

SOP-Nr.	Version	Analyt	DAKks-Profil	Matrix	Akkreditierung	akkreditiert seit	Gebiet	Verfahren	Technik	Gerät	CE	Inhouse
		Alle	Alle	Alle	Alle	Alle	Alle	Alle	Alle	Alle	AI	Alle
31295	2	alpha1-Antitrypsin	alpha1-Antitrypsin Genotyp	EDTA-Vollblut	akkreditiert	2002-11-12	Humangenetik	Molekulärbiologische Untersuchung (Amplifikationsverfahren)**	DNA Sequenzierung	ABI Prism 3730 Capillary sequencer	nein	ja
31455	2	Cytochrome P450 2C19	CYP2C19 Genotyp	EDTA-Vollblut	akkreditiert	2002-11-12	Humangenetik	Molekulärbiologische Untersuchung (Amplifikationsverfahren)**	DNA Sequenzierung	ABI Prism 3730 Capillary sequencer	nein	ja
31456	2	Cytochrome P450 2C9	CYP2C9 Genotyp	EDTA-Vollblut	akkreditiert	2002-11-12	Humangenetik	Molekulärbiologische Untersuchung (Amplifikationsverfahren)**	DNA Sequenzierung	ABI Prism 3730 Capillary sequencer	nein	ja
31467	4	Dihydropyrimidin-Dehydrogenase	DPD Genotyp	EDTA-Vollblut	akkreditiert	2002-11-12	Humangenetik	Molekulärbiologische Untersuchung (Amplifikationsverfahren)**	DNA Sequenzierung	ABI Prism 3730 Capillary sequencer	nein	ja
31536	2	Hämochromatose Typ 1	HFE Genotyp	EDTA-Vollblut	akkreditiert	2002-11-12	Humangenetik	Molekulärbiologische Untersuchung (Amplifikationsverfahren)**	DNA Sequenzierung	ABI Prism 3730 Capillary sequencer	nein	ja
31539	4	HLA-A	HLA-A Genotyp	EDTA-Vollblut	akkreditiert	2002-11-12	Humangenetik	Molekulärbiologische Untersuchung (Amplifikationsverfahren)**	DNA Sequenzierung	ABI Prism 3730 Capillary sequencer	ja	nein
31540	4	HLA-B	HLA-B Genotyp	EDTA-Vollblut	akkreditiert	2002-11-12	Humangenetik	Molekulärbiologische Untersuchung (Amplifikationsverfahren)**	DNA Sequenzierung	ABI Prism 3730 Capillary sequencer	ja	nein
31542	4	HLA-C	HLA-C Genotyp	EDTA-Vollblut	akkreditiert	2002-11-12	Humangenetik	Molekulärbiologische Untersuchung (Amplifikationsverfahren)**	DNA Sequenzierung	ABI Prism 3730 Capillary sequencer	ja	nein
31543	4	HLA-DQ	HLA-DQ Genotyp	EDTA-Vollblut	akkreditiert	2002-11-12	Humangenetik	Molekulärbiologische Untersuchung (Amplifikationsverfahren)**	DNA Sequenzierung	ABI Prism 3730 Capillary sequencer	ja	nein
31544	4	HLA-DR	HLA-DR Genotyp	EDTA-Vollblut	akkreditiert	2002-11-12	Humangenetik	Molekulärbiologische Untersuchung (Amplifikationsverfahren)**	DNA Sequenzierung	ABI Prism 3730 Capillary sequencer	ja	nein
31558	1	Interleukin 28B	IL-28B Genotyp	EDTA-Vollblut	akkreditiert	2002-11-12	Humangenetik	Molekulärbiologische Untersuchung (Amplifikationsverfahren)**	DNA Sequenzierung	ABI Prism 3730 Capillary sequencer	nein	ja
35427	3	Januskinase-2	Januskinase-2, Exon 12, Exon 14	EDTA-Vollblut	akkreditiert	2016-11-21	Humangenetik	Molekulärbiologische Untersuchung (Amplifikationsverfahren)**	DNA Sequenzierung	ABI Prism 3730 Capillary sequencer	nein	ja
31576	2	Lactasegen Enhancer	LCT Genotyp	EDTA-Vollblut	akkreditiert	2002-11-12	Humangenetik	Molekulärbiologische Untersuchung (Amplifikationsverfahren)**	DNA Sequenzierung	ABI Prism 3730 Capillary sequencer	nein	ja
31657	2	RET-Protoonkogen	RET-Protoonkogen Genotyp	EDTA-Vollblut	akkreditiert	2002-11-12	Humangenetik	Molekulärbiologische Untersuchung (Amplifikationsverfahren)**	DNA Sequenzierung	ABI Prism 3730 Capillary sequencer	nein	ja
31682	1	TPMT Genotyp	TPMT Genotyp	EDTA-Vollblut	akkreditiert	2002-11-12	Humangenetik	Molekulärbiologische Untersuchung (Amplifikationsverfahren)**	DNA Sequenzierung	ABI Prism 3730 Capillary sequencer	nein	ja
31701	2	Vitamin K-Epoxid Reduktase	VKORC1 Genotyp	EDTA-Vollblut	akkreditiert	2002-11-12	Humangenetik	Molekulärbiologische Untersuchung (Amplifikationsverfahren)**	DNA Sequenzierung	ABI Prism 3730 Capillary sequencer	nein	ja
45868	3	Chorea Huntington HTT	Chorea Huntington (HD)-HTT	EDTA-Vollblut	akkreditiert	2021-10-01	Humangenetik	Molekulärbiologische Untersuchung (Amplifikationsverfahren)**	größenspezifische DNA-Fragmentanalyse in Gelmatrix	ABI Prism 3730 Capillary sequencer	nein	ja
65978	4	HNPP/CMT1A PMP22 Del/Dup	PMP22 Deletion/Duplikation	EDTA-Vollblut	akkreditiert	2021-10-01	Humangenetik	Molekulärbiologische Untersuchung (Amplifikationsverfahren)**	größenspezifische DNA-Fragmentanalyse in Gelmatrix	ABI Prism 3730 Capillary sequencer	nein	ja
66441	3	Spino-bulb. Muskelerkrankung AR	Spinobulbäre Muskelerkrankung Typ Kennedy-AR	EDTA-Vollblut	akkreditiert	2021-10-01	Humangenetik	Molekulärbiologische Untersuchung (Amplifikationsverfahren)**	größenspezifische DNA-Fragmentanalyse in Gelmatrix	ABI Prism 3730 Capillary sequencer	nein	ja
66225	2	SCA1	Spinocerebelläre Ataxien (SCA)	EDTA-Vollblut	akkreditiert	2021-10-01	Humangenetik	Molekulärbiologische Untersuchung (Amplifikationsverfahren)**	größenspezifische DNA-Fragmentanalyse in Gelmatrix	ABI Prism 3730 Capillary sequencer	nein	ja
66236	2	SCA17	Spinocerebelläre Ataxien (SCA)	EDTA-Vollblut	akkreditiert	2021-10-01	Humangenetik	Molekulärbiologische Untersuchung (Amplifikationsverfahren)**	größenspezifische DNA-Fragmentanalyse in Gelmatrix	ABI Prism 3730 Capillary sequencer	nein	ja
66237	2	SCA2	Spinocerebelläre Ataxien (SCA)	EDTA-Vollblut	akkreditiert	2021-10-01	Humangenetik	Molekulärbiologische Untersuchung (Amplifikationsverfahren)**	größenspezifische DNA-Fragmentanalyse in Gelmatrix	ABI Prism 3730 Capillary sequencer	nein	ja
66238	2	SCA3	Spinocerebelläre Ataxien (SCA)	EDTA-Vollblut	akkreditiert	2021-10-01	Humangenetik	Molekulärbiologische Untersuchung (Amplifikationsverfahren)**	größenspezifische DNA-Fragmentanalyse in Gelmatrix	ABI Prism 3730 Capillary sequencer	nein	ja
66239	2	SCA6	Spinocerebelläre Ataxien (SCA)	EDTA-Vollblut	akkreditiert	2021-10-01	Humangenetik	Molekulärbiologische Untersuchung (Amplifikationsverfahren)**	größenspezifische DNA-Fragmentanalyse in Gelmatrix	ABI Prism 3730 Capillary sequencer	nein	ja
66240	2	SCA7	Spinocerebelläre Ataxien (SCA)	EDTA-Vollblut	akkreditiert	2021-10-01	Humangenetik	Molekulärbiologische Untersuchung (Amplifikationsverfahren)**	größenspezifische DNA-Fragmentanalyse in Gelmatrix	ABI Prism 3730 Capillary sequencer	nein	ja
31695	2	UDP-Glycosyltransferase	UGT1A1-Genotyp	EDTA-Vollblut	akkreditiert	2002-11-12	Humangenetik	Molekulärbiologische Untersuchung (Amplifikationsverfahren)**	größenspezifische DNA-Fragmentanalyse in Gelmatrix	ABI Prism 3730 Capillary sequencer	nein	ja
69204	2	Ataxie Panel	Ataxie-Panel (hereditäre Ataxie, episodische Ataxie): STUB1, SACS, SETX, APTX, CACNA1A	EDTA-Vollblut	akkreditiert	2023-04-14	Humangenetik	Molekulärbiologische Untersuchung (Amplifikationsverfahren)**	Next generation sequencing	Illumina MiSeq	nein	ja
69205	2	Bewegungsstörung / Demenz Panel	Bewegungsstörung/-Demenz Panel (u.a. CADASIL, M. Alzheimer, M. Parkinson, Dystonie): PINK1, PNKO, SN...)	EDTA-Vollblut	akkreditiert	2023-04-14	Humangenetik	Molekulärbiologische Untersuchung (Amplifikationsverfahren)**	Next generation sequencing	Illumina MiSeq	nein	ja
67348	5	HMSN Panel	HMSN-Panel (Hereditär motorisch-sensorische Neuropathie): EGR2, GARS1, GDAP1, GJB1, LITAF, MFN2, MPZ...)	EDTA-Vollblut	akkreditiert	2023-04-14	Humangenetik	Molekulärbiologische Untersuchung (Amplifikationsverfahren)**	Next generation sequencing	Illumina MiSeq	nein	ja
69206	2	Myopathie-Dystrophie Panel	Myopathie-/Dystrophie-Panel (Gliedgurteldystrophie, kongenitale Myopathie): ANO5, CAPN3, CLCN1, FK...)	EDTA-Vollblut	akkreditiert	2023-04-14	Humangenetik	Molekulärbiologische Untersuchung (Amplifikationsverfahren)**	Next generation sequencing	Illumina MiSeq	nein	ja
36249	2	Apolipoprotein B100	Apob 3500 Genotyp	EDTA-Vollblut	akkreditiert	2002-11-12	Humangenetik	Molekulärbiologische Untersuchung (Amplifikationsverfahren)**	Real-time PCR	ABI Prism 7900HT	nein	ja
36250	2	Apolipoprotein E	Apob Genotyp	EDTA-Vollblut	akkreditiert	2002-11-12	Humangenetik	Molekulärbiologische Untersuchung (Amplifikationsverfahren)**	Real-time PCR	ABI Prism 7900HT	nein	ja
36285	2	Faktor II	Faktor II Genotyp	EDTA-Vollblut	akkreditiert	2002-11-12	Humangenetik	Molekulärbiologische Untersuchung (Amplifikationsverfahren)**	Real-time PCR	ABI Prism 7900HT	nein	ja
31488	2	Faktor V	Faktor V Genotyp	EDTA-Vollblut	akkreditiert	2002-11-12	Humangenetik	Molekulärbiologische Untersuchung (Amplifikationsverfahren)**	Real-time PCR	ABI Prism 7900HT	nein	ja
36461	2	Januskinase-2 RT-PCR	Januskinase-2 exon 14	EDTA-Vollblut	akkreditiert	2016-11-21	Humangenetik	Molekulärbiologische Untersuchung (Amplifikationsverfahren)**	Real-time PCR	ABI Prism 7900HT	nein	ja
36350	2	Methylen-Tetrahyd.-Red.	MTHFR Genotyp	EDTA-Vollblut	akkreditiert	2002-11-12	Humangenetik	Molekulärbiologische Untersuchung (Amplifikationsverfahren)**	Real-time PCR	ABI Prism 7900HT	nein	ja
36374	3	Plasminogen Aktivator Inhibitor1 (PAI-1)	PAI-1 Genotyp	EDTA-Vollblut	akkreditiert	2002-11-12	Humangenetik	Molekulärbiologische Untersuchung (Amplifikationsverfahren)**	Real-time PCR	ABI Prism 7900HT	nein	ja
36309	2	HLA-B27	HLA-B27	EDTA-Vollblut	akkreditiert	2002-11-12	Humangenetik	Molekulärbiologische Untersuchung (Amplifikationsverfahren)**	SSO-PCR, teilautomatisiert	Eppendorf Mastercycler	ja	nein
40227	2	B-Lymphozyten CD19+ (rel.)	B-Lymphozyte CD19+	EDTA-Vollblut	akkreditiert	2002-11-12	Immunologie	Durchflusszytometrie*	Durchflusszytometrische Zellzählbestimmung und -differenzierung	Durchflusszytometer BD Canto II	ja	nein
65919	1	B-Lymphozyten CD19+ (abs.)	B-Lymphozyte CD19+	EDTA-Vollblut	akkreditiert	2002-11-12	Immunologie	Durchflusszytometrie*	Durchflusszytometrische Zellzählbestimmung und -differenzierung	Durchflusszytometer BD Canto II	ja	nein
65920	1	Lymphozyten (FACS, abs.)	Lymphozyten (FACS)	EDTA-Vollblut	akkreditiert	2002-11-12	Immunologie	Durchflusszytometrie*	Durchflusszytometrische Zellzählbestimmung und -differenzierung	Durchflusszytometer BD Canto II	ja	nein
65912	1	Monozyten HLA-DR+ (rel.)	Monozyten HLA-DR+	EDTA-Vollblut	akkreditiert	2002-11-12	Immunologie	Durchflusszytometrie*	Durchflusszytometrische Zellzählbestimmung und -differenzierung	Durchflusszytometer BD Canto II	ja	nein
36871	1	Naturliche Killerzellen (BAL, rel.)	Naturliche Killerzellen	BAL	akkreditiert	2002-11-12	Immunologie	Durchflusszytometrie*	Durchflusszytometrische Zellzählbestimmung und -differenzierung	Durchflusszytometer BD Canto II	ja	nein
65921	1	Naturliche Killerzellen (abs.)	Naturliche Killerzellen	EDTA-Vollblut	akkreditiert	2002-11-12	Immunologie	Durchflusszytometrie*	Durchflusszytometrische Zellzählbestimmung und -differenzierung	Durchflusszytometer BD Canto II	ja	nein
65922	1	Naturliche Killerzellen (rel.)	Naturliche Killerzellen	EDTA-Vollblut	akkreditiert	2002-11-12	Immunologie	Durchflusszytometrie*	Durchflusszytometrische Zellzählbestimmung und -differenzierung	Durchflusszytometer BD Canto II	ja	nein
36909	1	T-Lymphozyten CD3+ (BAL, rel.)	T-Lymphozyte CD3+	BAL	akkreditiert	2002-11-12	Immunologie	Durchflusszytometrie*	Durchflusszytometrische Zellzählbestimmung und -differenzierung	Durchflusszytometer BD Canto II	ja	nein
65913	2	T-Lymphozyten CD3+ (abs.)	T-Lymphozyte CD3+	EDTA-Vollblut	akkreditiert	2002-11-12	Immunologie	Durchflusszytometrie*	Durchflusszytometrische Zellzählbestimmung und -differenzierung	Durchflusszytometer BD Canto II	ja	nein
65914	1	T-Lymphozyten CD3+ (rel.)	T-Lymphozyte CD3+	EDTA-Vollblut	akkreditiert	2002-11-12	Immunologie	Durchflusszytometrie*	Durchflusszytometrische Zellzählbestimmung und -differenzierung	Durchflusszytometer BD Canto II	ja	nein
65910	2	T-Lymphozyten CD4+ (BAL, rel.)	T-Lymphozyte CD4+	BAL	akkreditiert	2002-11-12	Immunologie	Durchflusszytometrie*	Durchflusszytometrische Zellzählbestimmung und -differenzierung	Durchflusszytometer BD Canto II	ja	nein
65915	1	T-Lymphozyten CD4+ (abs.)	T-Lymphozyte CD4+	EDTA-Vollblut	akkreditiert	2002-11-12	Immunologie	Durchflusszytometrie*	Durchflusszytometrische Zellzählbestimmung und -differenzierung	Durchflusszytometer BD Canto II	ja	nein
65916	1	T-Lymphozyten CD4+ (rel.)	T-Lymphozyte CD4+	EDTA-Vollblut	akkreditiert	2002-11-12	Immunologie	Durchflusszytometrie*	Durchflusszytometrische Zellzählbestimmung und -differenzierung	Durchflusszytometer BD Canto II	ja	nein
65911	1	T-Lymphozyten CD8+ (BAL, rel.)	T-Lymphozyte CD8+	BAL	akkreditiert	2002-11-12	Immunologie	Durchflusszytometrie*	Durchflusszytometrische Zellzählbestimmung und -differenzierung	Durchflusszytometer BD Canto II	ja	nein
65917	1	T-Lymphozyten CD8+ (abs.)	T-Lymphozyte CD8+	EDTA-Vollblut	akkreditiert	2002-11-12	Immunologie	Durchflusszytometrie*	Durchflusszytometrische Zellzählbestimmung und -differenzierung	Durchflusszytometer BD Canto II	ja	nein
65918	1	T-Lymphozyten CD8+ (rel.)	T-Lymphozyte CD8+	EDTA-Vollblut	akkreditiert	2002-11-12	Immunologie	Durchflusszytometrie*	Durchflusszytometrische Zellzählbestimmung und -differenzierung	Durchflusszytometer BD Canto II	ja	nein
36317	1	Immunfixation	Immunfixation	Serum	akkreditiert	2002-11-12	Immunologie	Elektrophorese*	Immunkationselektrophorese	Sebia Hydrays 2	ja	nein
36318	1	Immunfixation (U)	Immunfixation	Urin	akkreditiert	2002-11-12	Immunologie	Elektrophorese*	Immunkationselektrophorese	Sebia Hydrays 2	ja	nein
31604	2	monoklonale Bande1 (rel.)	Eiweißelektrophorese	Serum	akkreditiert	2002-11-12	Immunologie	Elektrophorese*	Kapillarelektrophorese	Sebia Minicap	ja	nein
31605	2	monoklonale Bande2 (rel.)	Eiweißelektrophorese	Serum	akkreditiert	2002-11-12	Immunologie	Elektrophorese*	Kapillarelektrophorese	Sebia Minicap	ja	nein
31285	2	Albumin (rel.)	Eiweißelektrophorese	Serum	akkreditiert	2002-11-12	Immunologie	Elektrophorese*	Kapillarelektrophorese	Sebia Minicap	ja	nein
31297	2	alpha1-Globuline (rel.)	Eiweißelektrophorese	Serum	akkreditiert	2002-11-12	Immunologie	Elektrophorese*	Kapillarelektrophorese	Sebia Minicap	ja	nein
31300	2	alpha2-Globuline (rel.)	Eiweißelektrophorese	Serum	akkreditiert	2002-11-12	Immunologie	Elektrophorese*	Kapillarelektrophorese	Sebia Minicap	ja	nein
31505	2	gamma-Globuline (rel.)	Eiweißelektrophorese	Serum	akkreditiert	2002-11-12	Immunologie	Elektrophorese*	Kapillarelektrophorese	Sebia Minicap	ja	nein
31405	2	beta1-Globulin (rel.)	Eiweißelektrophorese	Serum	akkreditiert	2002-11-12	Immunologie	Elektrophorese*	Kapillarelektrophorese	Sebia Minicap	ja	nein
31406	2	beta2-Globulin (rel.)	Eiweißelektrophorese	Serum	akkreditiert	2002-11-12	Immunologie	Elektrophorese*	Kapillarelektrophorese	Sebia Minicap	ja	nein
41516	3	IGF-I (restand.)	IGF-I	Serum	akkreditiert	2002-11-12	Immunologie	Ligandenassays*	CMIA	Siemens ImmunoCAP 2000 Xpi	ja	nein
36841	2	IGFBP-3	IGFBP-3	Serum	akkreditiert	2002-11-12	Immunologie	Ligandenassays*	CMIA	Siemens ImmunoCAP 2000 Xpi	ja	nein
41849	3	Interleukin 2-Rezeptor	Interleukin 2-Rezeptor	Serum	akkreditiert	2002-11-12	Immunologie	Ligandenassays*	CMIA	Siemens ImmunoCAP 2000 Xpi	ja	nein
40937	3	anti-TG	anti-TG	Serum	akkreditiert	2017-03-31	Immunologie	Ligandenassays*	ECLIA	Roche Cobas e601	ja	nein
40938	2	anti-TPO	anti-TPO	Serum	akkreditiert	2017-03-31	Immunologie	Ligandenassays*	ECLIA	Roche Cobas e601	ja	nein
36772	5	anti-TSH-Rezeptor	anti-TSH-Rezeptor	Serum	akkreditiert	2017-03-31	Immunologie	Ligandenassays*	ECLIA	Roche Cobas e601	ja	nein
36839	3	IgE	IgE	Heparin-Plasma,Serum	akkreditiert	2002-11-12	Immunologie	Ligandenassays*	ECLIA	Roche Cobas e601	ja	nein
36846	4	Interleukin-6	Interleukin-6	Heparin-Plasma,Serum	akkreditiert	2017-03-31	Immunologie	Ligandenassays*	ECLIA	Roche Cobas e601	ja	nein
67692	1	Interleukin-6 (EDTA)	Interleukin-6	EDTA-Plasma	akkreditiert	2017-03-31</						

