

Material	Verrichting	Meetschaal 1=kwantitatief (interval/ratio-schaal; GLIMS-datatype numeriek) 2=ordinaal 3=nominaal 4=narratief	Apparaat	Techniek	Mnemonic final	Documentnummer	Onderzoekstype (herleidbaarheid naar de bronscope)	RvA bronscope	KCL Antoniushove	KCL Bronovo	KCL Westeinde	POCT in AH/BR/WZ	POCT Bloedafname servicepunt	Opmerking
bloed	ALAT		1 UniCel DxC 800	Colorimetrie		CHE-H030	klinische chemie, algemeen	CH.KCA.01		ja		nee	nee	
bloed	Albumine		1 UniCel DxC 800	Colorimetrie		CHE-H004	klinische chemie, algemeen	CH.KCA.01		ja		nee	nee	
bloed	Albumine		1 Image 800	Nefelometrie		CHE-H074	klinische chemie, algemeen	CH.KCA.01		ja		nee	nee	
liquor	Albumine		1 Image 800	Nefelometrie		CHE-H074	klinische chemie, algemeen	CH.KCA.01		ja		nee	nee	
bloed	Alcohol (Ethanol)		1 UniCel DxC 800	Colorimetrie		CHE-H012	klinische chemie, algemeen	CH.KCA.01		ja		nee	nee	
bloed	Alfa-1 antitrypsine		1 Image 800	Nefelometrie		CHE-H067	klinische chemie, algemeen	CH.KCA.01		ja		nee	nee	
bloed	Alfa-1 foetoproteïne		1 UniCel Dxl 600	Immunoassay, chemiluminescentie		CHE-H052	klinische chemie, endocrinologie	CH.END.03		ja		nee	nee	
bloed	Alkalische fosfatase		1 UniCel DxC 800	Colorimetrie		CHE-H018	klinische chemie, algemeen	CH.KCA.01		ja		nee	nee	
	Ambulante bloeddrukmeting		4 Bloeddrukmeter	Ambulante bloeddrukmeting		006980	biometrie	BM.BDM.04		ja		nee	nee	wordt momenteel niet verricht
bloed	Ammoniak		1 UniCel DxC 800	Colorimetrie		CHE-H013	klinische chemie, algemeen	CH.KCA.01		ja		nee	nee	
bloed	Amylase		1 UniCel DxC 800	Colorimetrie		CHE-H020	klinische chemie, algemeen	CH.KCA.01		ja		nee	nee	
urine	Amylase		1 UniCel DxC 800	Colorimetrie		CHE-H020	klinische chemie, algemeen	CH.KCA.01		ja		nee	nee	
bloed	Anti-cardiolipine IgG		1 Phadia 250	Fluorescentie Enzyme Immunoassay (FEIA)		CHE-H116	klinische chemie, algemeen	CH.KCA.02		ja		nee	nee	
bloed	Anti-CCP (Antistoffen tegen CCP)		1 Phadia 250	Fluorescentie Enzyme Immunoassay (FEIA)		CHE-H102	klinische chemie, immunologie	CH.IMM.06		ja		nee	nee	
bloed	Anti-dsDNA		1 Phadia 250	Fluorescentie Enzyme Immunoassay (FEIA)		CHE-H108	klinische chemie, immunologie	CH.IMM.06		ja		nee	nee	
bloed	Anti-ENA		1,3 Phadia 250	Fluorescentie Enzyme Immunoassay (FEIA)		CHE-H109	klinische chemie, immunologie	CH.IMM.06		ja		nee	nee	
bloed	Anti-factor Xa-bepaling (Rivaroxaban-Apixaban, Xarelto®-Eliquis®)		1 STA R Max	Stoltest		SLB-H026	klinische chemie, hematologie, trombose en hemostase	CH.TRH.01		ja		nee	nee	
bloed	Anti-GBM		1 Phadia 250	Fluorescentie Enzyme Immunoassay (FEIA)		CHE-H105	klinische chemie, immunologie	CH.IMM.06		ja		nee	nee	
bloed	Anti-Sm		1,3 Phadia 250	Fluorescentie Enzyme Immunoassay (FEIA)		CHE-H111	klinische chemie, immunologie	CH.IMM.06		ja		nee	nee	
bloed	Anti-β2-glycoproteïne I (GPI)		1 Phadia 250	Fluorescentie Enzyme Immunoassay (FEIA)		CHE-H117	klinische chemie, immunologie	CH.IMM.06		ja		nee	nee	
bloed	Anti-SS-A-Ro		1,3 Phadia 250	Fluorescentie Enzyme Immunoassay (FEIA)		CHE-H112	klinische chemie, immunologie	CH.IMM.06		ja		nee	nee	
bloed	Anti-SS-B-La		1,3 Phadia 250	Fluorescentie Enzyme Immunoassay (FEIA)		CHE-H113	klinische chemie, immunologie	CH.IMM.06		ja		nee	nee	
bloed	Anti-TPO		1 Phadia 250	Fluorescentie Enzyme Immunoassay (FEIA)		CHE-H104	klinische chemie, immunologie	CH.IMM.06		ja		nee	nee	
bloed	Antitrombine		1 STA R Max	Colorimetrie voor chromogene bepalingen		SLB-H021	klinische chemie, hematologie, trombose en hemostase	CH.TRH.01		ja		nee	nee	
bloed	Anti-TG-IgA		1 Phadia 250	Fluorescentie Enzyme Immunoassay (FEIA)		CHE-H097	klinische chemie, immunologie	CH.IMM.06		ja		nee	nee	
bloed	Anti-U1-RNP		1,3 Phadia 250	Fluorescentie Enzyme Immunoassay (FEIA)		CHE-H110	klinische chemie, immunologie	CH.IMM.06		ja		nee	nee	
bloed	APTT alle resultaten		1,4 STA R Max	Stoltest		SLB-H001	klinische chemie, hematologie, trombose en hemostase	CH.TRH.01		ja		nee	nee	
bloed	APTT SSS		1,4 STA R Max	Stoltest		SLB-H001	klinische chemie, hematologie, trombose en hemostase	CH.TRH.01		ja		nee	nee	
bloed	APTT Kaoline		1,4 STA R Max	Stoltest		SLB-H001	klinische chemie, hematologie, trombose en hemostase	CH.TRH.01		ja		nee	nee	
bloed	ASAT		1 UniCel DxC 800	Colorimetrie		CHE-H021	klinische chemie, algemeen	CH.KCA.01		ja		nee	nee	
bloed	Base excess		1 ABL90 FLEX	Bloedgasanalyse		CHE-A036	klinische chemie, algemeen	CH.KCA.01		ja		BR	nee	
beenmerg	Beenmergonderzoek		1,2,3,4 Manueel	Microscopie		HAEM-P003	Klinisch chemie, hematologie, hemocytometrie incl hematocrit	CH.HCO.03		ja		nee	nee	
bloed	Bepaling van IgG- (immuun) antistoffen anti-A of anti-B in plasma-serum, m.b.v. diethiothreitol		4 Manueel	Destructie IgM-antistoffen door DTT + agglutinatie		TLB-H014	klinische chemie, hematologie, transfusiegeneeskunde	CH.BTG.02		ja		nee	nee	
bloed	Bèta-HCG + HCG (= totaal)		1 UniCel Dxl 600	Immunoassay, chemiluminescentie		CHE-H037	klinische chemie, endocrinologie	CH.END.03		ja		nee	nee	
bloed	Bezinking		1 StarrSed Auto Compact bezinkingsautomaat-manueel	Sedimentatie		HAEM-A011	Klinisch chemie, hematologie, hemocytometrie incl hematocrit	CH.HCO.02		ja		nee	nee	
bloed	Bezinking		1 Manueel	Westergren		HAEM-H001	Klinisch chemie, hematologie, hemocytometrie incl hematocrit	CH.HCO.02		ja		nee	nee	
bloed	Bicarbonaat		1 ABL90 FLEX	Bloedgasanalyse		CHE-A036	klinische chemie, algemeen	CH.KCA.01		ja		BR	nee	
bloed	BinaNow Malaria		3 Manueel	Immunoassay		HAEM-H020	medische microbiologie, parasitologisch onderzoek	MM.PAR Vast element 02		ja		nee	nee	
bloed	Bloedafname (extramuraal)		n.v.t. Manueel	Venapunctie		ALG-P016	klinische chemie en hematologie, preanalyse	CH.PRE.01		ja		nee	nee	
bloed	Bloedafname (intramuraal)		n.v.t. Manueel	Venapunctie		ALG-P016	klinische chemie en hematologie, preanalyse	CH.PRE.02		ja		nee	nee	
bloed	Bloedafname (INR trombosedienst)		n.v.t. Manueel	Venapunctie		ALG-P016	trombo-embolische ziekte, advisering/monitoring/vaststellen dosisbehoefte behandeling met antistollingsmiddelen	TD.INR.01		ja		nee	ja (NEBO)	uniformeren bronscope AH/BR/WZ
bloed	Bloedgroep ABOD-ABOD (baby)		3 Manueel	Agglutinatie		TLB-H005	klinische chemie, hematologie, transfusiegeneeskunde	CH.BTG.02		ja		nee	nee	
bloed	Bloedgroep ABOD-ABOD (baby)		3 IH-1000	Immunohematologisch		TLB-A009	klinische chemie, hematologie, transfusiegeneeskunde	CH.BTG.01		ja		nee	nee	
bloed	Bloedingstijd		1,4 Manueel	Ivy-methode		SLB-H007	klinische chemie, hematologie, trombose en hemostase	CH.TRH.05		ja		nee	nee	
bloed	Bloedkweek		3 BacTec FX	Kweek met selectieve en electieve vaste en vloeibare media		Idnr. 276	medische microbiologie, pre-analyse	MM.PRE. Vast element 01		ja		nee	nee	
bloed	Bloedproductgiftige		n.v.t.			TLB-P001	klinische chemie, hematologie, transfusiegeneeskunde	CH.BTG.03		ja		nee	nee	
bloed	BNP		1 UniCel Dxl 600	Immunoassay, chemiluminescentie		CHE-H099	klinische chemie, endocrinologie	CH.END.03		ja		nee	nee	
bloed	CA 15.3		1 UniCel Dxl 600	Immunoassay, chemiluminescentie		CHE-H054	klinische chemie, endocrinologie	CH.END.03		ja		nee	nee	
bloed	CA-125		1 UniCel Dxl 600	Immunoassay, chemiluminescentie		CHE-H041	klinische chemie, endocrinologie	CH.END.03		ja		nee	nee	
bloed	Calcium		1 UniCel DxC 800	ISE		CHE-H010	klinische chemie, algemeen	CH.KCA.01		ja		nee	nee	
urine	Calcium		1 UniCel DxC 800	ISE		CHE-H010	klinische chemie, algemeen	CH.KCA.01		ja		nee	nee	
feces	Calprotectine		1 Phadia 250	Fluorescentie Enzyme Immunoassay (FEIA)		CHE-H128		CH.IMM.05		ja		nee	nee	
bloed	Carboxy-hemoglobine (Fractie COHb)		1 ABL90 FLEX	Bloedgasanalyse		CHE-A036	klinische chemie, algemeen	CH.KCA.01		ja		BR	nee	
bloed	CEA		1 UniCel Dxl 600	Immunoassay, chemiluminescentie		CHE-H039	klinische chemie, endocrinologie	CH.END.03		ja		nee	nee	
bloed	Cenuloplasmine		1 Image 800	Nefelometrie		CHE-H073	klinische chemie, algemeen	CH.KCA.01		ja		nee	nee	
bloed	Chloride		1 UniCel DxC 800	ISE		CHE-H023	klinische chemie, algemeen	CH.KCA.01		ja		nee	nee	
urine	Chloride		1 UniCel DxC 800	ISE		CHE-H023	klinische chemie, algemeen	CH.KCA.01		ja		nee	nee	
bloed	Cholesterol		1 UniCel DxC 800	Colorimetrie		CHE-H001	klinische chemie, algemeen	CH.KCA.01		ja		nee	nee	
bloed	Circulerend anticoagulans		3,4 STA R Max	Coagulometrie		SLB-H009	klinische chemie, hematologie, trombose en hemostase	CH.TRH.01		ja		nee	nee	
bloed	CK		1 UniCel DxC 800	Colorimetrie		CHE-H022	klinische chemie, algemeen	CH.KCA.01		ja		nee	nee	
bloed	Complement C3		1 Image 800	Nefelometrie		CHE-H076	klinische chemie, algemeen	CH.KCA.01		ja		nee	nee	
bloed	Complement C4		1 Image 800	Nefelometrie		CHE-H077	klinische chemie, algemeen	CH.KCA.01		ja		nee	nee	
bloed	Cortisol		1 UniCel Dxl 600	Immunoassay, chemiluminescentie		CHE-H051	klinische chemie, endocrinologie	CH.END.03		ja		nee	nee	
bloed	C-reactief-proteïne		1 UniCel DxC 800	Turbidimetrie		CHE-H028	klinische chemie, algemeen	CH.KCA.01		ja		nee	nee	
bloed	Creatinine		1 UniCel DxC 800	Colorimetrie		CHE-H011	klinische chemie, algemeen	CH.KCA.01		ja		nee	nee	
urine	Creatinine		1 UniCel DxC 800	Colorimetrie		CHE-H011	klinische chemie, algemeen	CH.KCA.01		ja		nee	nee	
urine	Creatinineklaring (eGFR CKD-EPI)		1 UniCel DxC 800	Colorimetrie		URLB-H008	klinische chemie, algemeen	CH.KCA.01		ja		nee	nee	

Materiaal	Verrichting	Meetschaal: 1=kwantitatief (interval/ratio-schaal; GLIMS-datatype numeriek), 2=ordinaal, 3=nominaal, 4=narratief	Apparaat	Techniek	Mnemonic final	Documentnummer	Onderzoekstype (herleidbaarheid naar de bronscope)	RvA bronscope	KCL Antoniusshove	KCL Bronovo	KCL Westeinde	POCT in AH/BR/WZ	POCT Bloedafname servicepunten	Opmerking
