-HBc IGM	85	31.12.2022
# Anti-HBc konfirmatorisk ELISA	553	31.12.2022
# Anti-HBc total	50	31.12.2022
# Anti-HBe	85	31.12.2022
# Anti-HBs	68	31.12.2022

#	Anti-HCV	71	31.12.2022
#	Anti-HCV LIA	1.169	31.12.2022
	Anti-HDV	200	31.12.2022
	Anti-HEV	228	31.12.2022
	Anti-HIV Quick-test	239	31.12.2022
	Covid-19 IgG (NC) kvalitativ	77	31.12.2022
	Covid-19 IgG (Spike) kvantitativ	77	31.12.2022
	DBS	135	31.12.2022
#	HBeAg	85	31.12.2022
#	HBsAg	35	31.12.2022
#	HBsAg konfirmatorisk	60	31.12.2022
#	HBsAg kvantitativ	106	31.12.2022
	HBV DNA kvantitativ	827	31.12.2022
	HBV genotype	200	31.12.2022
	HCV genotype	200	31.12.2022
	HCV RNA kvantitative	607	31.12.2022
	HDV RNA	200	31.12.2022
	Hepatitis A, genomisk	178	31.12.2022
	HEV PCR	200	31.12.2022
#	HIV LIA	1.659	31.12.2022
	HIV-1/HIV-2 RNA kvalitative	2.326	31.12.2022
#	HIVAg/Anti-HIV-1/2 Combo	37	31.12.2022
	HTLV LIA	2.112	31.12.2022
#	HTLV-I/II	68	31.12.2022
	MPX NAT test	172	31.12.2022
#	Syfilis	76	31.12.2022
	Syfilis LIA	409	31.12.2022
	Syfilis, konfirmatorisk	107	31.12.2022

	<b>Molekylærbiologisk Laboratorium</b>	<i>Pris</i>	<i>Prissat</i>
	2CGD NCF-1 exon 2	5.363	31.12.2022
	2CGD NCF-1 sekventering	6.463	31.12.2022
	AB0 genomisk udredning	3.575	31.12.2022
	CAR monitorering	2.612	31.12.2022
	DQ 2/8 typebestemmelse	848	31.12.2022
	F12 sekventering	7.956	31.12.2022
	Familieudredning (ud over analysetid)	2.158	31.12.2022
	Feberpanel (NGS)	12.732	31.12.2022
	FluoGene vERYfy Extend	6.533	31.12.2022
	FluoGene AB0	3.011	31.12.2022
	FluoGene CDE	3.308	31.12.2022
	Fuld HLA	4.489	31.12.2022
	Føtal C/c/E/K genotypebestemmelse	2.930	31.12.2022
	Føtal RHD bestemmelse	548	31.12.2022
	HAEIII panel	11.427	31.12.2022
#	HLA-A*	1.727	31.12.2022
#	HLA-A,B Low resolution	2.689	31.12.2022
#	HLA-B*	1.727	31.12.2022
	HLA-B-27	895	31.12.2022
	HLA-B57:01	2.216	31.12.2022
	HLA-DQB1*06:02	3.078	31.12.2022
#	HPA*-1-6	3.403	31.12.2022
	Kimærismeanalyse-blod	9.385	31.12.2022
	Kimærismeanalyse-føranalyse	2.866	31.12.2022
	Kimærismeanalyse-marv	4.317	31.12.2022

#	MBL genotypebestemmelse	4.883	31.12.2022
	MEFV sekventering	6.694	31.12.2022
	PID panel (NGS)	20.347	31.12.2022
	RHCE sekventering	7.082	31.12.2022
	RHD sekventering	8.250	31.12.2022
	Sekventering	15.478	31.12.2022
	Sekventering af erythrocytantigener	7.352	31.12.2022
	SERPING sekventering	10.267	31.12.2022
	STAT3 sekventering	10.038	31.12.2022
	Svag RhD (genomisk bestemt)	2.904	31.12.2022
	Trombocytpanel	14.503	31.12.2022