SOP-Nr.	Version	Analyt	DAkkS-Profil			Matrix	Akkreditierung	akkreditiert seit	Gebiet	Verfahren			Technik	Gerät		CE	Inhouse
			Alle	Alle	Alle					Alle	Alle	Alle		AI	All		
66033	1	anti-DFS70 (FIA)	anti-DFS70 (FIA)	Serum	akkreditiert	2020-09-25	Immunologie	Ligandenassays*	FEIA	Phadia ImmunoCAP 250	ja	nein					
36751	1	anti-dsDNA (FIA)	anti-dsDNA (FIA)	Serum	akkreditiert	2002-11-12	Immunologie	Ligandenassays*	FEIA	Phadia ImmunoCAP 250	ja	nein					
36753	1	anti-Fibrillarin (FIA)	anti-Fibrillarin (FIA)	Serum	akkreditiert	2002-11-12	Immunologie	Ligandenassays*	FEIA	Phadia ImmunoCAP 250	ja	nein					
36754	1	anti-GBM (FIA)	anti-GBM (FIA)	Serum	akkreditiert	2002-11-12	Immunologie	Ligandenassays*	FEIA	Phadia ImmunoCAP 250	ja	nein					
36755	1	anti-Gliadin DP IgA (FIA)	anti-Gliadin DP IgA (FIA)	Serum	akkreditiert	2002-11-12	Immunologie	Ligandenassays*	FEIA	Phadia ImmunoCAP 250	ja	nein					
36756	1	anti-Gliadin DP IgG (FIA)	anti-Gliadin DP IgG (FIA)	Serum	akkreditiert	2002-11-12	Immunologie	Ligandenassays*	FEIA	Phadia ImmunoCAP 250	ja	nein					
36757	1	anti-Jo-1 (FIA)	anti-Jo-1 (FIA)	Serum	akkreditiert	2002-11-12	Immunologie	Ligandenassays*	FEIA	Phadia ImmunoCAP 250	ja	nein					
36758	1	anti-La/SS-B (FIA)	anti-La/SS-B (FIA)	Serum	akkreditiert	2002-11-12	Immunologie	Ligandenassays*	FEIA	Phadia ImmunoCAP 250	ja	nein					
36759	1	anti-Mi-2 (FIA)	anti-Mi-2 (FIA)	Serum	akkreditiert	2002-11-12	Immunologie	Ligandenassays*	FEIA	Phadia ImmunoCAP 250	ja	nein					
36760	1	anti-MPO sensitiv (FIA)	anti-MPO sensitiv (FIA)	Heparin-Plasma,Serum	akkreditiert	2002-11-12	Immunologie	Ligandenassays*	FEIA	Phadia ImmunoCAP 250	ja	nein					
69637	1	anti-Parietalzellen (FIA)	anti-Parietalzellen (FIA)	Serum	akkreditiert	2023-01-03	Immunologie	Ligandenassays*	FEIA	Phadia ImmunoCAP 250	ja	nein					
69637	1	anti-Parietalzellen (FIA)	anti-Parietalzellen (FIA)	Serum	akkreditiert	2023-02-28	Immunologie	Ligandenassays*	FEIA	Phadia ImmunoCAP 250	ja	nein					
36762	1	anti-PCNA (FIA)	anti-PCNA (FIA)	Serum	akkreditiert	2002-11-12	Immunologie	Ligandenassays*	FEIA	Phadia ImmunoCAP 250	ja	nein					
36763	1	anti-PM-Scl (FIA)	anti-PM-Scl (FIA)	Serum	akkreditiert	2002-11-12	Immunologie	Ligandenassays*	FEIA	Phadia ImmunoCAP 250	ja	nein					
36764	1	anti-PR3 sensitiv (FIA)	anti-PR3 sensitiv (FIA)	Heparin-Plasma,Serum	akkreditiert	2002-11-12	Immunologie	Ligandenassays*	FEIA	Phadia ImmunoCAP 250	ja	nein					
36765	1	anti-Rib P (FIA)	anti-Rib P (FIA)	Serum	akkreditiert	2002-11-12	Immunologie	Ligandenassays*	FEIA	Phadia ImmunoCAP 250	ja	nein					
37044	1	anti-RNA-Polymerase III (FIA)	anti-RNA-Polymerase III (FIA)	Serum	akkreditiert	2002-11-12	Immunologie	Ligandenassays*	FEIA	Phadia ImmunoCAP 250	ja	nein					
36766	1	anti-Ro/SS-A (FIA)	anti-Ro/SS-A (FIA)	Serum	akkreditiert	2002-11-12	Immunologie	Ligandenassays*	FEIA	Phadia ImmunoCAP 250	ja	nein					
36767	1	anti-Scl70 (FIA)	anti-Scl70 (FIA)	Serum	akkreditiert	2002-11-12	Immunologie	Ligandenassays*	FEIA	Phadia ImmunoCAP 250	ja	nein					
36769	1	anti-SmD (FIA)	anti-SmD (FIA)	Serum	akkreditiert	2002-11-12	Immunologie	Ligandenassays*	FEIA	Phadia ImmunoCAP 250	ja	nein					
43267	2	anti-TG IgA (FIA)	anti-TG IgA (FIA)	Serum	akkreditiert	2002-11-12	Immunologie	Ligandenassays*	FEIA	Phadia ImmunoCAP 250	ja	nein					
36774	2	anti-TG IgG (FIA)	anti-TG IgG (FIA)	Serum	akkreditiert	2002-11-12	Immunologie	Ligandenassays*	FEIA	Phadia ImmunoCAP 250	ja	nein					
36775	1	anti-U1 RNP (FIA)	anti-U1 RNP (FIA)	Serum	akkreditiert	2002-11-12	Immunologie	Ligandenassays*	FEIA	Phadia ImmunoCAP 250	ja	nein					
36797	1	CTD-Screen (FIA)	CTD-Screen (FIA)	Serum	akkreditiert	2002-11-12	Immunologie	Ligandenassays*	FEIA	Phadia ImmunoCAP 250	ja	nein					
67051	1	Rheuma faktor IgA (FIA)	Rheuma faktor IgA (FIA)	Serum	akkreditiert	2021-05-26	Immunologie	Ligandenassays*	FEIA	Phadia ImmunoCAP 250	ja	nein					
67052	1	Rheuma faktor IgM (FIA)	Rheuma faktor IgM (FIA)	Serum	akkreditiert	2021-05-26	Immunologie	Ligandenassays*	FEIA	Phadia ImmunoCAP 250	ja	nein					
36221	1	AMA-M2 (LIA)	AMA-M2 (LIA)	Serum	akkreditiert	2002-11-12	Immunologie	Ligandenassays*	Immuno blot (Westernblot)	EUROBlotMaster	ja	nein					
44160	1	anti-CENP-A (LIA)	anti-CENP-A (LIA)	Serum	akkreditiert	2002-11-12	Immunologie	Ligandenassays*	Immuno blot (Westernblot)	EUROBlotMaster	ja	nein					
44185	1	anti-CENP-B (LIA)	anti-CENP-B (LIA)	Serum	akkreditiert	2002-11-12	Immunologie	Ligandenassays*	Immuno blot (Westernblot)	EUROBlotMaster	ja	nein					
38880	1	anti-DFS70 (LIA)	anti-DFS70 (LIA)	Serum	akkreditiert	2002-11-12	Immunologie	Ligandenassays*	Immuno blot (Westernblot)	EUROBlotMaster	ja	nein					
65489	1	anti-dsDNA (LIA)	anti-dsDNA (LIA)	Serum	akkreditiert	2002-11-12	Immunologie	Ligandenassays*	Immuno blot (Westernblot)	EUROBlotMaster	ja	nein					
31321	1	anti-EJ (LIA)	anti-EJ (LIA)	Serum	akkreditiert	2002-11-12	Immunologie	Ligandenassays*	Immuno blot (Westernblot)	EUROBlotMaster	ja	nein					
44179	1	anti-Fibrillarin (LIA)	anti-Fibrillarin (LIA)	Serum	akkreditiert	2002-11-12	Immunologie	Ligandenassays*	Immuno blot (Westernblot)	EUROBlotMaster	ja	nein					
31326	1	anti-gp210 (LIA)	anti-gp210 (LIA)	Serum	akkreditiert	2002-11-12	Immunologie	Ligandenassays*	Immuno blot (Westernblot)	EUROBlotMaster	ja	nein					
38865	1	anti-Histone (LIA)	anti-Histone (LIA)	Serum	akkreditiert	2002-11-12	Immunologie	Ligandenassays*	Immuno blot (Westernblot)	EUROBlotMaster	ja	nein					
31344	1	anti-Jo-1 (LIA)	anti-Jo-1 (LIA)	Serum	akkreditiert	2002-11-12	Immunologie	Ligandenassays*	Immuno blot (Westernblot)	EUROBlotMaster	ja	nein					
31345	1	anti-Ku (LIA)	anti-Ku (LIA)	Serum	akkreditiert	2002-11-12	Immunologie	Ligandenassays*	Immuno blot (Westernblot)	EUROBlotMaster	ja	nein					
36231	1	anti-LC1 (LIA)	anti-LC1 (LIA)	Serum	akkreditiert	2002-11-12	Immunologie	Ligandenassays*	Immuno blot (Westernblot)	EUROBlotMaster	ja	nein					
36233	1	anti-LKM-1 (LIA)	anti-LKM-1 (LIA)	Serum	akkreditiert	2002-11-12	Immunologie	Ligandenassays*	Immuno blot (Westernblot)	EUROBlotMaster	ja	nein					
40543	1	anti-M2-3E (LIA)	anti-M2-3E (LIA)	Serum	akkreditiert	2002-11-12	Immunologie	Ligandenassays*	Immuno blot (Westernblot)	EUROBlotMaster	ja	nein					
39335	1	anti-MDA5 (LIA)	anti-MDA5 (LIA)	Serum	akkreditiert	2002-11-12	Immunologie	Ligandenassays*	Immuno blot (Westernblot)	EUROBlotMaster	ja	nein					
65503	1	anti-Mi-2 alpha (LIA)	anti-Mi-2 alpha (LIA)	Serum	akkreditiert	2002-11-12	Immunologie	Ligandenassays*	Immuno blot (Westernblot)	EUROBlotMaster	ja	nein					
65504	1	anti-Mi-2 beta (LIA)	anti-Mi-2 beta (LIA)	Serum	akkreditiert	2002-11-12	Immunologie	Ligandenassays*	Immuno blot (Westernblot)	EUROBlotMaster	ja	nein					
44161	1	anti-NOR90 (LIA)	anti-NOR90 (LIA)	Serum	akkreditiert	2002-11-12	Immunologie	Ligandenassays*	Immuno blot (Westernblot)	EUROBlotMaster	ja	nein					
36761	1	anti-nRNP/Sm (LIA)	anti-nRNP/Sm (LIA)	Serum	akkreditiert	2002-11-12	Immunologie	Ligandenassays*	Immuno blot (Westernblot)	EUROBlotMaster	ja	nein					
38866	1	anti-Nukleosomen (LIA)	anti-Nukleosomen (LIA)	Serum	akkreditiert	2002-11-12	Immunologie	Ligandenassays*	Immuno blot (Westernblot)	EUROBlotMaster	ja	nein					
39336	1	anti-NXP2 (LIA)	anti-NXP2 (LIA)	Serum	akkreditiert	2002-11-12	Immunologie	Ligandenassays*	Immuno blot (Westernblot)	EUROBlotMaster	ja	nein					
31354	1	anti-OJ (LIA)	anti-OJ (LIA)	Serum	akkreditiert	2002-11-12	Immunologie	Ligandenassays*	Immuno blot (Westernblot)	EUROBlotMaster	ja	nein					
38882	1	anti-PCNA (LIA)	anti-PCNA (LIA)	Serum	akkreditiert	2002-11-12	Immunologie	Ligandenassays*	Immuno blot (Westernblot)	EUROBlotMaster	ja	nein					
44162	1	anti-PDGFR (LIA)	anti-PDGFR (LIA)	Serum	akkreditiert	2002-11-12	Immunologie	Ligandenassays*	Immuno blot (Westernblot)	EUROBlotMaster	ja	nein					
31357	1	anti-PL-12 (LIA)	anti-PL-12 (LIA)	Serum	akkreditiert	2002-11-12	Immunologie	Ligandenassays*	Immuno blot (Westernblot)	EUROBlotMaster	ja	nein					
31358	1	anti-PL-7 (LIA)	anti-PL-7 (LIA)	Serum	akkreditiert	2002-11-12	Immunologie	Ligandenassays*	Immuno blot (Westernblot)	EUROBlotMaster	ja	nein					
31360	1	anti-PM-Scl (LIA)	anti-PM-Scl (LIA)	Serum	akkreditiert	2002-11-12	Immunologie	Ligandenassays*	Immuno blot (Westernblot)	EUROBlotMaster	ja	nein					
41149	1	anti-PM-Scl100 (LIA)	anti-PM-Scl100 (LIA)	Serum	akkreditiert	2002-11-12	Immunologie	Ligandenassays*	Immuno blot (Westernblot)	EUROBlotMaster	ja	nein					
41150	1	anti-PM-Scl75 (LIA)	anti-PM-Scl75 (LIA)	Serum	akkreditiert	2002-11-12	Immunologie	Ligandenassays*	Immuno blot (Westernblot)	EUROBlotMaster	ja	nein					
31361	1	anti-PML (LIA)	anti-PML (LIA)	Serum	akkreditiert	2002-11-12	Immunologie	Ligandenassays*	Immuno blot (Westernblot)	EUROBlotMaster	ja	nein					
38883	1	anti-Rib P (LIA)	anti-Rib P (LIA)	Serum	akkreditiert	2002-11-12	Immunologie	Ligandenassays*	Immuno blot (Westernblot)	EUROBlotMaster	ja	nein					
31364	1	anti-Ro-52 (LIA)	anti-Ro-52 (LIA)	Serum	akkreditiert	2002-11-12	Immunologie	Ligandenassays*	Immuno blot (Westernblot)	EUROBlotMaster	ja	nein					
44163	1	anti-RP11 (LIA)	anti-RP11 (LIA)	Serum	akkreditiert	2002-11-12	Immunologie	Ligandenassays*	Immuno blot (Westernblot)	EUROBlotMaster	ja	nein					
44164	1	anti-RP155 (LIA)	anti-RP155 (LIA)	Serum	akkreditiert	2002-11-12	Immunologie	Ligandenassays*	Immuno blot (Westernblot)	EUROBlotMaster	ja	nein					
39337	1	anti-SEA1 (LIA)	anti-SEA1 (LIA)	Serum	akkreditiert	2002-11-12	Immunologie	Ligandenassays*	Immuno blot (Westernblot)	EUROBlotMaster	ja	nein					
44186	1	anti-Scl-70 (LIA)	anti-Scl-70 (LIA)	Serum	akkreditiert	2002-11-12	Immunologie	Ligandenassays*	Immuno blot (Westernblot)	EUROBlotMaster	ja	nein					
36242	1	anti-SLA/LP (LIA)	anti-SLA/LP (LIA)	Serum	akkreditiert	2002-11-12	Immunologie	Ligandenassays*	Immuno blot (Westernblot)	EUROBlotMaster	ja	nein					
38884	1	anti-Sm (LIA)	anti-Sm (LIA)	Serum	akkreditiert	2002-11-12	Immunologie	Ligandenassays*	Immuno blot (Westernblot)	EUROBlotMaster	ja	nein					
31371	1	anti-Sp100 (LIA)	anti-Sp100 (LIA)	Serum	akkreditiert	2002-11-12	Immunologie	Ligandenassays*	Immuno blot (Westernblot)	EUROBlotMaster	ja	nein					
31372	1	anti-SRP (LIA)	anti-SRP (LIA)	Serum	akkreditiert	2002-11-12	Immunologie	Ligandenassays*	Immuno blot (Westernblot)	EUROBlotMaster	ja	nein					
65490	1	anti-SS-A / Ro-60 (LIA)	anti-SS-A / Ro-60 (LIA)	Serum	akkreditiert	2002-11-12	Immunologie	Ligandenassays*	Immuno blot (Westernblot)	EUROBlotMaster	ja	nein					
65491	1	anti-SS-B (LIA)	anti-SS-B (LIA)	Serum	akkreditiert	2002-11-12	Immunologie	Ligandenassays*	Immuno blot (Westernblot)	EUROBlotMaster	ja	nein					
44165	1	anti-Th/Tc (LIA)	anti-Th/Tc (LIA)	Serum	akkreditiert	2002-11-12	Immunologie	Ligandenassays*	Immuno blot (Westernblot)	EUROBlotMaster	ja	nein					
39338	1	anti-TfIggamma (LIA)	anti-TfIggamma (LIA)	Serum	akkreditiert	2002-11-12	Immunologie	Ligandenassays*	Immuno blot (Westernblot)	EUROBlotMaster	ja	nein	</				