bloed	CRP		1 Afnion AS100	Immunoassay		CHE-A037	klinische chemie, point of care testing	CH.POC.01		ja		nee	BR	
bloed	Cryoglobulinen		3 Manueel	Precipitatie		TLB-H008	klinische chemie, algemeen	CH.KCA.04		ja		nee	nee	
beenmerg	Cytologisch onderzoek	1,2,3,4	Manueel	Microscopie		HAEM-H032	Klinisch chemie, hematologie, hemocytometrie incl hematologie	CH.HCO.03		ja		nee	nee	
bloed	D-dimeer (alle resultaten)		1 STA R Max	Immunoturbidimetrisch		SLB-H020	klinische chemie, hematologie, trombose en hemostase	CH.TRH.01		ja		nee	nee	
bloed	Differentiële telling van leukocyten		1 UniCel DxH 800/ Hb/Ht	Beoordeling cellen d.m.v. VCS (Volume-Conductivity-Scatter) technologie		HAEM-A015	Klinisch chemie, hematologie, hemocytometrie incl hematologie	CH.HCO.01		ja		nee	nee	
bloed	Differentiële telling van leukocyten	1,2,4	Manueel	Microscopie		HAEM-H026	Klinisch chemie, hematologie, hemocytometrie incl hematologie	CH.HCO.01		ja		nee	nee	
bloed	Lymfocyten		1 UniCel DxH 800/ Hb/Ht	Beoordeling cellen d.m.v. VCS (Volume-Conductivity-Scatter) technologie		HAEM-A015	Klinisch chemie, hematologie, hemocytometrie incl hematologie	CH.HCO.01		ja		nee	nee	
bloed	Segmentk. granulocyten		1 UniCel DxH 800/ Hb/Ht	Beoordeling cellen d.m.v. VCS (Volume-Conductivity-Scatter) technologie		HAEM-A015	Klinisch chemie, hematologie, hemocytometrie incl hematologie	CH.HCO.01		ja		nee	nee	
bloed	Directe antiglobulinetest		3 IH-1000	Manueel-Immunochemisch		TLB-A009	klinische chemie, hematologie, transfusiegeneeskunde	CH.BTG.01		ja		nee	nee	
bloed	Directe antiglobulinetest		3 IH-1000	Manueel-Immunochemisch		TLB-H006	klinische chemie, hematologie, transfusiegeneeskunde	CH.BTG.01		ja		nee	nee	
urine	Eiwit (kwantitatief) (Totaal eiwit)		1 UniCel DxC 800	Colorimetrie		CHE-H019	klinische chemie, algemeen	CH.KCA.01		ja		nee	nee	
bloed	Eiwitspectrum	1,4	Hydrasys-Hyrys2	Elektroforese		CHE-H058	klinische chemie, algemeen	CH.KCA.01		ja		nee	nee	
bloed	IgG eiwitspectrum/M-proteïne	1,4	Hydrasys-Hyrys2	Elektroforese		CHE-H058	klinische chemie, algemeen	CH.KCA.01		ja		nee	nee	
bloed	IgA eiwitspectrum/M-proteïne	1,4	Hydrasys-Hyrys2	Elektroforese		CHE-H058	klinische chemie, algemeen	CH.KCA.01		ja		nee	nee	
bloed	IgM eiwitspectrum/M-proteïne	1,4	Hydrasys-Hyrys2	Elektroforese		CHE-H058	klinische chemie, algemeen	CH.KCA.01		ja		nee	nee	
bloed	Eluatiemethode voor het elueren van IgG-anti A en-of IgG-anti B van (pasgeborenen)erythrocyten (vrieseluaat)		4 Manueel	Destructie van erythrocyten + agglutinatie		TLB-H012	klinische chemie, hematologie, transfusiegeneeskunde	CH.BTG.02		ja		nee	nee	
bloed	Erythrocyten alle resultaten		1 UniCel DxH 800/ Hb/Ht	Celltelling d.m.v. meting van weerstandsverandering		HAEM-A015	Klinisch chemie, hematologie, hemocytometrie incl hematologie	CH.HCO.01		ja		nee	nee	
bloed	Ether-eluatiemethode		4 Manueel	Destructie van erythrocyten		TLB-H013	klinische chemie, hematologie, transfusiegeneeskunde	CH.BTG.02		ja		nee	nee	
bloed	Factor V Leiden (G1691A) mutatie		3 MagNA Pure Compact en LightCycler 2.0	Moleculaire diagnostiek		MOL-H001	Klinisch chemie, hematologie, hemocytometrie incl hematologie	CH.HCO.06		ja		nee	nee	
bloed	Factor VIII-C		1 STA R Max	Stoltest		SLB-H011	klinische chemie, hematologie, trombose en hemostase	CH.TRH.01		ja		nee	nee	
bloed	Ferritine		1 UniCel Dxi 600	Immunoassay, chemiluminescentie		CHE-H038	klinische chemie, endocrinologie	CH.END.03		ja		nee	nee	
bloed	Fibrinogeen		1 STA R Max	Stoltest		SLB-H004	klinische chemie, hematologie, trombose en hemostase	CH.TRH.01		ja		nee	nee	
bloed	Flowcytometrie		4 Cytomics FC 500	Flowcytometrie		HAEM-A016	Klinisch chemie, hematologie, hemocytometrie incl hematologie	CH.HCO.04		ja		nee	nee	
bloed	Foetale cellen		1 Cytomics FC 500	Flowcytometrie		HAEM-H034	Klinisch chemie, hematologie, hemocytometrie incl hematologie	CH.HCO.04		ja		nee	nee	
bloed	Foliumzuur		1 UniCel DxC 800	Colorimetrie		CHE-H044	klinische chemie, endocrinologie	CH.END.03		ja		nee	nee	
bloed	Fosfaat		1 UniCel DxC 800	Colorimetrie		CHE-H009	klinische chemie, algemeen	CH.KCA.01		ja		nee	nee	
urine	Fosfaat (anorganisch)		1 UniCel DxC 800	Colorimetrie		CHE-H009	klinische chemie, algemeen	CH.KCA.01		ja		nee	nee	
bloed	Frontoffice MML	n.v.l.	Manueel			Idnr. 250	medische microbiologie, pre-analyse	MM.PRE. Vast element 01		ja		nee	nee	
bloed	FSH		1 UniCel Dxi 600	Immunoassay, chemiluminescentie		CHE-H047	klinische chemie, endocrinologie	CH.END.03		ja		nee	nee	
bloed	Functionele tests	4				CHE-H051	klinische chemie, endocrinologie	CH.END.06		ja		nee	nee	
bloed	Functionele tests	4				CHE-P001	klinische chemie, algemeen	CH.KCA.12		ja		nee	nee	
bloed	γ-GT (Gamma-GT)		1 UniCel DxC 800	Colorimetrie		CHE-H024	klinische chemie, algemeen	CH.KCA.01		ja		nee	nee	
bloed	Geactiveerd proteïne C-resistentie (APC)		1 STA R Max	Stoltest		SLB-H019	klinische chemie, hematologie, trombose en hemostase	CH.TRH.01		ja		nee	nee	
bloed	Geconigeerd bilirubine		1 UniCel DxC 800	Colorimetrie		CHE-H027	klinische chemie, algemeen	CH.KCA.01		ja		nee	nee	
bloed	Geioniseerd calcium (Ca++)		1 ABL90 FLEX	Bloedgasanalyse		CHE-A036	klinische chemie, algemeen	CH.KCA.01		ja		BR	nee	
bloed	Glucose		1 UniCel DxC 800	Enzymatisch, conductiviteit		CHE-H017	klinische chemie, algemeen	CH.KCA.01		ja		nee	nee	
bloed	Glucose ABL90 FLEX		1 ABL90 FLEX	Bloedgasanalyse		CHE-A036	klinische chemie, algemeen	CH.KCA.01		ja		BR	nee	
bloed	Glucose Accu-Chek		1 Accu-Chek Inform-meter	Biochemie		CHE-A029	klinische chemie, point of care testing	CH.POC.01		ja		BR	nee	
bloed	Glucosetolerantietest		1 UniCel DxC 800	Enzymatisch, conductiviteit		CHE-P001	klinische chemie, algemeen	CH.KCA.01		ja		nee	nee	
bloed	Glucosetolerantietest-zwangers		1 UniCel DxC 800	Enzymatisch, conductiviteit		CHE-P001	klinische chemie, algemeen	CH.KCA.01		ja		nee	nee	
bloed	Haptoglobine		1 UniCel DxC 800	Turbidimetrie		CHE-H068	klinische chemie, algemeen	CH.KCA.01		ja		nee	nee	
bloed	HbA1c		1 VARIANT II	HPLC		CHE-H079	klinische chemie, algemeen	CH.KCA.06		ja		nee	nee	
bloed	Hb-varianten (HbVa)		1 VARIANT II	HPLC		CHE-H062	klinische chemie, hematologie, Hb-pathie	CH.HBP.01		ja		nee	nee	
bloed	HbA - Hb Varianten		1 VARIANT II	HPLC		CHE-H062	klinische chemie, hematologie, Hb-pathie	CH.HBP.01		ja		nee	nee	
bloed	HbA - Hb Varianten		1 VARIANT II	HPLC		CHE-H062	klinische chemie, hematologie, Hb-pathie	CH.HBP.01		ja		nee	nee	
bloed	HbF - Hb Varianten		1 VARIANT II	HPLC		CHE-H062	klinische chemie, hematologie, Hb-pathie	CH.HBP.01		ja		nee	nee	
bloed	HbX - Hb Varianten		1 VARIANT II	HPLC		CHE-H062	klinische chemie, hematologie, Hb-pathie	CH.HBP.01		ja		nee	nee	
urine	HCG		3 Manueel	"Lateral flow"-principe		URLB-H007	klinische chemie, algemeen	CH.KCA.02		ja		nee	nee	
bloed	HDL-cholesterol		1 UniCel DxC 800	Colorimetrie		CHE-H014	klinische chemie, algemeen	CH.KCA.01		ja		nee	nee	
bloed	Hematocriet alle resultaten		1 UniCel DxH 800/ Hb/Ht	Berekening ERY x MCV-1000		HAEM-A015	Klinisch chemie, hematologie, hemocytometrie incl hematologie	CH.HCO.01		ja		nee	nee	
bloed	Hematocriet dxh 1		1 UniCel DxH 800/ Hb/Ht	Berekening ERY x MCV-1000		HAEM-A015	Klinisch chemie, hematologie, hemocytometrie incl hematologie	CH.HCO.01		ja		nee	nee	
bloed	Hematocriet dxh2		1 UniCel DxH 800/ Hb/Ht	Berekening ERY x MCV-1000		HAEM-A015	Klinisch chemie, hematologie, hemocytometrie incl hematologie	CH.HCO.01		ja		nee	nee	
bloed	Hemochromatose mutatie		3 MagNA Pure Compact en LightCycler 2.0	Moleculaire diagnostiek		MOL-H003	Klinisch chemie, hematologie, hemocytometrie incl hematologie	CH.HCO.06		ja		nee	nee	
bloed	HFE H63D		3,4 MagNA Pure Compact en LightCycler 2.0	Moleculaire diagnostiek		MOL-H003	Klinisch chemie, hematologie, hemocytometrie incl hematologie	CH.HCO.06		ja		nee	nee	
bloed	HFE C282Y		3,4 MagNA Pure Compact en LightCycler 2.0	Moleculaire diagnostiek		MOL-H003	Klinisch chemie, hematologie, hemocytometrie incl hematologie	CH.HCO.06		ja		nee	nee	
bloed	Hemocl. trombine inhibitor-bepaling (Dabigatran, Pradaxa®)		1 STA R Max	Stoltest		SLB-H027	klinische chemie, hematologie, trombose en hemostase	CH.TRH.01		ja		nee	nee	
bloed	Hemocytometrie		1 UniCel DxH 800	Beoordeling cellen d.m.v. VCS (Volume-Conductivity-Scatter) technologie		HAEM-A015	Klinisch chemie, hematologie, hemocytometrie incl hematologie	CH.HCO.01		ja		nee	nee	
bloed	Lymfocyten abs. alle resultaten		1 UniCel DxH 800	Beoordeling cellen d.m.v. VCS (Volume-Conductivity-Scatter) technologie		HAEM-A015	Klinisch chemie, hematologie, hemocytometrie incl hematologie	CH.HCO.01		ja		nee	nee	
bloed	Lymfocyten abs. dxh 1		1 UniCel DxH 800	Beoordeling cellen d.m.v. VCS (Volume-Conductivity-Scatter) technologie		HAEM-A015	Klinisch chemie, hematologie, hemocytometrie incl hematologie	CH.HCO.01		ja		nee	nee	
bloed	Lymfocyten abs. dxh2		1 UniCel DxH 800	Beoordeling cellen d.m.v. VCS (Volume-Conductivity-Scatter) technologie		HAEM-A015	Klinisch chemie, hematologie, hemocytometrie incl hematologie	CH.HCO.01		ja		nee	nee	
bloed	Monocyten abs. alle resultaten		1 UniCel DxH 800	Beoordeling cellen d.m.v. VCS (Volume-Conductivity-Scatter) technologie		HAEM-A015	Klinisch chemie, hematologie, hemocytometrie incl hematologie	CH.HCO.01		ja		nee	nee	
bloed	Monocyten abs. dxh 1		1 UniCel DxH 800	Beoordeling cellen d.m.v. VCS (Volume-Conductivity-Scatter) technologie		HAEM-A015	Klinisch chemie, hematologie, hemocytometrie incl hematologie	CH.HCO.01		ja		nee	nee	