## Blodkomponenter

<b>Erythrocytkomponenter</b>	ISBT 128	Pris	Prissat
SAG-M Erythrocytsuspension, LD	E3846000	1.570	31.12.2022
SAG-M Erythrocytsuspension til børn, delt, LD	E38460?0	1.570	31.12.2022
SAG-M Erythrocytsuspension, filtreret, bestrålet	E3847000	1.672	31.12.2022
SAG-M Erythrocytsuspension, til børn, delt, LD, bestrålet	E38470?0	1.672	31.12.2022
Erythrocytsuspension til udskiftningstransfusion, LD, bestrålet	E4076000	3.453	31.12.2022
SAG-M Erythrocytsuspension til børn, LD tilsat 100 ml SAG-M, EVF 0,40	E8497000	2.622	31.12.2022
SAG-M Erythrocytsuspension til børn, LD tilsat 100 ml SAG-M, EVF 0,40, delt	E84970?0	2.622	31.12.2022
SAG-M Erythrocytsuspension til børn, LD tilsat 100 ml SAG-M, EVF 0,40, bestrålet	E8498000	3.481	31.12.2022
Erythrocytsuspension, vasket, LD	E3851000	2.600	31.12.2022
Erythrocytsuspension, vasket, bestrålet	E3852000	2.672	31.12.2022

<b>Plasmakomponenter</b>	ISBT 128	Pris	Prissat
Frisk Frosset Plasma (frosset <=24 timer)	E4052000	555	31.12.2022
Frisk Frosset Plasma, optøet, holdbart 6 timer (frosset <=24 timer)	E7292000	595	31.12.2022
Frisk Frosset Plasma, optøet, bestrålet, holdbart 6 timer (frosset <=24 timer)	E8254000	648	31.12.2022
Plasma, frosset < 6 timer efter produktion, ALDRIG til patienter	E3861000	555	31.12.2022
Plasma, aferese, frosset < 24 timer efter produktion, delt	E72950?0	1.399	31.12.2022
Plasma, aferese, frosset < 24 timer efter produktion, optøet, delt	E72940?0	1.440	31.12.2022
Plasma, aferese, optøet, bestrålet, holdbart 6 timer (frosset < 24 timer), delt	E81860?0	1.493	31.12.2022
Plasma, aferese, optøet, LD, holdbar 6 timer, delt	E81870?0	1.440	31.12.2022
Plasma, aferese, aldrig til patienter	E3933000	1.350	31.12.2022

<b>Trombocytkomponenter</b>	ISBT 128	Pris	Prissat
Trombocytkoncentrat, pool af 4 buffycoats, LD	E3898000	2.389	31.12.2022
Trombocytkoncentrat til børn, pool af 4 buffycoats, LD, delt	E38980?0	2.389	31.12.2022
Trombocytkoncentrat, pool af 4 buffycoats, LD, bestrålet	E3899000	2.472	31.12.2022
Trombocytkoncentrat til børn, pool af 4 buffycoats, delt, LD bestrålet	E38990?0	2.472	31.12.2022
Trombocytkoncentrat, pool af 4 buffycoats, LD, plasmareduceret	E3902000	3.236	31.12.2022
Trombocytkoncentrat, pool af 4 buffycoats, LD, bestrålet plasmareduceret	E3903000	3.236	31.12.2022

Trombocyt koncentrat, aferese, LD	E3928000	4.283	31.12.2022
Trombocyt koncentrat, aferese, delt, LD	E39280?0	4.332	31.12.2022
Trombocyt koncentrat, aferese, LD, bestrålet	E3929000	4.336	31.12.2022
Trombocyt koncentrat, aferese, delt, LD, bestrålet	E39290?0	4.379	31.12.2022
TC aferese, LD PAS tilsat	E6874000	4.357	31.12.2022
TC aferese, LD PAS tilsat, delt	E68740?0	4.430	31.12.2022
TC aferese, LD PAS tilsat, bestrålet	E6875000	4.379	31.12.2022
TC aferese, LD, plasmareduceret	E3930000	4.530	31.12.2022
TC aferese, LD, plasmareduceret, bestrålet	E3931000	4.583	31.12.2022

#### **Diverse komponenter**

Fuldblod, ikke til transfusion	E0140000	1.340	31.12.2022
Buffy Coat	E3817000	117	31.12.2022
Buffy Coat, ikke til transfusion	E3895000	115	31.12.2022
FMT behandling kapsler		5.957	31.12.2022
FMT behandling flydende		5.010	31.12.2022

#### **Diverse procedurer**

Stamcelleaferese		7.409	31.12.2022
Plasmaudskiftning		7.729	31.12.2022
Plasmaudskiftning ABO		7.539	31.12.2022
Erytrocytudsiftning		6.056	31.12.2022
Leukocyt-/trombocytaferese		9.060	31.12.2022

Der tages forbehold for trykfejl.