SOP-Nr.	Version	Analyt	DAkkS-Profil	Matrix	Akkreditierung	akkreditiert seit	Gebiet	Verfahren	Technik	Gerät		CE	Inhouse
										Alle	Alle		
36381	5	S100A8/A9 (Calprotectin)	S100A8/A9 (Calprotectin)	Heparin-Plasma,Serum	akkreditiert	2018-03-27	Immunologie	Ligandenassays**	TIA	Roche Cobas c502	nein	ja	
36220	1	AMA (IFT)	AMA (IFT)	Serum	akkreditiert	2002-11-12	Immunologie	Mikroskopie*	indirekte Immunfluoreszenz	Fluoreszenzmikroskop	ja	nein	
36225	1	ANA (IFT) Zusatzmuster2	ANA (IFT)	Serum	akkreditiert	2002-11-12	Immunologie	Mikroskopie*	indirekte Immunfluoreszenz	Fluoreszenzmikroskop	ja	nein	
36223	1	ANA (IFT)	ANA (IFT)	Serum	akkreditiert	2002-11-12	Immunologie	Mikroskopie*	indirekte Immunfluoreszenz	Fluoreszenzmikroskop	ja	nein	
36224	1	ANA (IFT) Zusatzmuster1	ANA (IFT)	Serum	akkreditiert	2002-11-12	Immunologie	Mikroskopie*	indirekte Immunfluoreszenz	Fluoreszenzmikroskop	ja	nein	
36228	1	anti-Aktin (IFT)	anti-Aktin (IFT)	Serum	akkreditiert	2002-11-12	Immunologie	Mikroskopie*	indirekte Immunfluoreszenz	Fluoreszenzmikroskop	ja	nein	
36232	1	anti-Leberspezifische Ag (IFT)	anti-Leberspezifische Ag (IFT)	Serum	akkreditiert	2002-11-12	Immunologie	Mikroskopie*	indirekte Immunfluoreszenz	Fluoreszenzmikroskop	ja	nein	
36252	1	ASMA (IFT)	ASMA (IFT)	Serum	akkreditiert	2002-11-12	Immunologie	Mikroskopie *	indirekte Immunfluoreszenz	Fluoreszenzmikroskop	ja	nein	
36256	1	c-ANCA (IFT)	c-ANCA (IFT)	Serum	akkreditiert	2002-11-12	Immunologie	Mikroskopie*	indirekte Immunfluoreszenz	Fluoreszenzmikroskop	ja	nein	
36368	1	p-ANCA (IFT)	p-ANCA (IFT)	Serum	akkreditiert	2002-11-12	Immunologie	Mikroskopie*	indirekte Immunfluoreszenz	Fluoreszenzmikroskop	ja	nein	
31286	1	Albumin (U)	Albumin	Urin	akkreditiert	2002-11-12	Immunologie	Spektrometrie (Nephelometrie)*	Immuneophelometrie	Siemens BN II	ja	nein	
36216	1	alpha1-Antitrypsin	alpha1-Antitrypsin	Heparin-Plasma,Serum	akkreditiert	2002-11-12	Immunologie	Spektrometrie (Nephelometrie)*	Immuneophelometrie	Siemens BN II	ja	nein	
36214	2	alpha1-Mikroglobulin (U)	alpha1-Mikroglobulin	Urin	akkreditiert	2002-11-12	Immunologie	Spektrometrie (Nephelometrie)*	Immuneophelometrie	Siemens BN II	ja	nein	
36219	1	alpha2-Makroglobulin (U)	alpha2-Makroglobulin	Urin	akkreditiert	2002-11-12	Immunologie	Spektrometrie (Nephelometrie)*	Immuneophelometrie	Siemens BN II	ja	nein	
36224	1	alpha2-Makroglobulin	alpha2-Makroglobulin	Heparin-Plasma,Serum	akkreditiert	2002-11-12	Immunologie	Spektrometrie (Nephelometrie)*	Immuneophelometrie	Siemens BN II	ja	nein	
36244	1	anti-Streptolysin O	anti-Streptolysin O	Heparin-Plasma,Serum	akkreditiert	2002-11-12	Immunologie	Spektrometrie (Nephelometrie)*	Immuneophelometrie	Siemens BN II	ja	nein	
31407	1	beta2-Mikroglobulin	beta2-Mikroglobulin	Heparin-Plasma,Serum	akkreditiert	2002-11-12	Immunologie	Spektrometrie (Nephelometrie)*	Immuneophelometrie	Siemens BN II	ja	nein	
43599	1	beta2-Mikroglobulin (U)	beta2-Mikroglobulin	Urin	akkreditiert	2002-11-12	Immunologie	Spektrometrie (Nephelometrie)*	Immuneophelometrie	Siemens BN II	ja	nein	
36259	2	C1-Inaktivator (Konz.)	C1-Inaktivator	Heparin-Plasma,Serum	akkreditiert	2002-11-12	Immunologie	Spektrometrie (Nephelometrie)*	Immuneophelometrie	Siemens BN II	ja	nein	
36266	1	CDT	CDT	Serum	akkreditiert	2002-11-12	Immunologie	Spektrometrie (Nephelometrie)*	Immuneophelometrie	Siemens BN II	ja	nein	
36275	1	Coeruloplasmin	Coeruloplasmin	Heparin-Plasma,Serum	akkreditiert	2002-11-12	Immunologie	Spektrometrie (Nephelometrie)*	Immuneophelometrie	Siemens BN II	ja	nein	
36293	1	freies kappa (U)	freies kappa	Urin	akkreditiert	2002-11-12	Immunologie	Spektrometrie (Nephelometrie)*	Immuneophelometrie	Siemens BN II	ja	nein	
36292	2	freies kappa	freies kappa	Heparin-Plasma,Serum	akkreditiert	2002-11-12	Immunologie	Spektrometrie (Nephelometrie)*	Immuneophelometrie	Siemens BN II	ja	nein	
36295	1	freies lambda (U)	freies lambda	Urin	akkreditiert	2002-11-12	Immunologie	Spektrometrie (Nephelometrie)*	Immuneophelometrie	Siemens BN II	ja	nein	
36294	1	freies lambda	freies lambda	Serum	akkreditiert	2002-11-12	Immunologie	Spektrometrie (Nephelometrie)*	Immuneophelometrie	Siemens BN II	ja	nein	
36311	1	hsCRP	hsCRP	Heparin-Plasma,Serum	akkreditiert	2002-11-12	Immunologie	Spektrometrie (Nephelometrie)*	Immuneophelometrie	Siemens BN II	ja	nein	
36315	1	IgG (U)	IgG	Urin	akkreditiert	2002-11-12	Immunologie	Spektrometrie (Nephelometrie)*	Immuneophelometrie	Siemens BN II	ja	nein	
36905	1	Serum Amyloid A	Serum Amyloid A	Heparin-Plasma,Serum	akkreditiert	2002-11-12	Immunologie	Spektrometrie (Nephelometrie)*	Immuneophelometrie	Siemens BN II	ja	nein	
36394	1	Transferin (Neph.)	Transferin (Neph.)	Serum	akkreditiert	2002-11-12	Immunologie	Spektrometrie (Nephelometrie)*	Immuneophelometrie	Siemens BN II	ja	nein	
31685	2	Transferinrezeptor, löslich	Transferinrezeptor, löslich	Heparin-Plasma,Serum	akkreditiert	2002-11-12	Immunologie	Spektrometrie (Nephelometrie)*	Immuneophelometrie	Siemens BN II	ja	nein	
33408	1	Cyclosporin A (LC-MS/MS)	Cyclosporin A	EDTA-Vollblut	akkreditiert	2011-11-21	Klinische Chemie	Chromatographie (Flüssigkeitsschichtchromatographie (LC))**	LC-MS-MS	Shimadzu LCMS-8030/8050 Tandem-Massenpektrometer	nein	ja	
33410	1	Everolimus (LC-MS/MS)	Everolimus	EDTA-Vollblut	akkreditiert	2011-11-21	Klinische Chemie	Chromatographie (Flüssigkeitsschichtchromatographie (LC))**	LC-MS-MS	Shimadzu LCMS-8030/8050 Tandem-Massenpektrometer	nein	ja	
35763	2	Rapamycin (LC-MS/MS)	Sirolimus	EDTA-Vollblut	akkreditiert	2011-11-21	Klinische Chemie	Chromatographie (Flüssigkeitsschichtchromatographie (LC))**	LC-MS-MS	Shimadzu LCMS-8030/8050 Tandem-Massenpektrometer	nein	ja	
33411	2	FK 506 (LC-MS/MS)	Tacrolimus	EDTA-Vollblut	akkreditiert	2011-11-21	Klinische Chemie	Chromatographie (Flüssigkeitsschichtchromatographie (LC))**	LC-MS-MS	Shimadzu LCMS-8030/8050 Tandem-Massenpektrometer	nein	ja	
39751	1	alpha-Linolensäure (GC)	alpha-Linolensäure	EDTA-Plasma,Serum	akkreditiert	2012-01-10	Klinische Chemie	Chromatographie (Gaschromatographie (GC))**	GC-FID	Shimadzu GC2010	nein	ja	
39752	1	Arachidonsäure (GC)	Arachidonsäure	EDTA-Plasma,Serum	akkreditiert	2012-01-10	Klinische Chemie	Chromatographie (Gaschromatographie (GC))**	GC-FID	Shimadzu GC2010	nein	ja	
39753	1	Docosahexaensäure (GC)	Docosahexaensäure	EDTA-Plasma,Serum	akkreditiert	2012-01-10	Klinische Chemie	Chromatographie (Gaschromatographie (GC))**	GC-FID	Shimadzu GC2010	nein	ja	
39754	1	Eicosapentaensäure (GC)	Eicosapentaensäure	EDTA-Plasma,Serum	akkreditiert	2012-01-10	Klinische Chemie	Chromatographie (Gaschromatographie (GC))**	GC-FID	Shimadzu GC2010	nein	ja	
39755	1	Linolsäure (GC)	Linolsäure	EDTA-Plasma,Serum	akkreditiert	2012-01-10	Klinische Chemie	Chromatographie (Gaschromatographie (GC))**	GC-FID	Shimadzu GC2010	nein	ja	
39756	1	Meadsche Säure (GC)	Meadsche Säure	EDTA-Plasma,Serum	akkreditiert	2012-01-10	Klinische Chemie	Chromatographie (Gaschromatographie (GC))**	GC-FID	Shimadzu GC2010	nein	ja	
39757	1	Olsäure (GC)	Olsäure	EDTA-Plasma,Serum	akkreditiert	2012-01-10	Klinische Chemie	Chromatographie (Gaschromatographie (GC))**	GC-FID	Shimadzu GC2010	nein	ja	
39758	1	Palmoleinsäure (GC)	Palmoleinsäure	EDTA-Plasma,Serum	akkreditiert	2012-01-10	Klinische Chemie	Chromatographie (Gaschromatographie (GC))**	GC-FID	Shimadzu GC2010	nein	ja	
36212	11	7-Dehydrocholesterol (GCMS)	7-Dehydrocholesterin	EDTA-Plasma,Serum	akkreditiert	2002-11-12	Klinische Chemie	Chromatographie (Gaschromatographie (GC))**	GC-MS	Shimadzu QP2010	nein	ja	
40488	7	beta-Sitosterol (GCMS)	beta-Sitosterol	EDTA-Plasma,Serum	akkreditiert	2002-11-12	Klinische Chemie	Chromatographie (Gaschromatographie (GC))**	GC-MS	Shimadzu QP2010	nein	ja	
40489	6	Campesterol (GCMS)	Campesterol	EDTA-Plasma,Serum	akkreditiert	2002-11-12	Klinische Chemie	Chromatographie (Gaschromatographie (GC))**	GC-MS	Shimadzu QP2010	nein	ja	
70222	3	Cholestan-3b,5a,6b-triol (GCMS)	Cholestan-3b,5a,6b-triol	EDTA-Plasma	akkreditiert	2014-02-06	Klinische Chemie	Chromatographie (Gaschromatographie (GC))**	GC-MS	Shimadzu QP2010	nein	ja	
40490	6	Cholestanol (GCMS)	Cholestanol	EDTA-Plasma,Serum	akkreditiert	2002-11-12	Klinische Chemie	Chromatographie (Gaschromatographie (GC))**	GC-MS	Shimadzu QP2010	nein	ja	
36272	9	Cholesterin, gesamt (GC)	Cholesterin, gesamt (GC)	EDTA-Plasma,Serum	akkreditiert	2002-11-12	Klinische Chemie	Chromatographie (Gaschromatographie (GC))**	GC-MS	Shimadzu QP2010	nein	ja	
40013	1	Adrenalin (U)	Adrenalin	Urin	akkreditiert	2002-11-12	Klinische Chemie	Chromatographie (Hochleistungsfüssigkeitschromatographie (HPLC))**	HPLC-ECD	Shimadzu LC20AT / ED (HPLC 1)	ja	hein	
67217	1	Adrenalin (U24h)	Adrenalin	Urin	akkreditiert	2002-11-12	Klinische Chemie	Chromatographie (Hochleistungsfüssigkeitschromatographie (HPLC))**	HPLC-ECD	Shimadzu LC20AT / ED (HPLC 1)	ja	hein	
40014	1	Dopamin (U)	Dopamin	Urin	akkreditiert	2002-11-12	Klinische Chemie	Chromatographie (Hochleistungsfüssigkeitschromatographie (HPLC))**	HPLC-ECD	Shimadzu LC20AT / ED (HPLC 1)	ja	hein	
67218	1	Dopamin (U24h)	Dopamin	Urin	akkreditiert	2002-11-12	Klinische Chemie	Chromatographie (Hochleistungsfüssigkeitschromatographie (HPLC))**	HPLC-ECD	Shimadzu LC20AT / ED (HPLC 1)	ja	hein	
40015	1	Metanephrin (U)	Metanephrin	Urin	akkreditiert	2002-11-12	Klinische Chemie	Chromatographie (Hochleistungsfüssigkeitschromatographie (HPLC))**	HPLC-ECD	Shimadzu LC20AT / ED (HPLC 1)	ja	hein	
67219	1	Metanephrin (U24h)	Metanephrin	Urin	akkreditiert	2002-11-12	Klinische Chemie	Chromatographie (Hochleistungsfüssigkeitschromatographie (HPLC))**	HPLC-ECD	Shimadzu LC20AT / ED (HPLC 1)	ja	hein	
40016	1	Noradrenalin (U)	Noradrenalin	Urin	akkreditiert	2002-11-12	Klinische Chemie	Chromatographie (Hochleistungsfüssigkeitschromatographie (HPLC))**	HPLC-ECD	Shimadzu LC20AT / ED (HPLC 1)	ja	hein	
67220	1	Noradrenalin (U24h)	Noradrenalin	Urin	akkreditiert	2002-11-12	Klinische Chemie	Chromatographie (Hochleistungsfüssigkeitschromatographie (HPLC))**	HPLC-ECD	Shimadzu LC20AT / ED (HPLC 1)	ja	hein	
40017	1	Normetanephrin (U)	Normetanephrin	Urin	akkreditiert	2002-11-12	Klinische Chemie	Chromatographie (Hochleistungsfüssigkeitschromatographie (HPLC))**	HPLC-ECD	Shimadzu LC20AT / ED (HPLC 1)	ja	hein	
67221	1	Normetanephrin (U24h)	Normetanephrin	Urin	akkreditiert	2002-11-12	Klinische Chemie	Chromatographie (Hochleistungsfüssigkeitschromatographie (HPLC))**	HPLC-ECD	Shimadzu LC20AT / ED (HPLC 1)	ja	hein	
33403	1	5-OH-Indolesigsäure	5-OH-Indolesigsäure	Urin	akkreditiert	2002-11-12	Klinische Chemie	Chromatographie (Hochleistungsfüssigkeitschromatographie (HPLC))**	HPLC-ECD	Shimadzu LC20AT / ED (HPLC 2)	ja	hein	
33412	1	Homovanillinsäure (U)	Homovanillinsäure	Urin	akkreditiert	2002-11-12	Klinische Chemie	Chromatographie (Hochleistungsfüssigkeitschromatographie (HPLC))**	HPLC-ECD	Shimadzu LC20AT / ED (HPLC 2)	ja	hein	
67204	1	Homovanillinsäure (U24h)	Homovanillinsäure	Urin	akkreditiert	2002-11-12	Klinische Chemie	Chromatographie (Hochleistungsfüssigkeitschromatographie (HPLC))**	HPLC-ECD	Shimadzu LC20AT / ED (HPLC 2)	ja	hein	
33417	1	Vanillin-Mandeläsure (U)	Vanillin-Mandeläsure	Urin	akkreditiert	2002-11-12	Klinische Chemie	Chromatographie (Hochleistungsfüssigkeitschromatographie (HPLC))**	HPLC-ECD	Shimadzu LC20AT / ED (HPLC 2)	ja	hein	
67205	1	Vanillin-Mandeläsure (U24h)	Vanillin-Mandeläsure	Urin	akkreditiert	2002-11-12	Klinische Chemie	Chromatographie (Hochleistungsfüssigkeitschromatographie (HPLC))**	HPLC-ECD	Shimadzu LC20AT / ED (HPLC 2)	ja	hein	
36396	1	Vitamin B1 (TPP)	Vitamin B1 (TPP)	EDTA-Vollblut	akkreditiert	2002-11-12	Klinische Chemie	Chromatographie (Hochleistungsfüssigkeitschromatographie (HPLC))**	HPLC-FD	Kontron 422 / Shimadzu RF10AXL	ja	hein	
36398	1	Vitamin B2 (FAD)	Vitamin B2 (FAD)	EDTA-Vollblut	akkreditiert	2002-11-12	Klinische Chemie	Chromatographie (Hochleistungsfüssigkeitschromatographie (HPLC))**	HPLC-FD	Kontron 422 / Shimadzu RF10AXL	ja	hein	
36399	2	Vitamin B6 (PLP)	Vitamin B6 (PLP)	EDTA-Plasma	akkreditiert	2002-11-12	Klinische Chemie	Chromatographie (Hochleistungsfüssigkeitschromatographie (HPLC))**	HPLC-FD	Kontron 422 / Shimadzu RF10AXL	ja	hein	
33407	1	Clozapin (HPLC)	Clozapin	Serum	akkreditiert	2002-11-12	Klinische Chemie	Chromatographie (Hochleistungsfüssigkeitschromatographie (HPLC))**	HPLC-UV/VIS	Shimadzu LC2010	ja	hein	
42754	6	Meropenem (HPLC)	Meropenem	Heparin-Plasma,Serum	akkreditiert	2002-11-12	Klinische Chemie	Chromatographie (Hochleistungsfüssigkeitschromatographie (HPLC))**	HPLC-UV/VIS	Shimadzu LC2010	ja	hein	
65780	2	Linezolid (HPLC)	Linezolid	Serum	akkreditiert	2021-03-05	Klinische Chemie	Chromatographie (Hochleistungsfüssigkeitschromatographie (HPLC))**	HPLC-UV/VIS	Shimadzu LC2040C Plus	ja	hein	
65781	2	Piperacillin (HPLC)	Piperacillin	Serum	akkreditiert	2021-03-12	Klinische Chemie	Chromatographie (Hochleistungsfüssigkeitschromatographie (HPLC))**	HPLC-UV/VIS	Shimadzu LC2040C Plus	ja	hein	
43542	3	Vitamin A (HPLC)	Vitamin A	Serum	akkreditiert	2018-04-17	Klinische Chemie	Chromatographie (Hochleistungsfüssigkeitschromatographie (HPLC))**	HPLC-UV/VIS	Shimadzu LC2040C Plus	ja	hein	
43543	3	Vitamin E (HPLC)	Vitamin E	Serum	akkreditiert	2018-04-17	Klinische Chemie	Chromatographie (Hochleistungsfüssigkeitschromatographie (HPLC))**	HPLC-UV/VIS	Shimadzu LC2040C Plus	ja	hein	
31508	1	Gesamtporphyrine (U)	Gesamtporphyrine	Urin	akkreditiert	2002-11-12	Klinische Chemie	Chromatographie (Säulenchromatographie (CC))*	CC-				