bloed	Monocyten abs. dxh2		1 UniCel DxH 800	Beoordeling cellen d.m.v. VCS (Volume-Conductivity-Scatter) technologie		HAEM-A015	Klinisch chemie, hematologie, hemocytometrie incl hematologie	CH.HCO.01		ja		nee	nee	

Materiaal	Verrichting	Meetschaal 1=kwantitatief (interval/ratio-schaal; GLIMS-datatype numeriek), 2=ordinaal, 3=nominaal, 4=narratief	Apparaat	Techniek	Mnemonic final	Documentnummer	Onderzoekstype (herleidbaarheid naar de bronscope)	RvA bronscope	KCL Antoniusshove	KCL Bronovo	KCL Westeinde	POCT in AH/BR/WZ	POCT Bloedafname servicepunt	Opmerking
bloed	Neutrofielen abs. alle resultaten		1 UniCel DxH 800	Beoordeling cellen d.m.v. VCS (Volume-Conductivity-Scatter) technologie		HAEM-A015	Klinisch chemie, hematologie, hemocytometrie incl hematologie	CH.HCO.01		ja		nee	nee	
bloed	Neutrofielen abs. dxh 1		1 UniCel DxH 800	Beoordeling cellen d.m.v. VCS (Volume-Conductivity-Scatter) technologie		HAEM-A015	Klinisch chemie, hematologie, hemocytometrie incl hematologie	CH.HCO.01		ja		nee	nee	
bloed	Neutrofielen abs. dxh2		1 UniCel DxH 800	Beoordeling cellen d.m.v. VCS (Volume-Conductivity-Scatter) technologie		HAEM-A015	Klinisch chemie, hematologie, hemocytometrie incl hematologie	CH.HCO.01		ja		nee	nee	
bloed	Hemoglobine alle resultaten		1 UniCel DxH 800/ Hb/Ht	Fotometrisch		HAEM-A015	Klinisch chemie, hematologie, hemocytometrie incl hematologie	CH.HCO.01		ja		nee	nee	
bloed	Hemoglobine dxh 1		1 UniCel DxH 800/ Hb/Ht	Fotometrisch		HAEM-A015	Klinisch chemie, hematologie, hemocytometrie incl hematologie	CH.HCO.01		ja		nee	nee	
bloed	Hemoglobine dxh2		1 UniCel DxH 800/ Hb/Ht	Fotometrisch		HAEM-A015	Klinisch chemie, hematologie, hemocytometrie incl hematologie	CH.HCO.01		ja		nee	nee	
bloed	Hemoxymetrie		1 ABL90 FLEX	Bloedgasanalyse		CHE-A036	klinische chemie, algemeen	CH.KCA.01		ja		BR	nee	
bloed	Totaal Hb		1 ABL90 FLEX	Bloedgasanalyse		CHE-A036	klinische chemie, algemeen	CH.KCA.01		ja		BR	nee	
bloed	Fractie O2 Hb		1 ABL90 FLEX	Bloedgasanalyse		CHE-A036	klinische chemie, algemeen	CH.KCA.01		ja		BR	nee	
bloed	Fractie MetHb		1 ABL90 FLEX	Bloedgasanalyse		CHE-A036	klinische chemie, algemeen	CH.KCA.01		ja		BR	nee	
bloed	Fractie HbH		1 ABL90 FLEX	Bloedgasanalyse		CHE-A036	klinische chemie, algemeen	CH.KCA.01		ja		BR	nee	
bloed	Heparine anti-Xa		1 STA R Max	Colorimetrie		SLB-H025	klinische chemie, hematologie, trombose en hemostase	CH.TRH.01		ja		nee	nee	
bloed	HLA-B27-bepaling		3 MagNA Pure Compact en LightCycler 2.0	Moleculaire diagnostiek		MOL-H004	klinische chemie, algemeen	CH.KCA.05		ja		nee	nee	
bloed	Homocysteïne		1 UniCel DxH 800	Colorimetrie		CHE-H093	klinische chemie, algemeen	CH.KCA.01		ja		nee	nee	
bloed	Identificatie van erythrocyten-antistoffen		3.4 UniCel DxH 800	Immunohematologisch		TLB-H001	klinische chemie, hematologie, transfusiegeneeskunde	CH.BTG.01		ja		nee	nee	
bloed	Identificatie van erythrocyten-antistoffen		3 IH-1000	Manueel-Immunohematologisch		TLB-A009	klinische chemie, hematologie, transfusiegeneeskunde	CH.BTG.01		ja		nee	nee	
liquor	IgG-index		1 Image 800	Nefelometrie		CHE-H074	klinische chemie, algemeen	CH.KCA.01		ja		nee	nee	
bloed	IgM-reumafactor		1 Phadia 250	Fluorescentie Enzyme Immunoassay (FEIA)		CHE-H066	klinische chemie, immunologie	CH.IMM.06		ja		nee	nee	
bloed	Uzer		1 UniCel DxH 800	Colorimetrie		CHE-H015	klinische chemie, algemeen	CH.KCA.01		ja		nee	nee	
beenmerg	Uzer-kleuring		3 Manueel	Kleuring, microscopie		HAEM-H028	klinische chemie, algemeen	CH.HCO.01		ja		nee	nee	
bloed	Immunofixatie		1.4 Hydrasys-Hyrys2	Immunofixatie		CHE-H063	klinische chemie, algemeen	CH.KCA.04		ja		nee	nee	
bloed	Immunoglobuline A (IgA)		1 Image 800	Nefelometrie		CHE-H069	klinische chemie, algemeen	CH.KCA.01		ja		nee	nee	
bloed	Immunoglobuline E, uitsplitsing voedsel- en inhalatie-allergie		1.2 Phadia 250	Fluorescentie Enzyme Immunoassay (FEIA)		CHE-H053	klinische chemie, immunologie	CH.IMM.05		ja		nee	nee	
bloed	Immunoglobuline G (IgG)		1 Image 800	Nefelometrie		CHE-H070	klinische chemie, algemeen	CH.KCA.01		ja		nee	nee	
liquor	Immunoglobuline G (IgG)		1 Image 800	Nefelometrie		CHE-H070	klinische chemie, algemeen	CH.KCA.01		ja		nee	nee	
bloed	Immunoglobuline M (IgM)		1 Image 800	Nefelometrie		CHE-H071	klinische chemie, algemeen	CH.KCA.01		ja		nee	nee	
bloed	Indirecte antiglobulinetest-kruisproef		3 IH-1000	Manueel-Immunohematologisch		TLB-A009	klinische chemie, hematologie, transfusiegeneeskunde	CH.BTG.01		ja		nee	nee	
bloed	Indirecte antiglobulinetest-kruisproef		3 IH-1000	Manueel-Immunohematologisch		TLB-H003	klinische chemie, hematologie, transfusiegeneeskunde	CH.BTG.01		ja		nee	nee	
bloed	Indirecte antiglobulinetest-kruisproef		3 IH-1000	Manueel-Immunohematologisch		TLB-H007	klinische chemie, hematologie, transfusiegeneeskunde	CH.BTG.01		ja		nee	nee	
bloed	INR		1 STA R Max	Stotest		SLB-H005	klinische chemie, hematologie, trombose en hemostase	CH.TRH.01		ja		nee	nee	
bloed	INR (trombosedienst)		1 STA R Max	Stotest		SLB-H005	klinische chemie, hematologie, trombose en hemostase	CH.TRH.01		ja		nee	nee	
bloed	Kalium		1 UniCel DxH 800	ISE		CHE-H008	klinische chemie, algemeen	CH.KCA.01		ja		nee	nee	
bloed	Kalium ABL90 FLEX (K+)		1 ABL90 FLEX	Bloedgasanalyse		CHE-A036	klinische chemie, algemeen	CH.KCA.01		ja		BR	nee	
urine	Kalium		1 UniCel DxH 800	ISE		CHE-H008	klinische chemie, algemeen	CH.KCA.01		ja		nee	nee	
bloed	Kleihauerstest		1.4 Manueel	Microscopie		HAEM-H027	klinische chemie, hematologie, hemocytometrie incl hematologie	CH.HCO.01		ja		nee	nee	
bloed	Koude agglutinen		3 Manueel	Agglutinatie		TLB-H002	klinische chemie, hematologie, transfusiegeneeskunde	CH.BTG.02		ja		nee	nee	
urine	Kwalitatief urinoonderzoek (ionsterkte, glucose, ketostoffen, ery-Hb, pH, albumine, nitriet, leukocyten)		2 Clinitek Advantus	Reflectometrie		URLB-A004	klinische chemie, algemeen	CH.KCA.01		ja		nee	nee	
bloed	Lactaat		1 ABL90 FLEX	Bloedgasanalyse		CHE-A036	klinische chemie, algemeen	CH.KCA.01		ja		BR	nee	
bloed	Lactosetolerantietest		3 UniCel DxH 800	Enzymatisch, conductiviteit		CHE-P002	klinische chemie, algemeen	CH.KCA.01		ja		nee	nee	
bloed	LD		1 UniCel DxH 800	Colorimetrie		CHE-H025	klinische chemie, algemeen	CH.KCA.01		ja		nee	nee	
bloed	LDL-Cholesterol		1 Berekening	Berekening		CHE-H005	klinische chemie, algemeen	CH.KCA.01		ja		nee	nee	
bloed	Leukocyten alle resultaten		1 UniCel DxH 800	Celling d.m.v. meting van weerstandsverandering		HAEM-A015	klinische chemie, hematologie, hemocytometrie incl hematologie	CH.HCO.01		ja		nee	nee	
bloed	Leukocyten dxh 1		1 UniCel DxH 800	Celling d.m.v. meting van weerstandsverandering		HAEM-A015	klinische chemie, hematologie, hemocytometrie incl hematologie	CH.HCO.01		ja		nee	nee	
bloed	Leukocyten dxh2		1 UniCel DxH 800	Celling d.m.v. meting van weerstandsverandering		HAEM-A015	klinische chemie, hematologie, hemocytometrie incl hematologie	CH.HCO.01		ja		nee	nee	
liquor	Leukocyten		1 Manueel	Microscopie		HAEM-H009	klinische chemie, hematologie, hemocytometrie incl hematologie	CH.HCO.01		ja		nee	nee	
punctaat	Leukocyten		1 Manueel	Microscopie		HAEM-H011	klinische chemie, hematologie, hemocytometrie incl hematologie	CH.HCO.01		ja		nee	nee	
bloed	LH		1 UniCel DxH 600	Immunoassay, chemiluminescentie		CHE-H040	klinische chemie, endocrinologie	CH.END.03		ja		nee	nee	
bloed	Lipase		1 UniCel DxH 800	Colorimetrie		CHE-H114	klinische chemie, algemeen	CH.KCA.01		ja		nee	nee	
bloed	Lithium		1 UniCel DxH 800	Colorimetrie		CHE-H130	klinische chemie, algemeen	CH.KCA.01		ja		nee	nee	
bloed	Magnesium		1 UniCel DxH 800	Colorimetrie		CHE-H016	klinische chemie, algemeen	CH.KCA.01		ja		nee	nee	
urine	Magnesium		1 UniCel DxH 800	Colorimetrie		CHE-H016	klinische chemie, algemeen	CH.KCA.01		ja		nee	nee	
bloed	Malaria-onderzoek		1.3.4 Manueel	Kleurtechniek, microscopie		HAEM-H020	medische microbiologie, parasitologisch onderzoek	MM.PAR vast element 01		ja		nee	nee	
beenmerg	May-grunwald-Giemsakleuring		1.2,3.4 Manueel	Kleuring, microscopie		HAEM-H026	klinische chemie, hematologie, hemocytometrie incl hematologie	CH.HCO.01		ja		nee	nee	
bloed	MCH		1 UniCel DxH 800	Hb-ERY		HAEM-A015	klinische chemie, hematologie, hemocytometrie incl hematologie	CH.HCO.01		ja		nee	nee	
bloed	MCHC		1 UniCel DxH 800/ Hb/Ht	Hb-Ht		HAEM-A015	klinische chemie, hematologie, hemocytometrie incl hematologie	CH.HCO.01		ja		nee	nee	
bloed	MCV alle resultaten		1 UniCel DxH 800/ Hb/Ht	Afgeleid van RBC histogram		HAEM-A015	klinische chemie, hematologie, hemocytometrie incl hematologie	CH.HCO.01		ja		nee	nee	
bloed	MCV dxh 1		1 UniCel DxH 800/ Hb/Ht	Afgeleid van RBC histogram		HAEM-A015	klinische chemie, hematologie, hemocytometrie incl hematologie	CH.HCO.01		ja		nee	nee	
bloed	MCV dxh2		1 UniCel DxH 800/ Hb/Ht	Afgeleid van RBC histogram		HAEM-A015	klinische chemie, hematologie, hemocytometrie incl hematologie	CH.HCO.01		ja		nee	nee	
bloed	Met-hemoglobine (Fractie MetHb)		1 ABL90 FLEX	Bloedgasanalyse		CHE-A036	klinische chemie, algemeen	CH.KCA.01		ja		BR	nee	
urine	Micro-albumine		1 UniCel DxH 800	Turbidimetrie		CHE-H033	klinische chemie, algemeen	CH.KCA.01		ja		nee	nee	
bloed	Mononucleosis infectiosa serologie		3 Manueel	Immunoassay		HAEM-H010	medische microbiologie, virologische identificatie	MM.VID Vast element 01		ja		nee	nee	
alle lichaamsvochten	Monsterverwerking (incl. Frontoffice PA)		n.v.t. Manueel			ALG-P048 006915	klinische chemie en hematologie, preanalyse	CH.PRE.03		ja		nee	nee	
bloed	MPO-ANCA		1 Phadia 250	Fluorescentie Enzyme Immunoassay (FEIA)		CHE-H106	klinische chemie, immunologie	CH.IMM.06		ja		nee	nee	