SOP-Nr.	Version	Analyt	DAkkS-Profil	Matrix	Akkreditierung	akkreditiert seit	Gebiet	Verfahren	Technik	Gerät	CE	Inhouse
											Alle	Alle
36848	1	Kristalle (U, FACS)	Kristalle	Urin	akkreditiert	2002-11-12	Klinische Chemie	Durchflusszytometrie*	Durchflusszytometrische Zellzahlbestimmung und -differenzierung	Sysmex UF-5000	ja	nein
36850	1	Leukozyten (U, FACS)	Leukozyten (U, FACS)	Urin	akkreditiert	2002-11-12	Klinische Chemie	Durchflusszytometrie*	Durchflusszytometrische Zellzahlbestimmung und -differenzierung	Sysmex UF-5000	ja	nein
36885	1	pathologische Zylinder	pathologische Zylinder	Urin	akkreditiert	2002-11-12	Klinische Chemie	Durchflusszytometrie*	Durchflusszytometrische Zellzahlbestimmung und -differenzierung	Sysmex UF-5000	ja	nein
69734	1	Plattenepithelzellen (U, FACS)	Plattenepithelzellen	Urin	akkreditiert	2023-02-04	Klinische Chemie	Durchflusszytometrie*	Durchflusszytometrische Zellzahlbestimmung und -differenzierung	Sysmex UF-5000	ja	nein
36902	1	Rundepithelien (U, FACS)	Rundepithelien	Urin	akkreditiert	2002-11-12	Klinische Chemie	Durchflusszytometrie*	Durchflusszytometrische Zellzahlbestimmung und -differenzierung	Sysmex UF-5000	ja	nein
36892	4	polymorphnukleäre Zellen (P)	Granulozyten (polymorphnukleäre Leukozyten)	Punktat	akkreditiert	2002-11-12	Klinische Chemie	Durchflusszytometrie*	Durchflusszytometrische Zellzahlbestimmung und -differenzierung	Sysmex XN-9000	ja	nein
36964	4	Leukozytenzahl (P)	Leukozyten	Punktat	akkreditiert	2002-11-12	Klinische Chemie	Durchflusszytometrie*	Durchflusszytometrische Zellzahlbestimmung und -differenzierung	Sysmex XN-9000	ja	nein
36863	4	mononukleäre Zellen (P)	mononukleäre Leukozyten (Lymphozyten, Monozyten)	Punktat	akkreditiert	2002-11-12	Klinische Chemie	Durchflusszytometrie*	Durchflusszytometrische Zellzahlbestimmung und -differenzierung	Sysmex XN-9000	ja	nein
36826	4	Gesamtzählnzahl (P)	Total Cellcount	Punktat	akkreditiert	2002-11-12	Klinische Chemie	Durchflusszytometrie*	Durchflusszytometrische Zellzahlbestimmung und -differenzierung	Sysmex XN-9000	ja	nein
36812	5	Erythrozytenzahl (P)	Erythrozyten	Punktat	akkreditiert	2002-11-12	Klinische Chemie	Durchflusszytometrie*	elektrische Widerstandsmessung	Sysmex XN-9000	ja	nein
39565	3	Thrombozyten (P)	Thrombozyten	Punktat	akkreditiert	2002-11-12	Klinische Chemie	Durchflusszytometrie*	elektrische Widerstandsmessung	Sysmex XN-9000	ja	nein
36778	2	Basophile (abs.)	Basophile	EDTA-Vollblut	akkreditiert	2002-11-12	Klinische Chemie	Durchflusszytometrie**	Durchflusszytometrische Zellzahlbestimmung und -differenzierung	Sysmex XN-9000	ja	nein
36807	2	Eosinophile (abs.)	Eosinophile	EDTA-Vollblut	akkreditiert	2002-11-12	Klinische Chemie	Durchflusszytometrie**	Durchflusszytometrische Zellzahlbestimmung und -differenzierung	Sysmex XN-9000	ja	nein
36898	2	qNRBC#	Erythroblasten	EDTA-Vollblut	akkreditiert	2002-11-12	Klinische Chemie	Durchflusszytometrie**	Durchflusszytometrische Zellzahlbestimmung und -differenzierung	Sysmex XN-9000	ja	nein
36854	2	Lymphozyten (abs.)	Lymphozyten	EDTA-Vollblut	akkreditiert	2002-11-12	Klinische Chemie	Durchflusszytometrie**	Durchflusszytometrische Zellzahlbestimmung und -differenzierung	Sysmex XN-9000	ja	nein
36866	2	Monozyten (abs.)	Monozyten	EDTA-Vollblut	akkreditiert	2002-11-12	Klinische Chemie	Durchflusszytometrie**	Durchflusszytometrische Zellzahlbestimmung und -differenzierung	Sysmex XN-9000	ja	nein
36872	2	Neutrophile (abs.)	Neutrophile	EDTA-Vollblut	akkreditiert	2002-11-12	Klinische Chemie	Durchflusszytometrie**	Durchflusszytometrische Zellzahlbestimmung und -differenzierung	Sysmex XN-9000	ja	nein
36890	2	Plättchenvolumen (MPV)	Plättchenvolumen (MPV)	EDTA-Vollblut	akkreditiert	2002-11-12	Klinische Chemie	Durchflusszytometrie**	Durchflusszytometrische Zellzahlbestimmung und -differenzierung	Sysmex XN-9000	ja	nein
36900	2	Ret He	Retikulozyten	EDTA-Vollblut	akkreditiert	2002-11-12	Klinische Chemie	Durchflusszytometrie**	Durchflusszytometrische Zellzahlbestimmung und -differenzierung	Sysmex XN-9000	ja	nein
36901	2	Retikulozyten (abs.)	Retikulozyten	EDTA-Vollblut	akkreditiert	2002-11-12	Klinische Chemie	Durchflusszytometrie**	Durchflusszytometrische Zellzahlbestimmung und -differenzierung	Sysmex XN-9000	ja	nein
36924	2	unreife Granulozyten	unreife Granulozyten	EDTA-Vollblut	akkreditiert	2002-11-12	Klinische Chemie	Durchflusszytometrie**	Durchflusszytometrische Zellzahlbestimmung und -differenzierung	Sysmex XN-9000	ja	nein
31581	2	Leukozyten	Leukozyten	EDTA-Vollblut	akkreditiert	2002-11-12	Klinische Chemie	Durchflusszytometrie**	Durchflusszytometrische Zellzahlbestimmung und -differenzierung	Sysmex XN-9000, Sysmex XX-21N	ja	nein
31480	3	Erythrozyten	Erythrozyten	EDTA-Vollblut	akkreditiert	2002-11-12	Klinische Chemie	Durchflusszytometrie**	elektrische Widerstandsmessung	Sysmex XN-9000, Sysmex XX-21N	ja	nein
36835	3	Hämatokrit	Hämatokrit	EDTA-Vollblut	akkreditiert	2002-11-12	Klinische Chemie	Durchflusszytometrie**	elektrische Widerstandsmessung	Sysmex XN-9000, Sysmex XX-21N	ja	nein
31679	3	Thrombozyten	Thrombozyten	EDTA-Vollblut	akkreditiert	2002-11-12	Klinische Chemie	Durchflusszytometrie**	elektrische Widerstandsmessung	Sysmex XN-9000, Sysmex XX-21N	ja	nein
36298	1	Glucose (BGA)	Glucose	Heparin-Blut (BGA)	akkreditiert	2002-11-12	Klinische Chemie	elektrochemische Untersuchungen*	Amperometrie	Radiometer ABL 825, Radiometer ABL 90 FLEX	ja	nein
36332	1	Laktat (BGA)	Laktat	Heparin-Blut (BGA)	akkreditiert	2002-11-12	Klinische Chemie	elektrochemische Untersuchungen*	Amperometrie	Radiometer ABL 825, Radiometer ABL 90 FLEX	ja	nein
36969	1	pO2	Sauerstoff-Partialdruck	Heparin-Blut (BGA)	akkreditiert	2002-11-12	Klinische Chemie	elektrochemische Untersuchungen*	Amperometrie (O2-Partialdruck, Clark-Elektrode)	Radiometer ABL 825, Radiometer ABL 90 FLEX	ja	nein
36264	1	Calcium ionisiert (BGA)	Calcium ionisiert	Heparin-Blut (BGA)	akkreditiert	2002-11-11	Klinische Chemie	elektrochemische Untersuchungen*	Ionenselektive Elektrode	Radiometer ABL 825, Radiometer ABL 90 FLEX	ja	nein
36268	1	Chlorid (BGA)	Chlorid	Heparin-Blut (BGA)	akkreditiert	2002-11-12	Klinische Chemie	elektrochemische Untersuchungen*	Ionenselektive Elektrode	Radiometer ABL 825, Radiometer ABL 90 FLEX	ja	nein
36322	1	Kalium (BGA)	Kalium	Heparin-Blut (BGA)	akkreditiert	2002-11-12	Klinische Chemie	elektrochemische Untersuchungen*	Ionenselektive Elektrode	Radiometer ABL 825, Radiometer ABL 90 FLEX	ja	nein
36358	1	Natrium (BGA)	Natrium	Heparin-Blut (BGA)	akkreditiert	2002-11-12	Klinische Chemie	elektrochemische Untersuchungen*	Ionenselektive Elektrode	Radiometer ABL 825, Radiometer ABL 90 FLEX	ja	nein
33204	2	Chlorid (U)	Chlorid	Urin	akkreditiert	2002-11-12	Klinische Chemie	elektrochemische Untersuchungen*	Ionenselektive Elektrode	Roche Cobas ISE	ja	nein
33201	2	Chlorid	Chlorid	Heparin-Plasma,Serum	akkreditiert	2002-11-12	Klinische Chemie	elektrochemische Untersuchungen*	Ionenselektive Elektrode	Roche Cobas ISE	ja	nein
66997	2	Chlorid (L)	Chlorid	Liquor	akkreditiert	2002-11-12	Klinische Chemie	elektrochemische Untersuchungen*	Ionenselektive Elektrode	Roche Cobas ISE	nein	ja
33208	2	Kalium (U)	Kalium	Urin	akkreditiert	2002-11-12	Klinische Chemie	elektrochemische Untersuchungen*	Ionenselektive Elektrode	Roche Cobas ISE	ja	nein
33206	2	Kalium	Kalium	Heparin-Plasma,Serum	akkreditiert	2002-11-12	Klinische Chemie	elektrochemische Untersuchungen*	Ionenselektive Elektrode	Roche Cobas ISE	ja	nein
33212	3	Natrium (U)	Natrium	Urin	akkreditiert	2002-11-12	Klinische Chemie	elektrochemische Untersuchungen*	Ionenselektive Elektrode	Roche Cobas ISE	ja	nein
33210	2	Natrium	Natrium	Heparin-Plasma,Serum	akkreditiert	2002-11-12	Klinische Chemie	elektrochemische Untersuchungen*	Ionenselektive Elektrode	Roche Cobas ISE	ja	nein
36971	1	pCO2	Kohlendioxid-Partialdruck	Heparin-Blut (BGA)	akkreditiert	2002-11-12	Klinische Chemie	elektrochemische Untersuchungen*	Potentiometrie (CO2-Partialdruck)	Radiometer ABL 825, Radiometer ABL 90 FLEX	ja	nein
36972	1	pH (BGA)	pH Wert (BGA)	Heparin-Blut (BGA)	akkreditiert	2002-11-12	Klinische Chemie	elektrochemische Untersuchungen*	Potentiometrie (pH-Wert)	Radiometer ABL 825, Radiometer ABL 90 FLEX	ja	nein
40750	1	Standard-BE	Standard-Basenexcess	Heparin-Blut (BGA)	akkreditiert	2002-11-12	Klinische Chemie	elektrochemische Untersuchungen*	Rechenwert	Radiometer ABL 825, Radiometer ABL 90 FLEX	ja	nein
40751	1	Standard-Bikarbonat	Standard-Bikarbonat	Heparin-Blut (BGA)	akkreditiert	2002-11-12	Klinische Chemie	elektrochemische Untersuchungen*	Rechenwert	Radiometer ABL 825, Radiometer ABL 90 FLEX	ja	nein
36342	1	Lipoprotein-Elektrophorese	Lipoprotein-Elektrophorese	Serum	akkreditiert	2002-11-12	Klinische Chemie	Elektrophorese*	Agarosegel-Elektrophorese	Sebia Hydrays 2	ja	nein
36816	3	Fibrinogen	Fibrinogen	Citrat-Plasma	akkreditiert	2002-11-12	Klinische Chemie	Koagulometrie*	Mechanische Detektionsverfahren	Stago STARMax	ja	nein
36842	1	INR	INR	Citrat-Plasma	akkreditiert	2002-11-12	Klinische Chemie	Koagulometrie*	Mechanische Detektionsverfahren	Stago STARMax	ja	nein
36897	1	PTT	PTT	Citrat-Plasma	akkreditiert	2002-11-12	Klinische Chemie	Koagulometrie*	Mechanische Detektionsverfahren	Stago STARMax	ja	nein
36917	1	Thrombinzeit	Thrombinzeit	Citrat-Plasma	akkreditiert	2002-11-12	Klinische Chemie	Koagulometrie*	Mechanische Detektionsverfahren	Stago STARMax	ja	nein
36919	2	TPZ/Quick	TPZ/Quick	Citrat-Plasma	akkreditiert	2002-11-12	Klinische Chemie	Koagulometrie*	Mechanische Detektionsverfahren	Stago STARMax	ja	nein
70057	1	1,25-Dihydroxy-Vitamin D3	1,25-Dihydroxy-Vitamin D3	Serum	akkreditiert	2023-05-25	Klinische Chemie	Ligandenassays*	CLIA	Diasorin Liaison XL	ja	nein
36739	3	25-OH-Vitamin D3	25-OH-Vitamin D3	Serum	akkreditiert	2002-11-12	Klinische Chemie	Ligandenassays*	CLIA	Diasorin Liaison XL	ja	nein
36743	4	Aldosteron	Aldosteron	EDTA-Plasma	akkreditiert	2002-11-12	Klinische Chemie	Ligandenassays*	CLIA	Diasorin Liaison XL	ja	nein
36899	4	Renin	Renin	EDTA-Plasma	akkreditiert	2002-11-12	Klinische Chemie	Ligandenassays*	CLIA	Diasorin Liaison XL	ja	nein
36740	3	ACTH	ACTH	EDTA-Plasma	akkreditiert	2002-11-12	Klinische Chemie	Ligandenassays*	CLIA	Roche Cobas e801	ja	nein
36741	2	AFP	AFP	Heparin-Plasma,Serum	akkreditiert	2002-11-12	Klinische Chemie	Ligandenassays*	ECLIA	Roche Cobas e801	ja	nein
36746	3	Androstendion	Androstendion	Serum	akkreditiert	2021-06-30	Klinische Chemie	Ligandenassays*	ECLIA	Roche Cobas e801	ja	nein
36802	2	Digitoxin	Digitoxin	Heparin-Plasma,Serum	akkreditiert	2002-11-12	Klinische Chemie	Ligandenassays*	ECLIA	Roche Cobas e801	ja	nein
36822	3	freies T4	freies T4	Heparin-Plasma,Serum	akkreditiert	2002-11-12	Klinische Chemie	Ligandenassays*	ECLIA	Roche Cobas e801	ja	nein
69658	2	Holotranscobalamin	Holotranscobalamin	Serum	akkreditiert	2023-02-11	Klinische Chemie	Ligandenassays*	ECLIA	Roche Cobas e801	ja	nein
36879	2	Ostradiol	Ostradiol	Serum	akkreditiert	2002-11-12	Klinische Chemie	Ligandenassays*	ECLIA	Roche Cobas e801	ja	nein
36895	2	Progesteron	Progesteron	Serum	akkreditiert	2002-11-12	Klinische Chemie	Ligandenassays*	ECLIA	Roche Cobas e801	ja	nein
36896	3	Prolaktin	Prolaktin	Heparin-Plasma,Serum	akkreditiert	2002-11-12	Klinische Chemie	Ligandenassays*	ECLIA	Roche Cobas e801	ja	nein
36907	2	SHBG	SHBG	Serum	akkreditiert	2002-11-12	Klinische Chemie	Ligandenassays*	ECLIA	Roche Cobas e801	ja	nein
36914	4	TG sensitiv	TG sensitiv	Serum	akkreditiert	2022-11-20	Klinische Chemie	Ligandenassays*	ECLIA	Roche Cobas e801	ja	nein
36210	1	17-OH-Progesteron	17-OH-Progesteron	Serum	akkreditiert	2002-11-12	Klinische Chemie	Ligandenassays*	ELISA	Grifols Triturus	ja	nein
36744	1	Amphetamine (U)	Amphetamine	Urin	akkreditiert	2002-11-12	Klinische Chemie	Ligandenassays*	FIA	Quidel Triage MeterPro	ja	nein
36777	1	Barbiturate (U)	Barbiturate	Urin	akkreditiert	2002-11-12	Klinische Chemie	Ligandenassays*	FIA	Quidel Triage MeterPro	ja	nein
36780	1	Benzodiazepine (U)	Benzodiazepine	Urin	akkreditiert	2002-11-12	Klinische Chemie	Ligandenassays*	FIA	Quidel Triage MeterPro	ja	nein
36795	1	Kokain (U)	Kokain	Urin	akkreditiert	2002-11-12	Klinische Chemie	Ligandenassays*	FIA	Quidel Triage MeterPro	ja	nein
36859	1	Methamphetamine (U)	Methamphetamine	Urin	akkreditiert	2002-11-12	Klinische Chemie	Ligandenassays*	FIA	Quidel Triage MeterPro	ja	nein
36858	1	Methadon (U)	Methadon	Urin	akkreditiert	2002-11-12	Klinische Chemie	Ligandenassays*	FIA	Quidel Triage MeterPro	ja	nein
36876	1	Opiate (U)	Opiate	Urin	akkreditiert	2002-11-12	Klinische Chemie	Ligandenassays*	FIA	Quidel Triage MeterPro	ja	nein
36790	1	Cannabinoide (U)	THC	Urin	akkreditiert	2002-11-12	Klinische Chemie	Ligandenassays*	FIA	Quidel Triage MeterPro	ja	nein
36921	1	Tricyclische Antidepressiva (U)	Tricycl. Antidepressiva	Urin	akkreditiert	2002-11-12	Klinische Chemie	Ligandenassays*	FIA	Quidel Triage MeterPro	ja	nein
36276	2	CRP	CRP	Heparin-Plasma,Serum	akkreditiert	2002-11-12	Klinische Chemie	Ligandenassays*	TIA	Roche Cobas c702	ja	nein
42843	3	CRP (EDTA)	CRP	EDTA-Plasma	akkreditiert	2002-11-12	Klinische Chemie	Ligandenassays*	TIA	Roche Cobas c702	ja	nein
36838	1	Homocystein	Homocystein	NaF-Plasma	akkreditiert	2002-11-12	Klinische Chemie	Ligandenassays**	CMIA	Siemens Immulite 2000 Xpi	ja	nein
36908	1	STH	STH	Serum	akkreditiert	2002-11-12	Klinische Chemie	Ligandenassays**	CMIA	Siemens Immulite 2000 Xpi	ja	nein

SOP-Nr.	Version	Analyt	DAkkS-Profil			Matrix	Akkreditierung	akkreditiert seit	Gebiet	Verfahren			Technik	Gerät		CE	Inhouse
			Alle	▼	Alle					Alle	▼	Alle	▼	Alle	▼		
36782	3	beta-HCG	beta-HCG			Heparin-Plasma,Serum	akkreditiert	2002-11-12	Klinische Chemie	Ligandenassays**		ECLIA		Roche Cobas e801	ja	nein	
36784	2	C-Peptid	C-Peptid			Serum	akkreditiert	2002-11-12	Klinische Chemie	Ligandenassays**		ECLIA		Roche Cobas e801	ja	nein	
36785	2	CA 125	CA 125			Heparin-Plasma,Serum	akkreditiert	2002-11-12	Klinische Chemie	Ligandenassays**		ECLIA		Roche Cobas e801	ja	nein	
36786	2	CA 15-3	CA 15-3			Heparin-Plasma,Serum	akkreditiert	2002-11-12	Klinische Chemie	Ligandenassays**		ECLIA		Roche Cobas e801	ja	nein	
36787	2	CA 19-9	CA 19-9			Heparin-Plasma,Serum	akkreditiert	2002-11-12	Klinische Chemie	Ligandenassays**		ECLIA		Roche Cobas e801	ja	nein	
36788	2	CA 72-4	CA 72-4			Heparin-Plasma,Serum	akkreditiert	2002-11-12	Klinische Chemie	Ligandenassays**		ECLIA		Roche Cobas e801	ja	nein	
36789	2	Calitonin	Calcitonin			Serum	akkreditiert	2002-11-12	Klinische Chemie	Ligandenassays**		ECLIA		Roche Cobas e801	ja	nein	
36792	2	CEA	CEA			Heparin-Plasma,Serum	akkreditiert	2002-11-12	Klinische Chemie	Ligandenassays**		ECLIA		Roche Cobas e801	ja	nein	
36796	3	Cortisol basal	Cortisol			Serum	akkreditiert	2002-11-12	Klinische Chemie	Ligandenassays**		ECLIA		Roche Cobas e801	ja	nein	
43242	2	Cortisol (Speichel)	Cortisol			Speichel	akkreditiert	2002-11-12	Klinische Chemie	Ligandenassays**		ECLIA		Roche Cobas e801	ja	nein	
36800	2	Cyfra 21.1	Cyfra 21.1			Heparin-Plasma,Serum	akkreditiert	2002-11-12	Klinische Chemie	Ligandenassays**		ECLIA		Roche Cobas e801	ja	nein	
40889	3	DHEAS basal	DHEAS			Serum	akkreditiert	2002-11-12	Klinische Chemie	Ligandenassays**		ECLIA		Roche Cobas e801	ja	nein	
36803	1	Digoxin	Digoxin			Heparin-Plasma,Serum	akkreditiert	2002-11-12	Klinische Chemie	Ligandenassays**		ECLIA		Roche Cobas e801	ja	nein	
31490	4	Ferritin	Ferritin			Heparin-Plasma,Serum	akkreditiert	2002-11-12	Klinische Chemie	Ligandenassays**		ECLIA		Roche Cobas e801	ja	nein	
36817	3	Folsäure	Folsäure			Serum	akkreditiert	2002-11-12	Klinische Chemie	Ligandenassays**		ECLIA		Roche Cobas e801	ja	nein	
40971	3	f-PSA (Roche)	freies PSA			Heparin-Plasma,Serum	akkreditiert	2002-11-12	Klinische Chemie	Ligandenassays**		ECLIA		Roche Cobas e801	ja	nein	
36821	2	freies T3	freies T3			Heparin-Plasma,Serum	akkreditiert	2002-11-12	Klinische Chemie	Ligandenassays**		ECLIA		Roche Cobas e801	ja	nein	
36823	2	FSH	FSH			Serum	akkreditiert	2002-11-12	Klinische Chemie	Ligandenassays**		ECLIA		Roche Cobas e801	ja	nein	
36844	2	Insulin	Insulin			Serum	akkreditiert	2002-11-12	Klinische Chemie	Ligandenassays**		ECLIA		Roche Cobas e801	ja	nein	
36851	3	LH	LH			Serum	akkreditiert	2002-11-12	Klinische Chemie	Ligandenassays**		ECLIA		Roche Cobas e801	ja	nein	
36356	2	Myoglobin	Myoglobin			Serum	akkreditiert	2002-11-12	Klinische Chemie	Ligandenassays**		ECLIA		Roche Cobas e801	ja	nein	
36357	3	Myoglobin (U)	Myoglobin			Urin	akkreditiert	2002-11-12	Klinische Chemie	Ligandenassays**		ECLIA		Roche Cobas e801	ja	nein	
36873	2	NSE	NSE			Serum	akkreditiert	2002-11-12	Klinische Chemie	Ligandenassays**		ECLIA		Roche Cobas e801	ja	nein	
36874	3	NT-proBNP	NT-proBNP			Heparin-Plasma,Serum	akkreditiert	2002-11-12	Klinische Chemie	Ligandenassays**		ECLIA		Roche Cobas e801	ja	nein	
36884	2	Parathormon	Parathormon			Heparin-Plasma,Serum	akkreditiert	2002-11-12	Klinische Chemie	Ligandenassays**		ECLIA		Roche Cobas e801	ja	nein	
45335	1	Parathormon (intraoperativ)	Parathormon			EDTA-Vollblut	akkreditiert	2002-11-12	Klinische Chemie	Ligandenassays**		ECLIA		Roche Cobas e801	ja	nein	
36891	2	PIGF	PIGF			Serum	akkreditiert	2002-11-12	Klinische Chemie	Ligandenassays**		ECLIA		Roche Cobas e801	ja	nein	
40972	3	t-PSA (Roche)	PSA			Heparin-Plasma,Serum	akkreditiert	2002-11-12	Klinische Chemie	Ligandenassays**		ECLIA		Roche Cobas e801	ja	nein	
36903	3	S-100	S-100			Serum	akkreditiert	2002-11-12	Klinische Chemie	Ligandenassays**		ECLIA		Roche Cobas e801	ja	nein	
36906	2	sFRT-1	sFRT-1			Serum	akkreditiert	2002-11-12	Klinische Chemie	Ligandenassays**		ECLIA		Roche Cobas e801	ja	nein	
36913	3	Testosteron basal	Testosteron			Serum	akkreditiert	2002-11-12	Klinische Chemie	Ligandenassays**		ECLIA		Roche Cobas e801	ja	nein	
40740	3	Troponin T hs	Troponin T			Heparin-Plasma,Serum	akkreditiert	2002-11-12	Klinische Chemie	Ligandenassays**		ECLIA		Roche Cobas e801	ja	nein	
36923	3	TSH	TSH			Heparin-Plasma,Serum	akkreditiert	2002-11-12	Klinische Chemie	Ligandenassays**		ECLIA		Roche Cobas e801	ja	nein	
36927	3	Vitamin B12	Vitamin B12			Serum	akkreditiert	2002-11-12	Klinische Chemie	Ligandenassays**		ECLIA		Roche Cobas e801	ja	nein	
43346	2	Voriconazol	Voriconazol			Heparin-Plasma,Serum	akkreditiert	2002-11-12	Klinische Chemie	Ligandenassays**		EIA		Roche Cobas c502	ja	nein	
36881	4	Paracetamol	Acetaminophen (Paracetamol)			Heparin-Plasma,Serum	akkreditiert	2002-11-12	Klinische Chemie	Ligandenassays**		TIA		Roche Cobas c502	ja	nein	
36245	3	Apo A-I	Apo A-I			Heparin-Plasma,Serum	akkreditiert	2002-11-12	Klinische Chemie	Ligandenassays**		TIA		Roche Cobas c502	ja	nein	
36246	5	Apo B	Apo B			Heparin-Plasma,Serum	akkreditiert	2002-11-12	Klinische Chemie	Ligandenassays**		TIA		Roche Cobas c502	ja	nein	
31396	3	Barbiturate	Barbiturate			Heparin-Plasma,Serum	akkreditiert	2002-11-12	Klinische Chemie	Ligandenassays**		TIA		Roche Cobas c502	ja	nein	
31400	3	Benzodiazepine	Benzodiazepine			Heparin-Plasma,Serum	akkreditiert	2002-11-12	Klinische Chemie	Ligandenassays**		TIA		Roche Cobas c502	ja	nein	
36791	3	Carbamazepin	Carbamazepin			Heparin-Plasma,Serum	akkreditiert	2002-11-12	Klinische Chemie	Ligandenassays**		TIA		Roche Cobas c502	ja	nein	
36278	2	Cystatin C	Cystatin C			Heparin-Plasma,Serum	akkreditiert	2002-11-12	Klinische Chemie	Ligandenassays**		TIA		Roche Cobas c502	ja	nein	
36225	2	Gentamicin	Gentamicin			Heparin-Plasma,Serum	akkreditiert	2002-11-12	Klinische Chemie	Ligandenassays**		TIA		Roche Cobas c502	ja	nein	
36303	2	Haptoglobin	Haptoglobin			Heparin-Plasma,Serum	akkreditiert	2002-11-12	Klinische Chemie	Ligandenassays**		TIA		Roche Cobas c502	ja	nein	
36836	2	HbA1c	HbA1c			EDTA-Vollblut	akkreditiert	2002-11-12	Klinische Chemie	Ligandenassays**		TIA		Roche Cobas c502	ja	nein	
40939	3	Lipoprotein(a)	Lipoprotein(a)			Heparin-Plasma,Serum	akkreditiert	2002-11-12	Klinische Chemie	Ligandenassays**		TIA		Roche Cobas c502	ja	nein	
36862	2	Methotrexat	Methotrexat			Heparin-Plasma,Serum	akkreditiert	2002-11-12	Klinische Chemie	Ligandenassays**		TIA		Roche Cobas c502	ja	nein	
36870	2	Mycophenolat	Mycophenolat			EDTA-Plasma	akkreditiert	2002-11-12	Klinische Chemie	Ligandenassays**		TIA		Roche Cobas c502	ja	nein	
36887	2	Phenobarbital	Phenobarbital			Heparin-Plasma,Serum	akkreditiert	2002-11-12	Klinische Chemie	Ligandenassays**		TIA		Roche Cobas c502	ja	nein	
36888	4	Phenytoin	Phenytoin			Heparin-Plasma,Serum	akkreditiert	2002-11-12	Klinische Chemie	Ligandenassays**		TIA		Roche Cobas c502	ja	nein	
31674	2	Telcoplanin	Telcoplanin			Heparin-Plasma,Serum	akkreditiert	2002-11-12	Klinische Chemie	Ligandenassays**		TIA		Roche Cobas c502	ja	nein	
36916	2	Theophyllin	Theophyllin			Heparin-Plasma,Serum	akkreditiert	2002-11-12	Klinische Chemie	Ligandenassays**		TIA		Roche Cobas c502	ja	nein	
36918	2	Tobramycin	Tobramycin			Heparin-Plasma,Serum	akkreditiert	2002-11-12	Klinische Chemie	Ligandenassays**		TIA		Roche Cobas c502	ja	nein	
31688	2	Tricyclische Antidepressiva	Tricyclische Antidepressiva			Heparin-Plasma,Serum	akkreditiert	2002-11-12	Klinische Chemie	Ligandenassays**		TIA		Roche Cobas c502	ja	nein	
36925	2	Valproinsäure	Valproinsäure			Heparin-Plasma,Serum	akkreditiert	2002-11-12	Klinische Chemie	Ligandenassays**		TIA		Roche Cobas c502	ja	nein	
36926	2	Vancomycin	Vancomycin			Heparin-Plasma,Serum	akkreditiert	2002-11-12	Klinische Chemie	Ligandenassays**		TIA		Roche Cobas c502	ja	nein	
31460	2	D-Dimer	D-Dimer			Citrat-Plasma	akkreditiert	2002-12-17	Klinische Chemie	Ligandenassays**		TIA		Stago STARMax	ja	nein	
36385	4	Stärke im Stuhl	Stuhl Ausnutzung			Stuhl	akkreditiert	2002-11-12	Klinische Chemie	Mikroskopie**				Mikroskop	nein	ja	
36355	4	Muskelfaseren im Stuhl	Stuhl Ausnutzung			Stuhl	akkreditiert	2002-11-12	Klinische Chemie	Mikroskopie**				Mikroskop	nein	ja	
36360	4	Neutralfette im Stuhl	Stuhl Ausnutzung			Stuhl	akkreditiert	2002-11-12	Klinische Chemie	Mikroskopie**				Mikroskop	nein	ja	
36286	4	Fettsäuren im Stuhl	Stuhl Ausnutzung			Stuhl	akkreditiert	2002-11-12	Klinische Chemie	Mikroskopie**				Mikroskop	nein	ja	
36287	4	Fettseifen im Stuhl	Stuhl Ausnutzung			Stuhl	akkreditiert	2002-11-12	Klinische Chemie	Mikroskopie**				Mikroskop	nein	ja	
5	Leukozyten (Zählekammer)	Urinsediment (Zählekammer, Erythrozyten, Leukozyten)			Urin	akkreditiert	2002-11-12	Klinische Chemie	Mikroskopie**					Mikroskop	nein	ja	