bloed	M-proteïne-diagnostiek		1.4 Hydrasys-Hyrys2	Immunofixatie		CHE-H063	klinische chemie, hematologie, hemocytometrie incl hematologie	CH.HCO.05		ja		nee	nee	
bloed	MPV		1 UniCel DxH 800/ Hb/Ht	Afgeleid van THR histogram		HAEM-A015	klinische chemie, hematologie, hemocytometrie incl hematologie	CH.HCO.01		ja		nee	nee	
bloed	Natrium		1 UniCel DxH 800	ISE		CHE-H007	klinische chemie, algemeen	CH.KCA.01		ja		nee	nee	

Material	Verrichting	Meetschaal: 1=kwantitatief (interval/ratio-schaal: GLIMS-datatype numeriek), 2=ordinaal, 3=nominaal, 4=narratief	Apparaat	Techniek	Mnemonic final	Documentnummer	Onderzoekstype (herleidbaarheid naar de bronscope)	RvA bronscope	KCL Antoniusshove	KCL Bronovo	KCL Westeinde	POCT in AH/BR/WZ	POCT Bloedafname servicepunt	Opmerking
bloed	Natrium ABL90 FLEX		1 ABL90 FLEX	Bloedgasanalyse		CHE-A036	klinische chemie, algemeen	CH.KCA.01		ja		BR	nee	
urine	Natrium		1 UniCel DxC 800	ISE		CHE-H007	klinische chemie, algemeen	CH.KCA.01		ja		nee	nee	
bloed	Neonataal bilirubine		1 UniCel DxC 800	Colorimetrie		CHE-H031	klinische chemie, algemeen	CH.KCA.01		ja		BR	nee	
bloed	O <sub>2</sub> -saturatie		1 ABL90 FLEX	Bloedgasanalyse		CHE-A036	klinische chemie, algemeen	CH.KCA.01		ja		BR	nee	
feces	Occult bloed - Hb in feces (kwal.)		3 Manueel	Kleurreactie		URLB-H003	klinische chemie, algemeen	CH.KCA.02		ja		nee	nee	
bloed	Oestradiol		1 UniCel Dxl 600	Immunoassay, chemiluminescentie		CHE-H048	klinische chemie, endocrinologie	CH.END.03		ja		nee	nee	
bloed	Osmolaliteit		1 Fiske micro-osmometer model 210	Meting vriespuntdaling		CHE-H057	klinische chemie, algemeen	CH.KCA.01		ja		nee	nee	
urine	Osmolaliteit		1 Fiske micro-osmometer model 210	Meting vriespuntdaling		CHE-H057	klinische chemie, algemeen	CH.KCA.01		ja		nee	nee	
bloed	Parathyroidhormoon		1 UniCel Dxl 600	Immunoassay, chemiluminescentie		CHE-H100	klinische chemie, endocrinologie	CH.END.03		ja		nee	nee	
bloed	PCO <sub>2</sub>		1 ABL90 FLEX	Bloedgasanalyse		CHE-A036	klinische chemie, algemeen	CH.KCA.01		ja		BR	nee	
bloed	pH (bloedgas)		1 ABL90 FLEX	Bloedgasanalyse		CHE-A036	klinische chemie, algemeen	CH.KCA.01		ja		BR	nee	
bloed	Phadiatop (inhalatie-allergie-scherming)		2 Phadia 250	Fluorescentie Enzyme Immunoassay (FEIA)		CHE-H053		CH.IMM.05		ja		nee	nee	
punctaat	pH-bepaling in pleuravocht		1 ABL90 FLEX	Bloedgasanalyse		CHE-H127	klinische chemie, algemeen	CH.KCA.01		ja		nee	nee	
bloed	PO <sub>2</sub>		1 ABL90 FLEX	Bloedgasanalyse		CHE-A036	klinische chemie, algemeen	CH.KCA.01		ja		BR	nee	
bloed	PR3-ANCA		1 Phadia 250	Fluorescentie Enzyme Immunoassay (FEIA)		CHE-H107	klinische chemie, immunologie	CH.IMM.06		ja		nee	nee	
bloed	Progesteron		1 UniCel Dxl 600	Immunoassay, chemiluminescentie		CHE-H043	klinische chemie, endocrinologie	CH.END.03		ja		nee	nee	
bloed	Prolactine		1 UniCel Dxl 600	Immunoassay, chemiluminescentie		CHE-H049	klinische chemie, endocrinologie	CH.END.03		ja		nee	nee	
bloed	Proteïne C activiteit		1 STA R Max	Colorimetrie voor chromogene bepalingen		SLB-H022	klinische chemie, hematologie, trombose en hemostase	CH.TRH.01		ja		nee	nee	
bloed	Proteïne S antigeen		1 STA R Max	Stoltest		SLB-H023	klinische chemie, hematologie, trombose en hemostase	CH.TRH.01		ja		nee	nee	
bloed	Protrombine (factor II) G20210A mutatie		3 MagNA Pure Compact en LightCycler 2.0	Moleculaire diagnostiek		MOL-H002	klinische chemie, hematologie, hemocytometrie incl hematologie	CH.HCO.06		ja		nee	nee	
bloed	PSA (totaal)		1 UniCel Dxl 600	Immunoassay, chemiluminescentie		CHE-H035	klinische chemie, endocrinologie	CH.END.03		ja		nee	nee	
bloed	PTT		1 STA R Max	Stoltest		SLB-H003	klinische chemie, hematologie, trombose en hemostase	CH.TRH.01		ja		nee	nee	
bloed	RDW		1 UniCel DxH 800/ Hb/Ht	Afgeleid van RBC histogram		HAEM-A015	klinische chemie, hematologie, hemocytometrie incl hematologie	CH.HCO.01		ja		nee	nee	
bloed	Reticulocyten abs. alle resultaten		1 UniCel DxH 800/ Hb/Ht	Beoordeling cellen d.m.v. VCS (Volume-Conductivity-Scatter) technologie		HAEM-A015	klinische chemie, hematologie, hemocytometrie incl hematologie	CH.HCO.01		ja		nee	nee	
bloed	Reticulocyten abs. dxh 1		1 UniCel DxH 800/ Hb/Ht	Beoordeling cellen d.m.v. VCS (Volume-Conductivity-Scatter) technologie		HAEM-A015	klinische chemie, hematologie, hemocytometrie incl hematologie	CH.HCO.01		ja		nee	nee	
bloed	Reticulocyten abs. Dxh2		1 UniCel DxH 800/ Hb/Ht	Beoordeling cellen d.m.v. VCS (Volume-Conductivity-Scatter) technologie		HAEM-A015	klinische chemie, hematologie, hemocytometrie incl hematologie	CH.HCO.01		ja		nee	nee	
bloed	Reticulocyten		1 Manueel	Kleurtechniek, microscopie		HAEM-H005	klinische chemie, hematologie, hemocytometrie incl hematologie	CH.HCO.01		ja		nee	nee	
bloed	Screeningscellen		3 IH-1000	Manueel-Immunohematologisch		TLB-A009	klinische chemie, hematologie, transfusiegeneeskunde	CH.BTG.01		ja		nee	nee	
bloed	Screeningscellen		3 IH-1000	Manueel-Immunohematologisch		TLB-H004	klinische chemie, hematologie, transfusiegeneeskunde	CH.BTG.01		ja		nee	nee	
bloed	Screeningscellen		3 IH-1000	Manueel-Immunohematologisch		TLB-H007	klinische chemie, hematologie, transfusiegeneeskunde	CH.BTG.01		ja		nee	nee	
semen	Semenbewerking		1 Manueel	Dichtheidsgradient-centrifugering-precipitatie snelheid, microscopie		CHE-H061	klinische chemie, fertiliteit	CH.FER.03		ja		nee	nee	
bloed	Sikkelceltest		3 Manueel	Reductietest		HAEM-H031	klinische chemie, hematologie, hemocytometrie incl hematologie	CH.HCO.01		ja		nee	nee	
punctaat	Soortelijk gewicht (niet langer in bronscope)		4 Manueel	Refractometrie		URLB-H004				ja		nee	nee	Deze bepaling valt niet onder de scope van de accreditatie volgens NEN-ISO-15189 van het KCHL.
bloed	Specifieke bloedgroep antigeen bepalingen (bijv. c, C, D, E enz.)		3 IH-1000	Manueel-Immunohematologisch		TLB-A009	klinische chemie, hematologie, transfusiegeneeskunde	CH.BTG.01		ja		nee	nee	
bloed	Specifieke bloedgroep antigeen bepalingen (bijv. c, C, D, E enz.)		3 Manueel	Manueel-Immunohematologisch		TLB-H011	klinische chemie, hematologie, transfusiegeneeskunde	CH.BTG.01		ja		nee	nee	
bloed	Sulf-hemoglobine		3 ABL90 FLEX	Bloedgasanalyse		CHE-A036	klinische chemie, algemeen	CH.KCA.01		ja		ja	nee	
bloed	T3 (totaal)		1 UniCel Dxl 600	Immunoassay, chemiluminescentie		CHE-H050	klinische chemie, endocrinologie	CH.END.03		ja		nee	nee	
bloed	Testosteron (totaal)		1 UniCel Dxl 600	Immunoassay, chemiluminescentie		CHE-H042	klinische chemie, endocrinologie	CH.END.03		ja		nee	nee	
bloed	Totaal bilirubine		1 UniCel DxC 800	Colorimetrie		CHE-H026	klinische chemie, algemeen	CH.KCA.01		ja		nee	nee	
bloed	Totaal eiwit		1 UniCel DxC 800	Colorimetrie		CHE-H003	klinische chemie, algemeen	CH.KCA.01		ja		nee	nee	
liquor	Totaal eiwit (kwantitatief)		1 UniCel DxC 800	Colorimetrie		CHE-H019	klinische chemie, algemeen	CH.KCA.01		ja		nee	nee	
bloed	Totaal IgE		1 Phadia 250	Fluorescentie Enzyme Immunoassay (FEIA)		CHE-H053	klinische chemie, immunologie	CH.IMM.05		ja		nee	nee	
bloed	Transferrine		1 UniCel DxC 800	Turbidimetrie		CHE-H034	klinische chemie, algemeen	CH.KCA.01		ja		nee	nee	
bloed	Triglyceriden		1 UniCel DxC 800	Colorimetrie		CHE-H005	klinische chemie, algemeen	CH.KCA.01		ja		nee	nee	
bloed	Trombocyten alle resultaten		1 UniCel DxH 800/ Hb/Ht	Celtelling d.m.v. meting van weerstandsverandering		HAEM-A015	klinische chemie, hematologie, hemocytometrie incl hematologie	CH.HCO.01		ja		nee	nee	
bloed	Trombocyten dxh 1		1 UniCel DxH 800/ Hb/Ht	Celtelling d.m.v. meting van weerstandsverandering		HAEM-A015	klinische chemie, hematologie, hemocytometrie incl hematologie	CH.HCO.01		ja		nee	nee	
bloed	Trombocyten dxh2		1 UniCel DxH 800/ Hb/Ht	Celtelling d.m.v. meting van weerstandsverandering		HAEM-A015	klinische chemie, hematologie, hemocytometrie incl hematologie	CH.HCO.01		ja		nee	nee	
bloed	Trombocyten		1 Manueel	Microscopie		HAEM-H006	klinische chemie, hematologie, hemocytometrie incl hematologie	CH.HCO.01		ja		nee	nee	
bloed	Troponine-I hs (Troponine I)		1 UniCel Dxl 600	Immunoassay, chemiluminescentie		CHE-H055	klinische chemie, endocrinologie	CH.END.03		ja		nee	nee	
bloed	TSH		1 UniCel Dxl 600	Immunoassay, chemiluminescentie		CHE-H045	klinische chemie, endocrinologie	CH.END.03		ja		nee	nee	
urine	Urinezuur (uraat)		1 UniCel DxC 800	Colorimetrie		CHE-H006	klinische chemie, algemeen	CH.KCA.01		ja		nee	nee	
bloed	Ureum		1 UniCel DxC 800	Colorimetrie		CHE-H002	klinische chemie, algemeen	CH.KCA.01		ja		nee	nee	
urine	Ureum		1 UniCel DxC 800	Colorimetrie		CHE-H002	klinische chemie, algemeen	CH.KCA.01		ja		nee	nee	
urine	Uresediment		1,2 Manueel	Microscopie		URLB-H002	klinische chemie, algemeen	CH.KCA.09		ja		nee	nee	
bloed	Urinezuur (Uraat)		1 UniCel DxC 800	Colorimetrie		CHE-H006	klinische chemie, algemeen	CH.KCA.01		ja		nee	nee	
bloed	Vitamine B1 (TPP (Th. Difosfaat) - vitamine B1)		1 HPLC	HPLC		CHE-H115	klinische chemie, algemeen	CH.KCA.06		ja		nee	nee	
bloed	Vitamine B12		1 UniCel Dxl 600	Immunoassay, chemiluminescentie		CHE-H044	klinische chemie, endocrinologie	CH.END.03		ja		nee	nee	
bloed	Vitamine B6 (Pyridoxaalfosfaat (PLP) - vitamine B6)		1 HPLC	HPLC		CHE-H115	klinische chemie, algemeen	CH.KCA.06		ja		nee	nee	
bloed	Vitamine D - 25 OH Vitamine D		1 UniCel Dxl 600	Immunoassay, chemiluminescentie		CHE-H101	klinische chemie, endocrinologie	CH.END.03		ja		nee	nee	
bloed	Voedingsmiddelen allergie-scherming		1,3 Phadia 250	Fluorescentie Enzyme Immunoassay (FEIA)		CHE-H053	klinische chemie, immunologie	CH.IMM.05		ja		nee	nee	

Materiaal	Verrichting	Meetschaal 1=kwantitatief (interval/ratio-schaal; GLIMS-datatype numeriek), 2=ordinaal, 3=nominaal, 4=narratief	Apparaat	Techniek	Mnemonic final	Documentnummer	Onderzoekstype (herleidbaarheid naar de bronscope)	RVA bronscope	KCL Antoniusshove	KCL Bronovo	KCL Westeinde	POCT in AH/BR/WZ	POCT Bloedafname servicepunt	Opmerking
Bloed	Von Willebrand Factor-activiteit		1 STAR Max	Immunoturbidimetrie		SLB-H028	klinische chemie, hematologie, trombose en hemostase	CH.TRH.01		ja		nee	nee	
Bloed	Von Willebrand Factor-antigeen		1 STAR Max	Immunoturbidimetrie		SLB-H024	klinische chemie, hematologie, trombose en hemostase	CH.TRH.01		ja		nee	nee	
Bloed	Von Willebrand Factor-ratio	1,4	UniCel Dxl 600	Berekening		SLB-H024/028	klinische chemie, hematologie, trombose en hemostase	CH.TRH.01		ja		nee	nee	
Bloed	Vrij T4			Immunoassay, chemiluminescentie		CHE-H046	klinische chemie, endocrinologie	CH.END.03		ja		nee	nee	
Bloed	HbA0				HbA0		Klinisch chemie, hematologie, Hb-pathie	CH.HBP.01/02	nee		ja	nee	nee	
Bloed	HbA2				HbA2		Klinisch chemie, hematologie, Hb-pathie	CH.HBP.01/02	nee		ja	nee	nee	
Bloed	HbC				HbC		Klinisch chemie, hematologie, Hb-pathie	CH.HBP.01/02	nee		ja	nee	nee	
Bloed	HbE				HbE		Klinisch chemie, hematologie, Hb-pathie	CH.HBP.01/02	nee		ja	nee	nee	
Bloed	HbF				HbF		Klinisch chemie, hematologie, Hb-pathie	CH.HBP.01/02	nee		ja	nee	nee	
Bloed	HbOverige				HbOverige		Klinisch chemie, hematologie, Hb-pathie	CH.HBP.01/02	nee		ja	nee	nee	
Bloed	HbS				HbS		Klinisch chemie, hematologie, Hb-pathie	CH.HBP.01/02	nee		ja	nee	nee	
Bloed	HbSKwalitatief				HbSKwalitatief		Klinisch chemie, hematologie, Hb-pathie	CH.HBP.01/02	nee		ja	nee	nee	
Bloed	Hbelektroforese				Hbelektroforese		Klinisch chemie, hematologie, Hb-pathie	CH.HBP.01/02	nee		ja	nee	nee	
Bloed	HbFscreening				HbFscreening		Klinisch chemie, hematologie, Hb-pathie	CH.HBP.01/02	nee		ja	nee	nee	
Bloed	alfa thal 3.7Deletie				3.7Deletie		Klinisch chemie, hematologie, Hb-pathie	CH.HBP.03	nee		nee	nee	nee	afgeschaf
Bloed	alfa thal 4.2Deletie				4.2Deletie		Klinisch chemie, hematologie, Hb-pathie	CH.HBP.03	nee		nee	nee	nee	
Bloed	alfa thal MEDeletie				MEDeletie		Klinisch chemie, hematologie, Hb-pathie	CH.HBP.03	nee		nee	nee	nee	
Bloed	alfa-thal SEDeletie				SEDeletie		Klinisch chemie, hematologie, Hb-pathie	CH.HBP.03	nee		nee	nee	nee	
Bloed	Sikkeltest				Sikkeltest		Klinisch chemie, hematologie, Hb-pathie	CH.HBP.03	nee		ja	nee	nee	
Bloed	Promyelocyten				Promyelocyten-M		Klinisch chemie, hematologie, hemocytometrie incl hematologie	CH.CHO.01	ja		ja	nee	nee	
Bloed	Segmentkernigen				Segmentkernigen-M		Klinisch chemie, hematologie, hemocytometrie incl hematologie	CH.CHO.01	ja		ja	nee	nee	
Bloed	Staaftkernigen				Staaftkernigen-M		Klinisch chemie, hematologie, hemocytometrie incl hematologie	CH.CHO.01	ja		ja	nee	nee	
Bloed	Basofielen				Basofielen-M		Klinisch chemie, hematologie, hemocytometrie incl hematologie	CH.CHO.01	ja		ja	nee	nee	
Bloed	VormafwijkendeTrombocyten				VormafwijkendeTrombocyten-M		Klinisch chemie, hematologie, hemocytometrie incl hematologie	CH.HCO.01	ja		ja	nee	nee	
Bloed	VormafwijkendeTrombocyten				HypogranulatieTrombo-M		Klinisch chemie, hematologie, hemocytometrie incl hematologie	CH.HCO.01	ja		ja	nee	nee	
Bloed	Leucocyten				Leucocyten		Klinisch chemie, hematologie, hemocytometrie incl hematologie	CH.HCO.01	ja		ja	nee	nee	
Bloed	Erythrocyten				Erythrocyten		Klinisch chemie, hematologie, hemocytometrie incl hematologie	CH.HCO.01	ja		ja	nee	nee	
Bloed	Hemoglobine				Hemoglobine		Klinisch chemie, hematologie, hemocytometrie incl hematologie	CH.HCO.01	ja		ja	nee	nee	
Bloed	Hematokriet				Hematokriet		Klinisch chemie, hematologie, hemocytometrie incl hematologie	CH.HCO.01	ja		ja	nee	nee	
Bloed	Trombocyten				Trombocyten		Klinisch chemie, hematologie, hemocytometrie incl hematologie	CH.HCO.01	ja		ja	nee	nee	
Bloed	MCH				MCH		Klinisch chemie, hematologie, hemocytometrie incl hematologie	CH.HCO.01	ja		ja	nee	nee	
Bloed	MCHC				MCHC		Klinisch chemie, hematologie, hemocytometrie incl hematologie	CH.HCO.01	ja		ja	nee	nee	
Bloed	RDW				RDW		Klinisch chemie, hematologie, hemocytometrie incl hematologie	CH.HCO.01	ja		ja	nee	nee	
Bloed	MPV				MPV		Klinisch chemie, hematologie, hemocytometrie incl hematologie	CH.HCO.01	nee		nee	nee	nee	
Bloed	Basofielen				BasofielenAppDiff		Klinisch chemie, hematologie, hemocytometrie incl hematologie	CH.HCO.01	ja		ja	nee	nee	
Bloed	Eosinofielen				EosinofielenAppdiff		Klinisch chemie, hematologie, hemocytometrie incl hematologie	CH.HCO.01	ja		ja	nee	nee	
Bloed	LymfocytenAppDiff				LymfocytenAppDiff		Klinisch chemie, hematologie, hemocytometrie incl hematologie	CH.HCO.01	ja		ja	nee	nee	
Bloed	Monocyten				MonocytenAppDiff		Klinisch chemie, hematologie, hemocytometrie incl hematologie	CH.HCO.01	ja		ja	nee	nee	
Bloed	Neutrofielen				NeutrofielenAppDiff		Klinisch chemie, hematologie, hemocytometrie incl hematologie	CH.HCO.01	ja		ja	nee	nee	
Bloed	Reticulocyten				ReticulocytenAppDiff		Klinisch chemie, hematologie, hemocytometrie incl hematologie	CH.HCO.01	ja		ja	nee	nee	
Bloed	Normblasten				NormblastenAppDiff		Klinisch chemie, hematologie, hemocytometrie incl hematologie	CH.HCO.01	ja		ja	nee	nee	
Bloed	Trombocyten				TrombocytenCitraat		Klinisch chemie, hematologie, hemocytometrie incl hematologie	CH.HCO.01	ja		ja	nee	nee	
Bloed	Reticulocyten				ReticulocytenHb		Klinisch chemie, hematologie, hemocytometrie incl hematologie	CH.HCO.01	ja		ja	nee	nee	
Bloed	Echinocyten				Echinocyten-M		Klinisch chemie, hematologie, hemocytometrie incl hematologie	CH.HCO.01	ja		ja	nee	nee	
Bloed	HowellJolly				HowellJolly-M		Klinisch chemie, hematologie, hemocytometrie incl hematologie	CH.HCO.01	ja		ja	nee	nee	
Bloed	Hypochroom				Hypochroom-M		Klinisch chemie, hematologie, hemocytometrie incl hematologie	CH.HCO.01	ja		ja	nee	nee	
Bloed	Kogelcellen				Kogelcellen-M		Klinisch chemie, hematologie, hemocytometrie incl hematologie	CH.HCO.01	ja		ja	nee	nee	
Bloed	Macroplanie				Macroplanie-M		Klinisch chemie, hematologie, hemocytometrie incl hematologie	CH.HCO.01	ja		ja	nee	nee	
Bloed	Megalocyten				Megalocyten-M		Klinisch chemie, hematologie, hemocytometrie incl hematologie	CH.HCO.01	ja		ja	nee	nee	
Bloed	Microplanie				Microplanie-M		Klinisch chemie, hematologie, hemocytometrie incl hematologie	CH.HCO.01	ja		ja	nee	nee	
Bloed	Hyperchroom				Hyperchroom-M		Klinisch chemie, hematologie, hemocytometrie incl hematologie	CH.HCO.01	ja		ja	nee	nee	
Bloed	Normblasten				Normblasten-M		Klinisch chemie, hematologie, hemocytometrie incl hematologie	CH.HCO.01	ja		ja	nee	nee	
Bloed	Polychromasie				Polychromasie-M		Klinisch chemie, hematologie, hemocytometrie incl hematologie	CH.HCO.01	ja		ja	nee	nee	
Bloed	Schietstijfcellen				Schietstijfcellen-M		Klinisch chemie, hematologie, hemocytometrie incl hematologie	CH.HCO.01	ja		ja	nee	nee	
Bloed	Fragmentocyten				Fragmentocyten-M		Klinisch chemie, hematologie, hemocytometrie incl hematologie	CH.HCO.01	ja		ja	nee	nee	
Bloed	Schizocyten				Schizocyten-M		Klinisch chemie, hematologie, hemocytometrie incl hematologie	CH.HCO.01	ja		ja	nee	nee	
Bloed	Sikkelcellen				Sikkelcellen-M		Klinisch chemie, hematologie, hemocytometrie incl hematologie	CH.HCO.01	ja		ja	nee	nee	
Bloed	Stomatocyten				Stomatocyten-M		Klinisch chemie, hematologie, hemocytometrie incl hematologie	CH.HCO.01	ja		ja	nee	nee	
Bloed	Traandruplicellen				Traandruplicellen-M		Klinisch chemie, hematologie, hemocytometrie incl hematologie	CH.HCO.01	ja		ja	nee	nee	
Bloed	VormafwijkendeErys				VormafwijkendeErys-M		Klinisch chemie, hematologie, hemocytometrie incl hematologie	CH.HCO.01	ja		ja	nee	nee	
Bloed	Erythroblasten				Erythroblasten-M		Klinisch chemie, hematologie, hemocytometrie incl hematologie	CH.HCO.01	ja		ja	nee	nee	
Bloed	Geldrolvorming				Geldrolvorming-M		Klinisch chemie, hematologie, hemocytometrie incl hematologie	CH.HCO.01	ja		ja	nee	nee	

Materiaal	Verrichting	Meetschaal 1=kwantitatief (interval/ratio-schaal; GLIMS-datatype numeriek), 2=ordinaal, 3=nominaal, 4=narratief	Apparatuur	Techniek	Mnemonic final	Documentnummer	Onderzoekstype (herleidbaarheid naar de bronscope)	RvA bronscope	KCL Antoniushove	KCL Bronovo	KCL Westeinde	POCT in AH/BR/WZ	POCT Bloedafname servicepunt	Opmerking
Bloed	Malaria parasieten				Malaria parasieten-M		Klinisch chemie, hematologie, hemocytometrie incl hematologie	CH.HCO.01	ja		ja	nee	nee	
Bloed	Poikilocytose				Poikilocytose-M		Klinisch chemie, hematologie, hemocytometrie incl hematologie	CH.HCO.01	ja		ja	nee	nee	
Bloed	Reticulocyten				Reticulocyten-M		Klinisch chemie, hematologie, hemocytometrie incl hematologie	CH.HCO.01	ja		ja	nee	nee	
Bloed	Atypische Lymfocyten				Atypische Lymfocyten_M		Klinisch chemie, hematologie, hemocytometrie incl hematologie	CH.HCO.01	ja		ja	nee	nee	
Bloed	Gumprechtse Schollen				Gumprechtse Schollen-M		Klinisch chemie, hematologie, hemocytometrie incl hematologie	CH.HCO.01	ja		ja	nee	nee	
Bloed	Auerstaafjes				Auerstaafjes-M		Klinisch chemie, hematologie, hemocytometrie incl hematologie	CH.HCO.01	ja		ja	nee	nee	
Bloed	Hypersegmentatie				Hypersegmentatie-M		Klinisch chemie, hematologie, hemocytometrie incl hematologie	CH.HCO.01	ja		ja	nee	nee	
Bloed	Lichaampjes Dohle				Lichaampjes Dohle-M		Klinisch chemie, hematologie, hemocytometrie incl hematologie	CH.HCO.01	ja		ja	nee	nee	
Bloed	Toxische korreling				Toxische korreling-M		Klinisch chemie, hematologie, hemocytometrie incl hematologie	CH.HCO.01	ja		ja	nee	nee	
Bloed	Vacuolisatie				Vacuolisatie-M		Klinisch chemie, hematologie, hemocytometrie incl hematologie	CH.HCO.01	ja		ja	nee	nee	