SOP-Nr.	Version	Analyt	DAkkS-Profil	Matrix	Akkreditierung	akkreditiert seit	Gebiet	Verfahren	Technik	Gerät	CE	Inhouse
		All	All	All	All	All	All	All	All	All	All	All
31584												
31483	5	Erythrozyten (Zähkammer)	Urinsediment (Zähkammer, Erythrozyten, Leukozyten)	Urin	akkreditiert	2002-11-12	Klinische Chemie	Mikroskopie**	Mikroskopie	Mikroskop	nein	ja
31306	1	Amorphe Phosphate (U, Sed.)	Amorphe Phosphate	Urin	akkreditiert	2002-11-12	Klinische Chemie	Mikroskopie**	Mikroskopie	Sysmex UD-10, Mikroskop	ja	nein
31307	1	Amorphe Salze (U, Sed.)	Amorphe Salze	Urin	akkreditiert	2002-11-12	Klinische Chemie	Mikroskopie**	Mikroskopie	Sysmex UD-10, Mikroskop	ja	nein
31481	1	Erythrozyten (U, Sed.)	Erythrozyten (Urinsediment)	Urin	akkreditiert	2002-11-12	Klinische Chemie	Mikroskopie**	Mikroskopie	Sysmex UD-10, Mikroskop	ja	nein
31516	1	Gran. Zylinder (U, Sed.)	Granulierte Zylinder	Urin	akkreditiert	2002-11-12	Klinische Chemie	Mikroskopie**	Mikroskopie	Sysmex UD-10, Mikroskop	ja	nein
31521	1	Hamsäurekristalle (U, Sed.)	Hamsäurekristalle	Urin	akkreditiert	2002-11-12	Klinische Chemie	Mikroskopie**	Mikroskopie	Sysmex UD-10, Mikroskop	ja	nein
31549	1	Hyaline Zylinder (U, Sed.)	Hyaline Zylinder	Urin	akkreditiert	2002-11-12	Klinische Chemie	Mikroskopie**	Mikroskopie	Sysmex UD-10, Mikroskop	ja	nein
31582	1	Leukozyten (U, Sed.)	Leukozyten (Urinsediment)	Urin	akkreditiert	2002-11-12	Klinische Chemie	Mikroskopie**	Mikroskopie	Sysmex UD-10, Mikroskop	ja	nein
31617	1	Nierenepithelien (U, Sed.)	Nierenepithelien	Urin	akkreditiert	2002-11-12	Klinische Chemie	Mikroskopie**	Mikroskopie	Sysmex UD-10, Mikroskop	ja	nein
31626	1	Oxalate (U, Sed.)	Oxalate	Urin	akkreditiert	2002-11-12	Klinische Chemie	Mikroskopie**	Mikroskopie	Sysmex UD-10, Mikroskop	ja	nein
31646	1	Plattenepithelien (U, Sed.)	Plattenepithelien	Urin	akkreditiert	2002-11-12	Klinische Chemie	Mikroskopie**	Mikroskopie	Sysmex UD-10, Mikroskop	ja	nein
31660	1	Rundepitheliens (U, Sed.)	Rundepitheliens	Urin	akkreditiert	2002-11-12	Klinische Chemie	Mikroskopie**	Mikroskopie	Sysmex UD-10, Mikroskop	ja	nein
31691	1	Triphosphat (U, Sed.)	Triphosphat	Urin	akkreditiert	2002-11-12	Klinische Chemie	Mikroskopie**	Mikroskopie	Sysmex UD-10, Mikroskop	ja	nein
31696	1	Urate (U, Sed.)	Uratkristalle	Urin	akkreditiert	2002-11-12	Klinische Chemie	Mikroskopie**	Mikroskopie	Sysmex UD-10, Mikroskop	ja	nein
31711	1	Ziegelmehl (U, Sed.)	Ziegelmehl	Urin	akkreditiert	2002-11-12	Klinische Chemie	Mikroskopie**	Mikroskopie	Sysmex UD-10, Mikroskop	ja	nein
36877	1	Osmolalität	Osmolalität	Heparin-Plasma,Serum	akkreditiert	2002-11-12	Klinische Chemie	Osmometrie*	Kryoskopie	ArkRAY Osmo Station OM-6060	ja	nein
36878	1	Osmolalität (U)	Osmolalität	Urin	akkreditiert	2002-11-12	Klinische Chemie	Osmometrie*	Kryoskopie	ArkRAY Osmo Station OM-6060	ja	nein
36824	3	Glucose-6-Phosphat-Dehydrogenase	Glucose-6-Phosphat-Dehydrogenase	EDTA-Vollblut	akkreditiert	2002-11-12	Klinische Chemie	qualitative Untersuchungen mit visueller Auswertung*	Farbreaktion	Handtest	ja	nein
36904	1	Schwangerschaftstest	HCG Schwangerschaftstest	Urin	akkreditiert	2002-11-12	Klinische Chemie	qualitative Untersuchungen mit visueller Auswertung*	Farbreaktion	Handtest	ja	nein
36875	5	Okkultes Blut (1.Tag)	Okkultes Blut im Stuhl	Stuhl	akkreditiert	2002-11-12	Klinische Chemie	qualitative Untersuchungen mit visueller Auswertung*	Farbreaktion	Handtest	ja	nein
36893	1	Porphobilinogen Schnelltest (U)	Porphobilinogen	Urin	akkreditiert	2002-11-12	Klinische Chemie	qualitative Untersuchungen mit visueller Auswertung**	Farbreaktion	Handtest	nein	ja
35884	10	Eisen (U, AAS)	Eisen (AAS)	Urin	akkreditiert	2017-10-19	Klinische Chemie	Spektrometrie (AAS)**	AAS	Shimadzu AAS AA6300	nein	ja
36330	6	Kupfer (U, AAS)	Kupfer (AAS)	Urin	akkreditiert	2017-10-19	Klinische Chemie	Spektrometrie (AAS)**	AAS	Shimadzu AAS AA6300	nein	ja
66098	2	Kupfer (AAS)	Kupfer (AAS)	Serum	akkreditiert	2017-10-19	Klinische Chemie	Spektrometrie (AAS)**	AAS	Shimadzu AAS AA6300	nein	ja
39960	1	Mangan (U, AAS)	Mangan (AAS)	Urin	akkreditiert	2017-10-19	Klinische Chemie	Spektrometrie (AAS)**	AAS	Shimadzu AAS AA6300	nein	ja
67146	1	Mangan (EDTA-Vollblut, AAS)	Mangan (AAS)	EDTA-Vollblut	akkreditiert	2017-10-19	Klinische Chemie	Spektrometrie (AAS)**	AAS	Shimadzu AAS AA6300	nein	ja
67147	1	Mangan (Serum, AAS)	Mangan (AAS)	Serum	akkreditiert	2017-10-19	Klinische Chemie	Spektrometrie (AAS)**	AAS	Shimadzu AAS AA6300	nein	ja
35887	8	Selen (AAS)	Selen (AAS)	Serum	akkreditiert	2017-10-19	Klinische Chemie	Spektrometrie (AAS)**	AAS	Shimadzu AAS AA6300	nein	ja
36402	1	Zink (AAS)	Zink (AAS)	Serum	akkreditiert	2017-10-19	Klinische Chemie	Spektrometrie (AAS)**	AAS	Shimadzu AAS AA6300	nein	ja
39616	1	Bilirubin (U, Stix)	Bilirubin (Urinstatus)	Urin	akkreditiert	2002-11-12	Klinische Chemie	Spektrometrie (Reflektometrie)*	Träger gebundene Untersuchungsverfahren	Sysmex UC-3500, Sysmex UC-1000	ja	nein
39617	1	Dichte (U, Stix)	Dichte (Urinstatus)	Urin	akkreditiert	2002-11-12	Klinische Chemie	Spektrometrie (Reflektometrie)*	Träger gebundene Untersuchungsverfahren	Sysmex UC-3500, Sysmex UC-1000	ja	nein
39618	1	Erythrozyten (U, Stix)	Erythrozyten (Urinstatus)	Urin	akkreditiert	2002-11-12	Klinische Chemie	Spektrometrie (Reflektometrie)*	Träger gebundene Untersuchungsverfahren	Sysmex UC-3500, Sysmex UC-1000	ja	nein
39619	1	Glucose (U, Stix)	Glucose (Urinstatus)	Urin	akkreditiert	2002-11-12	Klinische Chemie	Spektrometrie (Reflektometrie)*	Träger gebundene Untersuchungsverfahren	Sysmex UC-3500, Sysmex UC-1000	ja	nein
39619	1	Glucose (U, Stix)	Glucose (Urinstatus)	Urin	akkreditiert	2002-11-12	Klinische Chemie	Spektrometrie (Reflektometrie)*	Träger gebundene Untersuchungsverfahren	Sysmex UC-3500, Sysmex UC-1000	ja	nein
39620	1	Keton (U, Stix)	Keton (Urinstatus)	Urin	akkreditiert	2002-11-12	Klinische Chemie	Spektrometrie (Reflektometrie)*	Träger gebundene Untersuchungsverfahren	Sysmex UC-3500, Sysmex UC-1000	ja	nein
39621	1	Leukozyten (U, Stix)	Leukozyten (Urinstatus)	Urin	akkreditiert	2002-11-12	Klinische Chemie	Spektrometrie (Reflektometrie)*	Träger gebundene Untersuchungsverfahren	Sysmex UC-3500, Sysmex UC-1000	ja	nein
39622	1	Nitrit (U, Stix)	Nitrit (Urinstatus)	Urin	akkreditiert	2002-11-12	Klinische Chemie	Spektrometrie (Reflektometrie)*	Träger gebundene Untersuchungsverfahren	Sysmex UC-3500, Sysmex UC-1000	ja	nein
39697	1	pH (U, Stix)	pH-Wert (Urinstatus)	Urin	akkreditiert	2002-11-12	Klinische Chemie	Spektrometrie (Reflektometrie)*	Träger gebundene Untersuchungsverfahren	Sysmex UC-3500, Sysmex UC-1000	ja	nein
39623	1	Protein (U, Stix)	Protein (Urinstatus)	Urin	akkreditiert	2002-11-12	Klinische Chemie	Spektrometrie (Reflektometrie)*	Träger gebundene Untersuchungsverfahren	Sysmex UC-3500, Sysmex UC-1000	ja	nein
39624	1	Urobilinogen (U, Stix)	Urobilinogen (Urinstatus)	Urin	akkreditiert	2002-11-12	Klinische Chemie	Spektrometrie (Reflektometrie)*	Träger gebundene Untersuchungsverfahren	Sysmex UC-3500, Sysmex UC-1000	ja	nein
31384	3	Antithrombin	Antithrombin	Citrat-Plasma	akkreditiert	2002-11-12	Klinische Chemie	Spektrometrie (UV-VIS-Photometrie)*	Enzymatischer Farbstest	Stago STARMax	ja	nein
36258	4	C1-Inaktivator (funkt.)	C1-Inaktivator (Aktivität)	Citrat-Plasma	akkreditiert	2002-11-12	Klinische Chemie	Spektrometrie (UV-VIS-Photometrie)*	Enzymatischer Farbstest	Stago STARMax	ja	nein
36213	2	ACE	ACE	Serum	akkreditiert	2002-11-12	Klinische Chemie	Spektrometrie (UV-VIS-Photometrie)*	UV/VIS-Photometrie	Roche Cobas c502	ja	nein
31292	2	alpha-HBDH	alpha-HBDH	Heparin-Plasma,Serum	akkreditiert	2002-11-12	Klinische Chemie	Spektrometrie (UV-VIS-Photometrie)*	UV/VIS-Photometrie	Roche Cobas c502	ja	nein
36222	2	Ammoniak	Ammoniak	Heparin-Plasma	akkreditiert	2002-11-12	Klinische Chemie	Spektrometrie (UV-VIS-Photometrie)*	UV-VIS-Photometrie	Roche Cobas c502	ja	nein
37125	2	Eiweiß (U)	Eiweiß	Urin	akkreditiert	2002-11-12	Klinische Chemie	Spektrometrie (UV-VIS-Photometrie)*	UV-VIS-Photometrie	Roche Cobas c502	ja	nein
66602	4	Eiweiß (L)	Eiweiß	Liquor	akkreditiert	2002-11-12	Klinische Chemie	Spektrometrie (UV-VIS-Photometrie)*	UV-VIS-Photometrie	Roche Cobas c502	ja	nein
36813	2	Ethanol	Ethanol	Heparin-Plasma,Serum	akkreditiert	2002-11-12	Klinische Chemie	Spektrometrie (UV-VIS-Photometrie)*	UV-VIS-Photometrie	Roche Cobas c502	ja	nein
36820	3	freies Hämoglobin	freies Hämoglobin	Heparin-Plasma,Serum	akkreditiert	2002-11-12	Klinische Chemie	Spektrometrie (UV-VIS-Photometrie)*	UV-VIS-Photometrie	Roche Cobas c502	ja	nein
31510	2	GLDH	GLDH	Heparin-Plasma,Serum	akkreditiert	2002-11-12	Klinische Chemie	Spektrometrie (UV-VIS-Photometrie)*	UV-VIS-Photometrie	Roche Cobas c502	ja	nein
37127	2	Lithium	Lithium	Serum	akkreditiert	2002-11-12	Klinische Chemie	Spektrometrie (UV-VIS-Photometrie)*	UV-VIS-Photometrie	Roche Cobas c502	ja	nein
37129	2	Salicylat	Salicylat	Heparin-Plasma,Serum	akkreditiert	2002-11-12	Klinische Chemie	Spektrometrie (UV-VIS-Photometrie)*	UV-VIS-Photometrie	Roche Cobas c502	ja	nein
37120	2	Albumin	Albumin	Heparin-Plasma,Serum	akkreditiert	2002-11-12	Klinische Chemie	Spektrometrie (UV-VIS-Photometrie)*	UV-VIS-Photometrie	Roche Cobas c702	ja	nein
31288	2	alkalische Phosphatase	alkalische Phosphatase	Heparin-Plasma,Serum	akkreditiert	2002-11-12	Klinische Chemie	Spektrometrie (UV-VIS-Photometrie)*	UV-VIS-Photometrie	Roche Cobas c702	ja	nein
31290	2	alpha-Amylase	alpha-Amylase	Heparin-Plasma,Serum	akkreditiert	2002-11-12	Klinische Chemie	Spektrometrie (UV-VIS-Photometrie)*	UV-VIS-Photometrie	Roche Cobas c702	ja	nein
31291	2	alpha-Amylase (U)	alpha-Amylase	Urin	akkreditiert	2002-11-12	Klinische Chemie	Spektrometrie (UV-VIS-Photometrie)*	UV-VIS-Photometrie	Roche Cobas c702	ja	nein
37121	2	Bilirubin, direkt	Bilirubin, direkt	Heparin-Plasma,Serum	akkreditiert	2002-11-12	Klinische Chemie	Spektrometrie (UV-VIS-Photometrie)*	UV-VIS-Photometrie	Roche Cobas c702	ja	nein
31412	2	Bilirubin, gesamt	Bilirubin, gesamt	Heparin-Plasma,Serum	akkreditiert	2002-11-12	Klinische Chemie	Spektrometrie (UV-VIS-Photometrie)*	UV-VIS-Photometrie	Roche Cobas c702	ja	nein
37122	2	Calcium (U)	Calcium	Urin	akkreditiert	2002-11-12	Klinische Chemie	Spektrometrie (UV-VIS-Photometrie)*	UV-VIS-Photometrie	Roche Cobas c702	ja	nein
31427	2	Calcium	Calcium	Heparin-Plasma,Serum	akkreditiert	2002-11-12	Klinische Chemie	Spektrometrie (UV-VIS-Photometrie)*	UV-VIS-Photometrie	Roche Cobas c702	ja	nein
31436	2	Cholesterin	Cholesterin	Heparin-Plasma,Serum	akkreditiert	2002-11-12	Klinische Chemie	Spektrometrie (UV-VIS-Photometrie)*	UV-VIS-Photometrie	Roche Cobas c702	ja	nein
31439	1	CK	CK	Heparin-Plasma,Serum	akkreditiert	2002-11-12	Klinische Chemie	Spektrometrie (UV-VIS-Photometrie)*	UV-VIS-Photometrie	Roche Cobas c702	ja	nein
36793	2	CK-MB	CK-MB	Heparin-Plasma,Serum	akkreditiert	2002-11-12	Klinische Chemie	Spektrometrie (UV-VIS-Photometrie)*	UV-VIS-Photometrie	Roche Cobas c702	ja	nein
37123	2	Eisen	Eisen	Heparin-Plasma,Serum	akkreditiert	2002-11-12	Klinische Chemie	Spektrometrie (UV-VIS-Photometrie)*	UV-VIS-Photometrie	Roche Cobas c702	ja	nein
31473	2	Eiweiß	Eiweiß	Heparin-Plasma,Serum	akkreditiert	2002-11-12	Klinische Chemie	Spektrometrie (UV-VIS-Photometrie)*	UV-VIS-Photometrie	Roche Cobas c702	ja	nein
31506	2	gamma-GT	gamma-GT	Heparin-Plasma,Serum	akkreditiert	2002-11-12	Klinische Chemie	Spektrometrie (UV-VIS-Photometrie)*	UV-VIS-Photometrie	Roche Cobas c702	ja	nein
36827	2	Glucose	Glucose	Heparin-Plasma,Serum	akkreditiert	2002-11-12	Klinische Chemie	Spektrometrie (UV-VIS-Photometrie)*	UV-VIS-Photometrie	Roche Cobas c702	ja	nein
36829	2	Glucose (U)	Glucose	Urin	akkreditiert	2002-11-12	Klinische Chemie	Spektrometrie (UV-VIS-Photometrie)*	UV-VIS-Photometrie	Roche Cobas c702	ja	nein
66998	1	Glucose (L)	Glucose	Liquor	akkreditiert	2002-11-12	Klinische Chemie	Spektrometrie (UV-VIS-Photometrie)*	UV-VIS-Photometrie	Roche Cobas c702	ja	nein
31514	2	GOT (AST)	GOT (AST)	Heparin-Plasma,Serum	akkreditiert	2002-11-12	Klinische Chemie	Spektrometrie (UV-VIS-Photometrie)*	UV-VIS-Photometrie	Roche Cobas c702	ja	nein