Bloed	Hypogranulatie (leuco)				Hypogranulatie Leuco-M		Klinisch chemie, hematologie, hemocytometrie incl hematologie	CH.HCO.01	ja		ja	nee	nee	
Bloed	Pelger Huets				Pelger Huets-M		Klinisch chemie, hematologie, hemocytometrie incl hematologie	CH.HCO.01	ja		ja	nee	nee	
Bloed	Lymfocyten				Lymfocyten-M		Klinisch chemie, hematologie, hemocytometrie incl hematologie	CH.HCO.01	ja		ja	nee	nee	
Bloed	Metamyelocyten				Metamyelocyten-M		Klinisch chemie, hematologie, hemocytometrie incl hematologie	CH.HCO.01	ja		ja	nee	nee	
Bloed	Monocyten				Monocyten-M		Klinisch chemie, hematologie, hemocytometrie incl hematologie	CH.HCO.01	ja		ja	nee	nee	
Bloed	Myelocyten				Myelocyten-M		Klinisch chemie, hematologie, hemocytometrie incl hematologie	CH.HCO.01	ja		ja	nee	nee	
Bloed	Ongedifferentieerde Cellen				Ongedifferentieerde Cellen-M		Klinisch chemie, hematologie, hemocytometrie incl hematologie	CH.HCO.01	ja		ja	nee	nee	
Bloed	Plasmacellen				Plasmacellen-M		Klinisch chemie, hematologie, hemocytometrie incl hematologie	CH.HCO.01	ja		ja	nee	nee	
Bloed	Blasten				Blasten-M		Klinisch chemie, hematologie, hemocytometrie incl hematologie	CH.HCO.01	ja		ja	nee	nee	
Bloed	Eosinofielen				Eosinofielen-M		Klinisch chemie, hematologie, hemocytometrie incl hematologie	CH.HCO.01	ja		ja	nee	nee	
Divers M	Eosinofielen				Eosinofielen_M_DivMat		Klinisch chemie, hematologie, hemocytometrie incl hematologie	CH.HCO.01	ja		ja	nee	nee	
Bloed	Macro Trombocyten				Macro Trombocyten-M		Klinisch chemie, hematologie, hemocytometrie incl hematologie	CH.HCO.01	ja		ja	nee	nee	
Bloed	MCV				MCV		Klinisch chemie, hematologie, hemocytometrie incl hematologie	CH.HCO.01	ja		ja	nee	nee	
Bloed	Micro Bezinking				Micro bezinking		Klinisch chemie, hematologie, hemocytometrie incl hematologie	CH.HCO.01	ja		ja	nee	nee	
Divers M	NK cellen				NK cellen_DivMat		Klinisch chemie, hematologie, hemocytometrie incl hematologie	CH.HCO.01	ja		ja	nee	nee	
Divers M	Leucocyten				Leucocyten_DivMat		Klinisch chemie, hematologie, hemocytometrie incl hematologie	CH.HCO.01	ja		ja	nee	nee	
Divers M	Lymfocyten App Diff				Lymfocyten App Diff_DivMat		Klinisch chemie, hematologie, hemocytometrie incl hematologie	CH.HCO.01	ja		ja	nee	nee	
Divers M	Lymfocyten Div Mat				Lymfocyten Div Mat		Klinisch chemie, hematologie, hemocytometrie incl hematologie	CH.HCO.01	ja		ja	nee	nee	
Divers M	Metamyelocyten				Metamyelocyten_DivMat		Klinisch chemie, hematologie, hemocytometrie incl hematologie	CH.HCO.01	ja		ja	nee	nee	
Divers M	Monocyten				Monocyten_DivMat		Klinisch chemie, hematologie, hemocytometrie incl hematologie	CH.HCO.01	ja		ja	nee	nee	
Divers M	Monocyten App Diff				Monocyten App Diff_DivMat		Klinisch chemie, hematologie, hemocytometrie incl hematologie	CH.HCO.01	ja		ja	nee	nee	
Divers M	Myelocyten				Myelocyten_DivMat		Klinisch chemie, hematologie, hemocytometrie incl hematologie	CH.HCO.01	ja		ja	nee	nee	
Divers M	Natrium				Natrium_DivMat		Klinisch chemie, hematologie, hemocytometrie incl hematologie	CH.HCO.01	ja		ja	nee	nee	
Divers M	Neutrofielen App Diff				Neutrofielen App Diff_DivMat		Klinisch chemie, hematologie, hemocytometrie incl hematologie	CH.HCO.01	ja		ja	nee	nee	
Divers M	Plasmacellen				Plasmacellen_DivMat		Klinisch chemie, hematologie, hemocytometrie incl hematologie	CH.HCO.01	ja		ja	nee	nee	
Divers M	Promyelocyten				Promyelocyten_DivMat		Klinisch chemie, hematologie, hemocytometrie incl hematologie	CH.HCO.01	ja		ja	nee	nee	
Divers M	Segmentkernigen				Segmentkernigen_DivMat		Klinisch chemie, hematologie, hemocytometrie incl hematologie	CH.HCO.01	ja		ja	nee	nee	
Divers M	Thrombocyten				Thrombocyten_DivMat		Klinisch chemie, hematologie, hemocytometrie incl hematologie	CH.HCO.01	ja		ja	nee	nee	
Pleura vo	Leukocyten				Leukocyten_PI		Klinisch chemie, hematologie, hemocytometrie incl hematologie	CH.HCO.01	ja		ja	nee	nee	
Pleura vo	Mononucleaire				Mononucleaire_PI		Klinisch chemie, hematologie, hemocytometrie incl hematologie	CH.HCO.01	ja		ja	nee	nee	
Pleura vo	Thrombocyten				Thrombocyten_PI		Klinisch chemie, hematologie, hemocytometrie incl hematologie	CH.HCO.01	ja		ja	nee	nee	
Pleura vo	Polynucleaire				Polynucleaire_PI		Klinisch chemie, hematologie, hemocytometrie incl hematologie	CH.HCO.01	ja		ja	nee	nee	
Pleura vo	Erythrocyten				Erythrocyten_PI		Klinisch chemie, hematologie, hemocytometrie incl hematologie	CH.HCO.01	ja		ja	nee	nee	
Synoviaal	Hemoglobine				Hemoglobine_Sy		Klinisch chemie, hematologie, hemocytometrie incl hematologie	CH.HCO.01	nee		nee	nee	nee	
Synoviaal	Hematocriet				Hematocriet_Sy		Klinisch chemie, hematologie, hemocytometrie incl hematologie	CH.HCO.01	nee		nee	nee	nee	
Synoviaal	Leukocyten				Leukocyten_Sy		Klinisch chemie, hematologie, hemocytometrie incl hematologie	CH.HCO.01	nee		nee	nee	nee	
Synoviaal	Mononucleaire				Mononucleaire_Sy		Klinisch chemie, hematologie, hemocytometrie incl hematologie	CH.HCO.01	nee		nee	nee	nee	
Synoviaal	Polynucleaire				Polynucleaire_Sy		Klinisch chemie, hematologie, hemocytometrie incl hematologie	CH.HCO.01	nee		nee	nee	nee	
Synoviaal	Erythrocyten				Erythrocyten_Sy		Klinisch chemie, hematologie, hemocytometrie incl hematologie	CH.HCO.01	nee		nee	nee	nee	
Liquor	Leucocyten				Leucocyten_CSF		Klinisch chemie, hematologie, hemocytometrie incl hematologie	CH.HCO.01	ja		ja	nee	nee	
Liquor	Mononuclear				Mononuclear_CSF		Klinisch chemie, hematologie, hemocytometrie incl hematologie	CH.HCO.01	ja		ja	nee	nee	
Liquor	Overige Cellen				Overige Cellen_CSF		Klinisch chemie, hematologie, hemocytometrie incl hematologie	CH.HCO.01	ja		ja	nee	nee	
Liquor	Polynuclear				Polynuclear_CSF		Klinisch chemie, hematologie, hemocytometrie incl hematologie	CH.HCO.01	ja		ja	nee	nee	
Divers M	Absol Lymfocyten				Absol Lymfocyten_DivMat		Klinisch chemie, hematologie, hemocytometrie incl hematologie	CH.HCO.01	ja		ja	nee	nee	

Materiaal	Verrichting	Meetschaal 1=kwantitatief (interval/ratio-schaal; GLIMS-datatype numeriek), 2=ordinaal, 3=nominaal, 4=narratief	Apparatuur	Techniek	Mnemonic final	Documentnummer	Onderzoekstype (herleidbaarheid naar de bronscope)	RvA bronscope	KCL Antoniushove	KCL Bronovo	KCL Westeinde	POCT in AH/BR/WZ	POCT Bloedafname servicepunt	Opmerking
Divers Ma	BasofielenAppDiff				BasofielenAppDiff_DivMat		Klinisch chemie, hematologie, hemocytometrie incl hematologie	CH.HCO.01	ja		ja	nee	nee	
CAPD via	Leukocyten				Leukocyten_CAPD		Klinisch chemie, hematologie, hemocytometrie incl hematologie	CH.HCO.01	ja		ja	nee	nee	
Divers Ma	OngedifferentieerdeCellen				OngedifferentieerdeCellen_DivMat		Klinisch chemie, hematologie, hemocytometrie incl hematologie	CH.HCO.01	ja		ja	nee	nee	
Pleura vo	Hematocriet				Hematocriet_PI		Klinisch chemie, hematologie, hemocytometrie incl hematologie	CH.HCO.01	ja		ja	nee	nee	
Bloed	Bezinking				Bezinking		Klinisch chemie, hematologie, hemocytometrie incl hematologie	CH.HCO.02	ja		ja	nee	nee	
Divers Ma	BlymfocytenCD19				BlymfocytenCD19_DivMat		Klinisch chemie, hematologie, hemocytometrie incl hematologie	CH.HCO.04	nee		nee	nee	nee	
Divers Ma	TsupressorcelCD8				TsupressorcelCD8_DivMat		Klinisch chemie, hematologie, hemocytometrie incl hematologie	CH.HCO.04	nee		nee	nee	nee	
bloed	Flowcyt_HbF				Foetale cellen in bloed		Klinisch chemie, hematologie, hemocytometrie incl hematologie	CH.HCO.04	nee		ja	nee	nee	toegevoegd
Bloed	a2globuline				a2globuline		Klinisch chemie, hematologie, hemocytometrie incl hematologie	CH.HCO.05	nee		nee	nee	nee	
Bloed	betaglobuline				betaglobuline		Klinisch chemie, hematologie, hemocytometrie incl hematologie	CH.HCO.05	nee		nee	nee	nee	
Bloed	gammaglobuline				gammaglobuline		Klinisch chemie, hematologie, hemocytometrie incl hematologie	CH.HCO.05	nee		nee	nee	nee	
Bloed	Albumine tbv eiwitspectrum				AlbumineEiwitspectrum		Klinisch chemie, hematologie, hemocytometrie incl hematologie	CH.HCO.05	nee		nee	nee	nee	
Urine 24u	Eiwitspectrum in urine				Eiwitspectrum_U24		Klinisch chemie, hematologie, hemocytometrie incl hematologie	CH.HCO.05	nee		ja	nee	nee	
Bloed	MproteineVervolg				MproteineVervolg		Klinisch chemie, hematologie, hemocytometrie incl hematologie	CH.HCO.05	nee		ja	nee	nee	
Bloed	Immunofixatie				Immunofixatie		Klinisch chemie, hematologie, hemocytometrie incl hematologie	CH.HCO.05	nee		ja	nee	nee	
Bloed	SerumElektroforese				SerumElektroforese		Klinisch chemie, hematologie, hemocytometrie incl hematologie	CH.HCO.05	nee		ja	nee	nee	
Bloed	TotaalEiwit tbv elektroforese				TotaalEiwit_Serum t.b.v. eiwitspectrum		Klinisch chemie, hematologie, hemocytometrie incl hematologie	CH.HCO.05	nee		nee	nee	nee	
Bloed	a1globuline				a1globuline		Klinisch chemie, hematologie, hemocytometrie incl hematologie	CH.HCO.05	nee		nee	nee	nee	
	bloedafname extra-muraal				procedure/proces afname		klinische chemie en hematologie, preanalyse	CH.PRE.01	nee		ja	nee	nee	
	bloedafname extra-muraal				procedure/proces afname		klinische chemie en hematologie, preanalyse	CH.PRE.02	nee		ja	nee	nee	
	monsterverwerking				procedure/proces verwerking		klinische chemie en hematologie, preanalyse	CH.PRE.03	ja		ja	nee	nee	
bloed	lipase				Lipase		klinische chemie, algemeen	CH.KCA.01	nee		ja	nee	nee	toegevoegd
Bloed	ZinkProtoporfyryne				ZinkProtoporfyryne		klinische chemie, algemeen	CH.KCA.01	nee		nee	nee	nee	
Urine 24u	AlbumineKreatRatio				AlbumineKreatRatio_U24		klinische chemie, algemeen	CH.KCA.01	ja		ja	nee	nee	
Urine por	AlbumineKreatRatio				AlbumineKreatRatio_UP		klinische chemie, algemeen	CH.KCA.01	ja		ja	nee	nee	
Urine 24uurs	Amylase				Amylase_U24		klinische chemie, algemeen	CH.KCA.01	ja		ja	nee	nee	