SOP-Nr.	Version	Analyt	DAkkS-Profil			Matrix	Akkreditierung	akkreditiert seit	Gebiet	Verfahren			Technik	Gerät		CE	Inhouse
			Alle	▼	Alle					Alle	▼	Alle	▼	Alle	▼		
31515	2	GPT (ALT)	GPT (ALT)			Heparin-Plasma,Serum	akkreditiert	2002-11-12	Klinische Chemie	Spektrometrie (UV-VIS-Photometrie)*		UV-VIS-Photometrie		Roche Cobas c702		ja	nein
31520	2	Harnsäure (U)	Harnsäure			Urin	akkreditiert	2002-11-12	Klinische Chemie	Spektrometrie (UV-VIS-Photometrie)*		UV-VIS-Photometrie		Roche Cobas c702		ja	nein
31519	2	Harnsäure	Harnsäure			Heparin-Plasma,Serum	akkreditiert	2002-11-12	Klinische Chemie	Spektrometrie (UV-VIS-Photometrie)*		UV-VIS-Photometrie		Roche Cobas c702		ja	nein
36833	2	Harnstoff-N	Harnstoff-N			Heparin-Plasma,Serum	akkreditiert	2002-11-12	Klinische Chemie	Spektrometrie (UV-VIS-Photometrie)*		UV-VIS-Photometrie		Roche Cobas c702		ja	nein
36834	2	Harnstoff-N (U)	Harnstoff-N			Urin	akkreditiert	2002-11-12	Klinische Chemie	Spektrometrie (UV-VIS-Photometrie)*		UV-VIS-Photometrie		Roche Cobas c702		ja	nein
31532	2	HDL-Cholesterin	HDL-Cholesterin			Heparin-Plasma,Serum	akkreditiert	2002-11-12	Klinische Chemie	Spektrometrie (UV-VIS-Photometrie)*		UV-VIS-Photometrie		Roche Cobas c702		ja	nein
31565	2	Kreatinin	Kreatinin			Heparin-Plasma,Serum	akkreditiert	2002-11-12	Klinische Chemie	Spektrometrie (UV-VIS-Photometrie)*		UV-VIS-Photometrie		Roche Cobas c702		ja	nein
31567	1	Kreatinin (U)	Kreatinin			Urin	akkreditiert	2002-11-12	Klinische Chemie	Spektrometrie (UV-VIS-Photometrie)*		UV-VIS-Photometrie		Roche Cobas c702		ja	nein
31566	2	Kreatinin (enzymatisch)	Kreatinin enz.			Heparin-Plasma,Serum	akkreditiert	2002-11-12	Klinische Chemie	Spektrometrie (UV-VIS-Photometrie)*		UV-VIS-Photometrie		Roche Cobas c702		ja	nein
31568	2	Kreatinin (U, enzym.)	Kreatinin enz.			Urin	akkreditiert	2002-11-12	Klinische Chemie	Spektrometrie (UV-VIS-Photometrie)*		UV-VIS-Photometrie		Roche Cobas c702		ja	nein
36331	2	Laktat	Laktat			NaF-Plasma	akkreditiert	2002-11-12	Klinische Chemie	Spektrometrie (UV-VIS-Photometrie)*		UV-VIS-Photometrie		Roche Cobas c702		ja	nein
66323	1	Laktat (L)	Laktat			Liquor	akkreditiert	2002-11-12	Klinische Chemie	Spektrometrie (UV-VIS-Photometrie)*		UV-VIS-Photometrie		Roche Cobas c702		ja	nein
31577	2	LDH	LDH			Heparin-Plasma,Serum	akkreditiert	2002-11-12	Klinische Chemie	Spektrometrie (UV-VIS-Photometrie)*		UV-VIS-Photometrie		Roche Cobas c702		ja	nein
65950	2	LDL-Cholesterin direkt	LDL-Cholesterin direkt			Heparin-Plasma,Serum	akkreditiert	2002-11-12	Klinische Chemie	Spektrometrie (UV-VIS-Photometrie)*		UV-VIS-Photometrie		Roche Cobas c702		ja	nein
36336	2	LDL-Chol. (homogen)	LDL-Cholesterin homogen			Heparin-Plasma,Serum	akkreditiert	2002-11-12	Klinische Chemie	Spektrometrie (UV-VIS-Photometrie)*		UV-VIS-Photometrie		Roche Cobas c702		ja	nein
31587	2	Lipase	Lipase			Heparin-Plasma,Serum	akkreditiert	2002-11-12	Klinische Chemie	Spektrometrie (UV-VIS-Photometrie)*		UV-VIS-Photometrie		Roche Cobas c702		ja	nein
31596	2	Magnesium	Magnesium			Heparin-Plasma,Serum	akkreditiert	2002-11-12	Klinische Chemie	Spektrometrie (UV-VIS-Photometrie)*		UV-VIS-Photometrie		Roche Cobas c702		ja	nein
31597	2	Magnesium (U)	Magnesium			Urin	akkreditiert	2002-11-12	Klinische Chemie	Spektrometrie (UV-VIS-Photometrie)*		UV-VIS-Photometrie		Roche Cobas c702		ja	nein
31640	2	PCHE	PCHE			Heparin-Plasma,Serum	akkreditiert	2002-11-12	Klinische Chemie	Spektrometrie (UV-VIS-Photometrie)*		UV-VIS-Photometrie		Roche Cobas c702		ja	nein
31644	2	Phosphat	Phosphat			Heparin-Plasma,Serum	akkreditiert	2002-11-12	Klinische Chemie	Spektrometrie (UV-VIS-Photometrie)*		UV-VIS-Photometrie		Roche Cobas c702		ja	nein
37128	2	Phosphat (U)	Phosphat			Urin	akkreditiert	2002-11-12	Klinische Chemie	Spektrometrie (UV-VIS-Photometrie)*		UV-VIS-Photometrie		Roche Cobas c702		ja	nein
31689	2	Triglyzeride	Triglyzeride			Heparin-Plasma,Serum	akkreditiert	2002-11-12	Klinische Chemie	Spektrometrie (UV-VIS-Photometrie)*		UV-VIS-Photometrie		Roche Cobas c702		ja	nein
39563	3	Hämoglobin (P)	Hämoglobin			Punktat	akkreditiert	2002-11-12	Klinische Chemie	Spektrometrie (UV-VIS-Photometrie)*		UV-VIS-Photometrie		Sysmex XN-9000		ja	nein
31524	2	Hämoglobin	Hämoglobin			EDTA-Vollblut	akkreditiert	2002-11-12	Klinische Chemie	Spektrometrie (UV-VIS-Photometrie)*		UV-VIS-Photometrie		Sysmex XN-9000, Sysmex KX-21N		ja	nein
36794	1	CO-Hämoglobin (BGA)	CO-Hämoglobin			Heparin-Blut (BGA)	akkreditiert	2002-11-12	Klinische Chemie	Spektrometrie (UV-VIS-Photometrie)*		UV-VIS-Spektrometrie		Radiometer ABL 825, Radiometer ABL 90 FLEX		ja	nein
36798	1	cHb	Gesamt-Hämoglobin			Heparin-Blut (BGA),Serum	akkreditiert	2002-11-12	Klinische Chemie	Spektrometrie (UV-VIS-Photometrie)*		UV-VIS-Spektrometrie		Radiometer ABL 825, Radiometer ABL 90 FLEX		ja	nein
36861	1	Methämoglobin (BGA)	Methämoglobin			Heparin-Blut (BGA)	akkreditiert	2002-11-12	Klinische Chemie	Spektrometrie (UV-VIS-Photometrie)*		UV-VIS-Spektrometrie		Radiometer ABL 825, Radiometer ABL 90 FLEX		ja	nein
67123	1	O2-Hb	O2-Hämoglobin			Heparin-Blut (BGA)	akkreditiert	2002-11-12	Klinische Chemie	Spektrometrie (UV-VIS-Photometrie)*		UV-VIS-Spektrometrie		Radiometer ABL 825, Radiometer ABL 90 FLEX		ja	nein
40749	1	sO2	Sauerstoff-Sättigung			Heparin-Blut (BGA)	akkreditiert	2002-11-12	Klinische Chemie	Spektrometrie (UV-VIS-Photometrie)*		UV-VIS-Spektrometrie		Radiometer ABL 825, Radiometer ABL 90 FLEX		ja	nein
66190	3	Asparaginase-Aktivität	Asparaginase-Aktivität			Serum	akkreditiert	2002-11-12	Klinische Chemie	Spektrometrie (UV-VIS-Photometrie)**		UV-VIS-Photometrie		BMG Labtech FLUOstar Optima Fluorimeter		nein	ja
67707	1	Asparaginase-Aktivität Erwinase	Asparaginase-Aktivität			Serum	akkreditiert	2002-02-25	Klinische Chemie	Spektrometrie (UV-VIS-Photometrie)**		UV-VIS-Photometrie		BMG Labtech FLUOstar Optima Fluorimeter		nein	ja
67708	1	Asparaginase-Aktivität Oncaspar	Asparaginase-Aktivität			Serum	akkreditiert	2002-02-25	Klinische Chemie	Spektrometrie (UV-VIS-Photometrie)**		UV-VIS-Photometrie		BMG Labtech FLUOstar Optima Fluorimeter		nein	ja
67709	1	Asparaginase-Aktivität Spectria	Asparaginase-Aktivität			Serum	akkreditiert	2002-02-25	Klinische Chemie	Spektrometrie (UV-VIS-Photometrie)**		UV-VIS-Photometrie		BMG Labtech FLUOstar Optima Fluorimeter		nein	ja
36776	1	Bakterien (U, FACS)	Bakterien			Urin	akkreditiert	2002-11-12	Mikrobiologie	Durchfluszytometrie*		Durchfluszytometrische Zellzählbestimmung und -differenzierung		Sysmex UF-5000		ja	nein
36837	1	Hefen (U, FACS)	Hefen			Urin	akkreditiert	2002-11-12	Mikrobiologie	Durchfluszytometrie*		Durchfluszytometrische Zellzählbestimmung und -differenzierung		Sysmex UF-5000		ja	nein
31394	1	Bakterien (U, Sed.)	Bakterien			Urin	akkreditiert	2002-11-12	Mikrobiologie	Mikroskopie**		Mikroskopie		Sysmex UD-10, Mikroskop		ja	nein
31534	1	Hefen (U, Sed.)	Hefen			Urin	akkreditiert	2002-11-12	Mikrobiologie	Mikroskopie**		Mikroskopie		Sysmex UD-10, Mikroskop		ja	nein
31686	1	Trichomonaden (U, Sed.)	Trichomonaden			Urin	akkreditiert	2002-11-12	Mikrobiologie	Mikroskopie**		Mikroskopie		Sysmex UD-10, Mikroskop		ja	nein
31319	2	anti-EBNA IgG	anti-EBNA IgG			Heparin-Plasma,Serum	akkreditiert	2002-11-12	Virologie	Ligandenassays*		CLIA		Diasorin Liaison XL		ja	nein
31320	2	anti-EBV IgM	anti-EBV IgM			Heparin-Plasma,Serum	akkreditiert	2002-11-12	Virologie	Ligandenassays*		CLIA		Diasorin Liaison XL		ja	nein
67630	2	anti-HEV IgG	anti-HEV IgG			Heparin-Plasma,Serum	akkreditiert	2002-03-30	Virologie	Ligandenassays*		CLIA		Diasorin Liaison XL		ja	nein
67631	2	anti-HEV IgM (qual.)	anti-HEV IgM			Heparin-Plasma,Serum	akkreditiert	2002-03-30	Virologie	Ligandenassays*		CLIA		Diasorin Liaison XL		ja	nein
31341	2	anti-HSV-1/2 IgG (qual.)	anti-HSV-1/HSV-2 IgG			Heparin-Plasma,Serum	akkreditiert	2002-11-12	Virologie	Ligandenassays*		CLIA		Diasorin Liaison XL		ja	nein
31342	4	anti-HSV-1/2 IgM (qual.)	anti-HSV-1/HSV-2 IgM			Heparin-Plasma,Serum	akkreditiert	2002-11-12	Virologie	Ligandenassays*		CLIA		Diasorin Liaison XL		ja	nein
31381	2	anti-VCA IgG	anti-VCA IgG			Heparin-Plasma,Serum	akkreditiert	2002-11-12	Virologie	Ligandenassays*		CLIA		Diasorin Liaison XL		ja	nein
31382	2	anti-VZV IgG	anti-VZV IgG			Heparin-Plasma,Serum	akkreditiert	2002-11-12	Virologie	Ligandenassays*		CLIA		Diasorin Liaison XL		ja	nein
31383	2	anti-VZV IgM (qual.)	anti-VZV IgM			Heparin-Plasma,Serum	akkreditiert	2002-11-12	Virologie	Ligandenassays*		CLIA		Diasorin Liaison XL		ja	nein
36749	3	anti-CMV IgG (qual.)	anti-CMV IgG			Heparin-Plasma,Serum	akkreditiert	2002-11-12	Virologie	Ligandenassays*		ECLIA		Roche Cobas e801		ja	nein
31327	3	anti-HAV IgM	anti-HAV IgM			Heparin-Plasma,Serum	akkreditiert	2002-11-12	Virologie	Ligandenassays*		ECLIA		Roche Cobas e801		ja	nein
43050	3	anti-HIV + p24-Antigen	anti-HIV 1+2 + p24-Antigen			Heparin-Plasma,Serum	akkreditiert	2002-11-12	Virologie	Ligandenassays*		ECLIA		Roche Cobas e801		ja	nein
31528	3	HBsAg	HBsAg			Heparin-Plasma,Serum	akkreditiert	2002-11-12	Virologie	Ligandenassays*		ECLIA		Roche Cobas e801		ja	nein
41027	4	HbsAg, Bestätigung	HbsAg, Bestätigungstest			Heparin-Plasma,Serum	akkreditiert	2002-11-12	Virologie	Ligandenassays*		ECLIA		Roche Cobas e801		ja	nein
43708	4	HbsAg-Quantifizierung	HbsAg-Quantifizierung			Heparin-Plasma,Serum	akkreditiert	2002-11-12	Virologie	Ligandenassays*		ECLIA		Roche Cobas e801		ja	nein
35734	2	HCV (LFI)	anti-HCV (LFI)			Heparin-Plasma,Serum	akkreditiert	2002-06-23	Virologie	Ligandenassays*		Lateral-Flow-Immunoassay		BioRad Geenius Reader		ja	nein
35735	2	HIV-1 (LFI)	anti-HIV (LFI)			Heparin-Plasma,Serum	akkreditiert	2002-06-23	Virologie	Ligandenassays*		Lateral-Flow-Immunoassay		BioRad Geenius Reader		ja	nein
35736	2	HIV-2 (LFI)	anti-HIV (LFI)			Heparin-Plasma,Serum	akkreditiert	2002-06-23	Virologie	Ligandenassays*		Lateral-Flow-Immunoassay		BioRad Geenius Reader		ja	nein
36750	3	anti-CMV IgM (qual.)	anti-CMV IgM			Heparin-Plasma,Serum	akkreditiert	2002-11-12	Virologie	Ligandenassays**		ECLIA		Roche Cobas e801		ja	nein
31329	5	anti-HAV total	anti-HAV total			Heparin-Plasma,Serum	akkreditiert	2002-11-12	Virologie	Ligandenassays**		ECLIA		Roche Cobas e801		ja	nein
31330	2	anti-HBc IgM	anti-HBc IgM			Heparin-Plasma,Serum	akkreditiert	2002-11-12	Virologie	Ligandenassays**		ECLIA		Roche Cobas e801		ja	nein
31332	2	anti-HBc total	anti-HBc total			Heparin-Plasma,Serum	akkreditiert	2002-11-12	Virologie	Ligandenassays**		ECLIA		Roche Cobas e801		ja	nein
31333	1	anti-HBe	anti-HBe			Heparin-Plasma,Serum	akkreditiert	2002-11-12	Virologie	Ligandenassays**		ECLIA		Roche Cobas e801		ja	nein