Urine 24u	Amylase				Amylase_U24_BER		klinische chemie, algemeen	CH.KCA.01	nee		ja	nee	nee	
Urine portie	Amylase				Amylase_UP		klinische chemie, algemeen	CH.KCA.01	nee		ja	nee	nee	
Urine 24u	b2-Microglobuline				b2-Microglobuline_U24		klinische chemie, algemeen	CH.KCA.01	nee		nee	nee	nee	
Urine 24u	b2-Microglobuline				b2-Microglobuline_U24_BER		klinische chemie, algemeen	CH.KCA.01	nee		nee	nee	nee	
Urine 24u	b2-Microglobuline				b2-Microglobuline_UP		klinische chemie, algemeen	CH.KCA.01	nee		nee	nee	nee	
Urine 24u	BenceJonesEiwit				BenceJonesEiwit_U24		klinische chemie, algemeen	CH.KCA.01	nee		ja	nee	nee	
Urine por	BenceJonesEiwit				BenceJonesEiwit_UP		klinische chemie, algemeen	CH.KCA.01	nee		ja	nee	nee	
Urine por	Bilirubine midtron				Bilirubine_UP		klinische chemie, algemeen	CH.KCA.01	nee		nee	nee	nee	
Urine 24uurs	Calcium				Calcium_U24		klinische chemie, algemeen	CH.KCA.01	ja		ja	nee	nee	
Urine 24u	Calcium				Calcium_U24_BER		klinische chemie, algemeen	CH.KCA.01	ja		ja	nee	nee	
Urine portie	Calcium				Calcium_UP		klinische chemie, algemeen	CH.KCA.01	ja		ja	nee	nee	
Urine 24uurs	Chloride				Chloride_U24		klinische chemie, algemeen	CH.KCA.01	ja		ja	nee	nee	
Urine 24u	Chloride				Chloride_U24_BER		klinische chemie, algemeen	CH.KCA.01	ja		ja	nee	nee	
Urine portie	Chloride				Chloride_UP		klinische chemie, algemeen	CH.KCA.01	ja		ja	nee	nee	
Urine 24uurs	Fosfaat				Fosfaat_U24		klinische chemie, algemeen	CH.KCA.01	ja		ja	nee	nee	
Urine 24u	Fosfaat				Fosfaat_U24_BER		klinische chemie, algemeen	CH.KCA.01	ja		ja	nee	nee	
Urine portie	Fosfaat				Fosfaat_UP		klinische chemie, algemeen	CH.KCA.01	ja		ja	nee	nee	
Urine 24uurs	Kalium				Kalium_U24		klinische chemie, algemeen	CH.KCA.01	ja		ja	nee	nee	
Urine 24u	Kalium				Kalium_U24_BER		klinische chemie, algemeen	CH.KCA.01	ja		ja	nee	nee	
Urine portie	Kalium				Kalium_UP		klinische chemie, algemeen	CH.KCA.01	ja		ja	nee	nee	
Urine 24u	Koper				Koper_U24		klinische chemie, algemeen	CH.KCA.01	nee		nee	nee	nee	
Urine 24u	Koper				Koper_U24_BER		klinische chemie, algemeen	CH.KCA.01	nee		nee	nee	nee	
Urine portie	Kreatinine				Kreatinine_UP		klinische chemie, algemeen	CH.KCA.01	ja		ja	nee	nee	
Urine 12u	Kreatinine12				Kreatinine_U12		klinische chemie, algemeen	CH.KCA.01	ja		ja	nee	nee	
Urine 24uurs	Kreatinine24				Kreatinine_U24		klinische chemie, algemeen	CH.KCA.01	ja		ja	nee	nee	
Urine 24u	Kreatinine24				Kreatinine_U24_BER		klinische chemie, algemeen	CH.KCA.01	ja		ja	nee	nee	
Urine 24uurs	Magnesium				Magnesium_U24		klinische chemie, algemeen	CH.KCA.01	ja		ja	nee	nee	
Urine 24u	Magnesium-gecorrigeerd voor volume/tijd				Magnesium_U24_BER		klinische chemie, algemeen	CH.KCA.01	ja		ja	nee	nee	
Urine portie	Magnesium				Magnesium_UP		klinische chemie, algemeen	CH.KCA.01	ja		ja	nee	nee	
Urine 24uurs	MicroAlbumine				MicroAlbumine_U24		klinische chemie, algemeen	CH.KCA.01	ja		ja	nee	nee	
Urine 24u	MicroAlbumine				MicroAlbumine_U24_BER		klinische chemie, algemeen	CH.KCA.01	ja		ja	nee	nee	
Urine portie	MicroAlbumine				MicroAlbumine_UP		klinische chemie, algemeen	CH.KCA.01	ja		ja	nee	nee	
Urine 24uurs	Natrium				Natrium_U24		klinische chemie, algemeen	CH.KCA.01	ja		ja	nee	nee	
Urine 24u	Natrium-gecorrigeerd voor volume/tijd				Natrium_U24_BER		klinische chemie, algemeen	CH.KCA.01	ja		ja	nee	nee	
Urine portie	Natrium				Natrium_UP		klinische chemie, algemeen	CH.KCA.01	ja		ja	nee	nee	
Urine 24u	Osmolaliteit				Osmolaliteit_U24		klinische chemie, algemeen	CH.KCA.01	ja		ja	nee	nee	
Urine por	Osmolaliteit				Osmolaliteit_UP		klinische chemie, algemeen	CH.KCA.01	ja		ja	nee	nee	
Urine por	Sediment				Sediment_UP		klinische chemie, algemeen	CH.KCA.01	ja		ja	nee	nee	
Urine 24u	Selenium				Selenium_U24		klinische chemie, algemeen	CH.KCA.01	ja		ja	nee	nee	
Urine 24u	Selenium				Selenium_U24_BER		klinische chemie, algemeen	CH.KCA.01	ja		ja	nee	nee	
Urine 24uurs	TotaalEiwit				TotaalEiwit_U24		klinische chemie, algemeen	CH.KCA.01	ja		ja	nee	nee	
Urine 12u	Totaaleiwit				Totaaleiwit_U12		klinische chemie, algemeen	CH.KCA.01	ja		ja	nee	nee	
Urine portie	TotaalEiwit				TotaalEiwit_UP		klinische chemie, algemeen	CH.KCA.01	ja		ja	nee	nee	
Urine 24u	Totaaleiwit-gecorrigeerd voor volume/tijd				Totaaleiwit_U24_BER		klinische chemie, algemeen	CH.KCA.01	ja		ja	nee	nee	
Urine por	Totaal eiwit / kreat				TotaalEiwitKreat_UP		klinische chemie, algemeen	CH.KCA.01	ja		ja	nee	nee	

Materiaal	Verrichting	Meetschaal 1=kwantitatief (interval/ratio-schaal; GLIMS-datatype numeriek), 2=ordinaal, 3=nominaal, 4=narratief	Apparatuur	Techniek	Mnemonic final	Documentnummer	Onderzoekstype (herleidbaarheid naar de bronscope)	RvA bronscope	KCL Antoniushove	KCL Bronovo	KCL Westeinde	POCT in AH/BR/WZ	POCT Bloedafname servicepunt	Opmerking
Urine 24uurs	Ureum				Ureum_U24		klinische chemie, algemeen	CH.KCA.01	ja		ja	nee	nee	
Urine 24u	Ureum				Ureum_U24_BER		klinische chemie, algemeen	CH.KCA.01	ja		ja	nee	nee	
Urine portie	Ureum				Ureum_UP		klinische chemie, algemeen	CH.KCA.01	ja		ja	nee	nee	
Urine 24uurs	Urinezuur				Urinezuur_U24		klinische chemie, algemeen	CH.KCA.01	ja		ja	nee	nee	
Urine 24u	Urinezuur				Urinezuur_U24_BER		klinische chemie, algemeen	CH.KCA.01	ja		ja	nee	nee	
Urine portie	Urinezuur				Urinezuur_UP		klinische chemie, algemeen	CH.KCA.01	ja		ja	nee	nee	
Urine port	SG				SG_UP		klinische chemie, algemeen	CH.KCA.01	ja		ja	nee	nee	
Urine port	Leucocyten				Leucocyten_UP		klinische chemie, algemeen	CH.KCA.01	ja		ja	nee	nee	
Urine port	Ketonen				Ketonen_UP		klinische chemie, algemeen	CH.KCA.01	ja		ja	nee	nee	
Urine port	Proteïnen				Proteïnen_UP		klinische chemie, algemeen	CH.KCA.01	ja		ja	nee	nee	
Urine port	Erythrocyten				Erythrocyten_UP		klinische chemie, algemeen	CH.KCA.01	ja		ja	nee	nee	
Urine port	Glucose				Glucose_UP		klinische chemie, algemeen	CH.KCA.01	ja		ja	nee	nee	
Urine port	Nitriet				Nitriet_UP		klinische chemie, algemeen	CH.KCA.01	ja		ja	nee	nee	
Urine port	pH				pH_UP		klinische chemie, algemeen	CH.KCA.01	ja		ja	nee	nee	
Urine port	Urobilinoogeen				Urobilinoogeen_UP		klinische chemie, algemeen	CH.KCA.01	ja		ja	nee	nee	
Urine 24u	Diuresis				Diuresis_U24_BER		klinische chemie, algemeen	CH.KCA.01	ja		ja	nee	nee	
Urine port	Zwangerschapstest				Zwangerschapstest_UP		klinische chemie, algemeen	CH.KCA.01	ja		ja	nee	nee	
Urine port	IGG				IGG_UP		klinische chemie, algemeen	CH.KCA.01	ja		ja	nee	nee	
Liquor	ACE				ACE_CSF		klinische chemie, algemeen	CH.KCA.01	nee		ja	nee	nee	
Liquor	Albumine				Albumine_CSF		klinische chemie, algemeen	CH.KCA.01	nee		ja	nee	nee	
Liquor	Aspect-liquor				Aspect_CSF		klinische chemie, algemeen	CH.KCA.01	nee		ja	nee	nee	
Liquor	Bilirubine				Bilirubine_CSF		klinische chemie, algemeen	CH.KCA.01	nee		ja	nee	nee	
Liquor	Bilirubineindex				Bilirubineindex_CSF_BER		klinische chemie, algemeen	CH.KCA.01	nee		ja	nee	nee	
Liquor	Erythrocyten				Erythrocyten_CSF		klinische chemie, algemeen	CH.KCA.01	nee		ja	nee	nee	
Liquor	Glucose				Glucose_CSF		klinische chemie, algemeen	CH.KCA.01	nee		ja	nee	nee	
Liquor	Lactaat				Lactaat_CSF		klinische chemie, algemeen	CH.KCA.01	nee		ja	nee	nee	
Liquor	LDH				LDH_CSF		klinische chemie, algemeen	CH.KCA.01	nee		ja	nee	nee	
Liquor	Meth-Hemoglobine				Meth-Hemoglobine_CSF		klinische chemie, algemeen	CH.KCA.01	nee		ja	nee	nee	
Liquor	OxyHb				OxyHb_CSF_BER		klinische chemie, algemeen	CH.KCA.01	nee		ja	nee	nee	
Liquor	Quotient				Quotient_CSF_BER		klinische chemie, algemeen	CH.KCA.01	nee		ja	nee	nee	
Liquor	Oxy-Hemoglobine				Oxy-Hemoglobine_CSF		klinische chemie, algemeen	CH.KCA.01	nee		ja	nee	nee	
Liquor	TotaalEiwit				TotaalEiwit_CSF		klinische chemie, algemeen	CH.KCA.01	nee		ja	nee	nee	
Liquor	ConclusieBloedpigmenten				ConclusieBloedpigmenten_CSF		klinische chemie, algemeen	CH.KCA.01	nee		ja	nee	nee	
Feces po	Amylum				Amylum_FEC		klinische chemie, algemeen	CH.KCA.01	nee		nee	nee	nee	
Feces po	Calprotectine				Calprotectine_FEC		klinische chemie, algemeen	CH.KCA.01	nee		nee	nee	nee	
Feces po	Elastase				Elastase_FEC		klinische chemie, algemeen	CH.KCA.01	nee		nee	nee	nee	
Feces po	Kalium				Kalium_FEC		klinische chemie, algemeen	CH.KCA.01	ja		ja	nee	nee	
Feces po	Natrium				Natrium_FEC		klinische chemie, algemeen	CH.KCA.01	ja		ja	nee	nee	
Feces po	Occultbloed				Occultbloed_FEC		klinische chemie, algemeen	CH.KCA.01	ja		nee	nee	nee	
Feces po	OccultbloedDag1				OccultbloedDag1_FEC		klinische chemie, algemeen	CH.KCA.01	ja		nee	nee	nee	
Feces po	OccultbloedDag2				OccultbloedDag2_FEC		klinische chemie, algemeen	CH.KCA.01	ja		nee	nee	nee	
Feces po	OccultbloedDag3				OccultbloedDag3_FEC		klinische chemie, algemeen	CH.KCA.01	ja		nee	nee	nee	
Feces po	iFOBT				iFOBT		klinische chemie, algemeen	CH.KCA.01	ja		nee	nee	nee	
Feces po	Osmolaliteit				Osmolaliteit_FEC		klinische chemie, algemeen	CH.KCA.01	ja		ja	nee	nee	toegevoegd
Feces po	Spiervezels				Spiervezels_FEC		klinische chemie, algemeen	CH.KCA.01	nee		nee	nee	nee	
Feces po	Vetten				Vetten_FEC		klinische chemie, algemeen	CH.KCA.01	nee		nee	nee	nee	
Feces po	VetzurenNaalden				VetzurenNaalden_FEC		klinische chemie, algemeen	CH.KCA.01	nee		nee	nee	nee	
Feces po	pH				pH_FEC		klinische chemie, algemeen	CH.KCA.01	ja		ja	nee	nee	
Feces po	Gewicht				Gewicht_FEC		klinische chemie, algemeen	CH.KCA.01	ja		ja	nee	nee	
Bloed	VitamineA				VitamineA		klinische chemie, algemeen	CH.KCA.01	nee		ja	nee	nee	
Bloed	VitamineB12				VitamineB12		klinische chemie, algemeen	CH.KCA.01	ja		ja	nee	nee	
Bloed	VitamineE				VitamineE		klinische chemie, algemeen	CH.KCA.01	nee		ja	nee	nee	