SOP-Nr.	Version	Analyt	DAkkS-Profil			Matrix	Akreditierung	akkreditiert seit	Gebiet	Verfahren			Technik	Gerät	CE	Inhouse
			Alle	Alle	Alle					Alle	Alle	Alle				
31334	3	anti-HBs	anti-HBs			Heparin-Plasma,Serum	akkreditiert	2002-11-12	Virologie	Ligandenassays**		ECLIA		Roche Cobas e801	ja	nein
31336	2	anti-HCV	anti-HCV			Heparin-Plasma,Serum	akkreditiert	2002-11-12	Virologie	Ligandenassays**		ECLIA		Roche Cobas e801	ja	nein
31527	1	HBeAg	HBeAg			Heparin-Plasma,Serum	akkreditiert	2002-11-12	Virologie	Ligandenassays**		ECLIA		Roche Cobas e801	ja	nein
36307	2	HIV-1 Genotyp	HIV-1 Gen. NRTI/NNRTI/PJ			EDTA-Plasma	akkreditiert	2022-08-01	Virologie	Molekularbiologische Untersuchung (Amplifikationsverfahren)*		DNA Sequenzierung		Illumina MiSeq	ja	nein
36308	2	HIV-1 Res.Test Integrase	HIV-1 Genotyp, Integrase			EDTA-Plasma	akkreditiert	2022-08-01	Virologie	Molekularbiologische Untersuchung (Amplifikationsverfahren)*		DNA Sequenzierung		Illumina MiSeq	ja	nein
67597	1	HBV-DNA, quantitativ	HBV-DNA, quantitativ			EDTA-Plasma	akkreditiert	2022-07-28	Virologie	Molekularbiologische Untersuchung (Amplifikationsverfahren)*		Real-time PCR		Qiagen NeuMoDx 96	ja	nein
67598	1	HCV-RNA, quantitativ	HCV-RNA, quantitativ			EDTA-Plasma	akkreditiert	2022-07-28	Virologie	Molekularbiologische Untersuchung (Amplifikationsverfahren)*		Real-time PCR		Qiagen NeuMoDx 96	ja	nein
67600	1	HIV-1 RNA, quantitativ	HIV-RNA, quantitativ			EDTA-Plasma	akkreditiert	2022-07-28	Virologie	Molekularbiologische Untersuchung (Amplifikationsverfahren)*		Real-time PCR		Qiagen NeuMoDx 96	ja	nein

Freigegeben durch:

Kannenberg, Frank, Dr. am 07. Okt 2021 um 14:28

Geprüft durch:

Kannenberg, Frank, Dr. am 07. Okt 2021 um 14:28

Bearbeitet durch:

Dok.-Nr.

67128

Kapitel: Home &gt; Qualitätsmanagement (Akreditierung) &gt; 0.0 QMB: Listen und Übersichten &gt; DAkkS Listen

Hinweis: Dieser Ausdruck ist eine unkontrollierte Kopie. Jeder Mitarbeiter ist selbst dafür verantwortlich, dass seine Kopie mit der aktuellen Version in Nexus/Curator übereinstimmt.

© 2023 UKM, Zentrale Einrichtung UKM Labor