Bloed	Foliumzuur				Foliumzuur		klinische chemie, algemeen	CH.KCA.01	ja		ja	nee	nee	
Divers M	Albumine				Albumine_DivMat		klinische chemie, algemeen	CH.KCA.01	ja		ja	nee	nee	
Divers M	Alkalischefosfatase				Alkalischefosfatase_DivMat		klinische chemie, algemeen	CH.KCA.01	ja		ja	nee	nee	
Divers M	Amylase				Amylase_DivMat		klinische chemie, algemeen	CH.KCA.01	ja		ja	nee	nee	
Divers M	Aspect				Aspect_DivMat		klinische chemie, algemeen	CH.KCA.01	ja		ja	nee	nee	
Divers M	Bicarbonaat				Bicarbonaat_DivMat		klinische chemie, algemeen	CH.KCA.01	ja		ja	nee	nee	
Divers M	Bilirubine				Bilirubine_DivMat		klinische chemie, algemeen	CH.KCA.01	ja		ja	nee	nee	
Divers M	Calcium				Calcium_DivMat		klinische chemie, algemeen	CH.KCA.01	ja		ja	nee	nee	
Divers M	Chloride				Chloride_DivMat		klinische chemie, algemeen	CH.KCA.01	ja		ja	nee	nee	
Divers M	Cholesterol				Cholesterol_DivMat		klinische chemie, algemeen	CH.KCA.01	ja		ja	nee	nee	
Divers M	EosinofielenAppdiff				EosinofielenAppdiff_DivMat		klinische chemie, algemeen	CH.KCA.01	ja		ja	nee	nee	
Divers M	Erythrocyten				Erythrocyten_DivMat		klinische chemie, algemeen	CH.KCA.01	ja		ja	nee	nee	
Divers M	Fosfaat				Fosfaat_DivMat		klinische chemie, algemeen	CH.KCA.01	ja		ja	nee	nee	
Divers M	Glucose				Glucose_DivMat		klinische chemie, algemeen	CH.KCA.01	ja		ja	nee	nee	
Divers M	Hematokriet				Hematokriet_DivMat		klinische chemie, algemeen	CH.KCA.01	ja		ja	nee	nee	
Divers M	Hemoglobine				Hemoglobine_DivMat		klinische chemie, algemeen	CH.KCA.01	ja		ja	nee	nee	
Divers M	Kalium				Kalium_DivMat		klinische chemie, algemeen	CH.KCA.01	ja		ja	nee	nee	
Divers M	Kreatinine				Kreatinine_DivMat		klinische chemie, algemeen	CH.KCA.01	ja		ja	nee	nee	
Divers M	Lactaat				Lactaat_DivMat		klinische chemie, algemeen	CH.KCA.01	ja		ja	nee	nee	
Divers M	LDH				LDH_DivMat		klinische chemie, algemeen	CH.KCA.01	ja		ja	nee	nee	
Divers M	O2saturatie				O2saturatie_DivMat		klinische chemie, algemeen	CH.KCA.01	nee		nee	nee	nee	
Divers M	pCO2-DivMat				pCO2-DivMat		klinische chemie, algemeen	CH.KCA.01	nee		nee	nee	nee	
Divers M	pH-DivMat				pH-DivMat		klinische chemie, algemeen	CH.KCA.01	nee		nee	nee	nee	
Divers M	pO2				pO2_DivMat		klinische chemie, algemeen	CH.KCA.01	nee		nee	nee	nee	
Divers M	Totaaleiwit				Totaaleiwit_DivMat		klinische chemie, algemeen	CH.KCA.01	nee		nee	nee	nee	
Divers M	Triglyceriden				Triglyceriden_DivMat		klinische chemie, algemeen	CH.KCA.01	nee		nee	nee	nee	
Divers M	Ureum				Ureum_DivMat		klinische chemie, algemeen	CH.KCA.01	nee		nee	nee	nee	
Divers M	Urinezuur				Urinezuur_DivMat		klinische chemie, algemeen	CH.KCA.01	nee		nee	nee	nee	
Ascites v	Albumine				Albumine_As		klinische chemie, algemeen	CH.KCA.01	ja		ja	nee	nee	
Ascites v	Amylase				Amylase_As		klinische chemie, algemeen	CH.KCA.01	ja		ja	nee	nee	
Ascites v	Kreatinine				Kreatinine_As		klinische chemie, algemeen	CH.KCA.01	ja		ja	nee	nee	
Ascites v	Glucose				Glucose_As		klinische chemie, algemeen	CH.KCA.01	ja		ja	nee	nee	
Ascites v	Neutrofielen				Neutrofielen_As		klinische chemie, algemeen	CH.KCA.01	ja		ja	nee	nee	
Ascites v	Hemoglobine				Hemoglobine_As		klinische chemie, algemeen	CH.KCA.01	ja		ja	nee	nee	
Ascites v	Hematocriet				Hematocriet_As		klinische chemie, algemeen	CH.KCA.01	ja		ja	nee	nee	
Ascites v	LDH				LDH_As		klinische chemie, algemeen	CH.KCA.01	ja		ja	nee	nee	
Ascites v	Natrium				Natrium_As		klinische chemie, algemeen	CH.KCA.01	ja		ja	nee	nee	
Ascites v	Ph				Ph_As		klinische chemie, algemeen	CH.KCA.01	ja		ja	nee	nee	
Ascites v	Trombocyten				Trombocyten_As		klinische chemie, algemeen	CH.KCA.01	ja		ja	nee	nee	
Ascites v	Polynuclear				Polynuclear_As		klinische chemie, algemeen	CH.KCA.01	ja		ja	nee	nee	
Ascites v	BilirubineTotaal				BilirubineTotaal_As		klinische chemie, algemeen	CH.KCA.01	ja		ja	nee	nee	
Ascites v	TotaalEiwit				TotaalEiwit_As		klinische chemie, algemeen	CH.KCA.01	ja		ja	nee	nee	
Ascites v	Triglyceriden				Triglyceriden_As		klinische chemie, algemeen	CH.KCA.01	ja		ja	nee	nee	
Dialysaat	Kreatinine				Kreatinine_Di24		klinische chemie, algemeen	CH.KCA.01	ja		ja	nee	nee	
Dialysaat	TotaalEiwit				TotaalEiwit_Di24		klinische chemie, algemeen	CH.KCA.01	ja		ja	nee	nee	
Dialysaat	Ureum				Ureum_Di24		klinische chemie, algemeen	CH.KCA.01	ja		ja	nee	nee	
Dialysaat	Amylase				Amylase_Di		klinische chemie, algemeen	CH.KCA.01	ja		ja	nee	nee	
Dialysaat	Kreatinine				Kreatinine_Di		klinische chemie, algemeen	CH.KCA.01	ja		ja	nee	nee	
Dialysaat	Natrium				Natrium_Di		klinische chemie, algemeen	CH.KCA.01	ja		ja	nee	nee	
Dialysaat	KreatinineNacht				KreatinineNacht_Di		klinische chemie, algemeen	CH.KCA.01	ja		ja	nee	nee	
Dialysaat	UreumNacht				UreumNacht_Di		klinische chemie, algemeen	CH.KCA.01	ja		ja	nee	nee	
Dialysaat	KreatininePET				KreatininePET_Di		klinische chemie, algemeen	CH.KCA.01	ja		ja	nee	nee	
Dialysaat	GlucosePET				GlucosePET_Di		klinische chemie, algemeen	CH.KCA.01	ja		ja	nee	nee	



Materiaal	Verrichting	Meetschaal 1=kwantitatief (interval/ratio-schaal; GLIMS-datatype numeriek), 2=ordinaal, 3=nominaal, 4=narratief	Apparatuur	Techniek	Mnemonic final	Documentnummer	Onderzoekstype (herleidbaarheid naar de bronscope)	RvA bronscope	KCL Antoniushove	KCL Bronovo	KCL Westeinde	POCT in AH/BRWZ	POCT Bloedafname servicepunten	Opmerking
Dialysaat	UreumPET				UreumPET_Di		klinische chemie, algemeen	CH.KCA.01	ja		ja	nee	nee	
Dialysaat	TotaalEwit				TotaalEwit_Di		klinische chemie, algemeen	CH.KCA.01	ja		ja	nee	nee	
Dialysaat	Ureum				Ureum_Di		klinische chemie, algemeen	CH.KCA.01	ja		ja	nee	nee	
Pancreas	Amylase				Amylase_Pa		klinische chemie, algemeen	CH.KCA.01	ja		ja	nee	nee	
Pleura vo	Albumine				Albumine_Pi		klinische chemie, algemeen	CH.KCA.01	ja		ja	nee	nee	
Pleura vo	Cholesterol				Cholesterol_Pi		klinische chemie, algemeen	CH.KCA.01	ja		ja	nee	nee	
Pleura vo	Glucose				Glucose_Pi		klinische chemie, algemeen	CH.KCA.01	ja		ja	nee	nee	
Pleura vo	NeutrofielenPerc				NeutrofielenPerc_Pi		klinische chemie, algemeen	CH.KCA.01	ja		ja	nee	nee	
Pleura vo	Hemoglobine				Hemoglobine_Pi		klinische chemie, algemeen	CH.KCA.01	ja		ja	nee	nee	
Pleura vo	LDH				LDH_Pi		klinische chemie, algemeen	CH.KCA.01	ja		ja	nee	nee	
Pleura vo	TotaalEwit				TotaalEwit_Pi		klinische chemie, algemeen	CH.KCA.01	ja		ja	nee	nee	
Pleura vo	Triglyceriden				Triglyceriden_Pi		klinische chemie, algemeen	CH.KCA.01	ja		ja	nee	nee	
Bloed	Transferrine				Transferrine		klinische chemie, algemeen	CH.KCA.01	v		ja	nee	nee	
Bloed	TUBC				TYBC_BER		klinische chemie, algemeen	CH.KCA.01	ja		ja	nee	nee	
Bloed	Uzerverzadiging				Yzerverzadiging_BER		klinische chemie, algemeen	CH.KCA.01	ja		ja	nee	nee	
Bloed	Uzer				Yzer		klinische chemie, algemeen	CH.KCA.01	ja		ja	nee	nee	
Bloed	TransferrineVerzadiging				navragen TYBC is al aanwezig		klinische chemie, algemeen	CH.KCA.01	ja		ja	nee	nee	
Bloed	Alkalischefosfatase				Alkalischefosfatase		klinische chemie, algemeen	CH.KCA.01	ja		ja	nee	nee	
Bloed	ALAT				ALAT		klinische chemie, algemeen	CH.KCA.01	ja		ja	nee	nee	
Bloed	ASAT				ASAT		klinische chemie, algemeen	CH.KCA.01	ja		ja	nee	nee	
Bloed	Albumine				Albumine		klinische chemie, algemeen	CH.KCA.01	ja		ja	nee	nee	
Bloed	AlbumineRatio				AlbumineRatio_BER		klinische chemie, algemeen	CH.KCA.01	ja		ja	nee	nee	
Bloed	Bicarbonaat				Bicarbonaat		klinische chemie, algemeen	CH.KCA.01	ja		ja	nee	nee	
Bloed	BilirubineGeconjugueerd				BilirubineGeconjugueerd		klinische chemie, algemeen	CH.KCA.01	ja		ja	nee	nee	
Bloed	Bilirubine geconj. Neonataal				BilirubineNeonataal		klinische chemie, algemeen	CH.KCA.01	nee		ja	nee	nee	
Bloed	BilirubineTotaal				BilirubineTotaal		klinische chemie, algemeen	CH.KCA.01	ja		ja	nee	nee	
Bloed	Calcium				Calcium		klinische chemie, algemeen	CH.KCA.01	ja		ja	nee	nee	
Bloed	Chloride				Chloride		klinische chemie, algemeen	CH.KCA.01	ja		ja	nee	nee	
Bloed	CK				CK		klinische chemie, algemeen	CH.KCA.01	ja		ja	nee	nee	
Bloed	Cortisol				Cortisol		klinische chemie, algemeen	CH.KCA.01	nee		ja	nee	nee	
Bloed	CRP				CRP		klinische chemie, algemeen	CH.KCA.01	ja		ja	nee	nee	
Bloed	Ethanol				Ethanol		klinische chemie, algemeen	CH.KCA.01	nee		ja	nee	nee	
Bloed	Ferriline				Ferriline		klinische chemie, algemeen	CH.KCA.01	ja		ja	nee	nee	
Bloed	Fosfaat				Fosfaat		klinische chemie, algemeen	CH.KCA.01	ja		ja	nee	nee	
Bloed	FSH				FSH		klinische chemie, algemeen	CH.KCA.01	ja		ja	nee	nee	
Bloed	gGT				gGT		klinische chemie, algemeen	CH.KCA.01	ja		ja	nee	nee	
Bloed	Haptoglobine				Haptoglobine		klinische chemie, algemeen	CH.KCA.01	ja		ja	nee	nee	
Bloed	b-hCG en hCG				bHCG-HCG		klinische chemie, algemeen	CH.KCA.01	ja		ja	nee	nee	
Bloed	HDL-Cholesterol				HDL-Cholesterol		klinische chemie, algemeen	CH.KCA.01	ja		ja	nee	nee	
Bloed	Cholesterol				Cholesterol		klinische chemie, algemeen	CH.KCA.01	ja		ja	nee	nee	
Bloed	CholHDLRatio				CholHDLRatio_BER		klinische chemie, algemeen	CH.KCA.01	ja		ja	nee	nee	
Bloed	Triglyceriden				Triglyceriden		klinische chemie, algemeen	CH.KCA.01	ja		ja	nee	nee	
Bloed	IndexHEM				IndexHEM		klinische chemie, algemeen	CH.KCA.01	ja		ja	nee	nee	
Bloed	IndexCT				IndexCT		klinische chemie, algemeen	CH.KCA.01	ja		ja	nee	nee	
Bloed	IndexLIP				IndexLIP		klinische chemie, algemeen	CH.KCA.01	ja		ja	nee	nee	
Bloed	Kalium				Kalium		klinische chemie, algemeen	CH.KCA.01	ja		ja	nee	nee	
Urine 24u	Urine kreatinering				Klaring_BER		klinische chemie, algemeen	CH.KCA.01	ja		ja	nee	nee	
Bloed	KlaringCockroft				KlaringCockroft_BER		klinische chemie, algemeen	CH.KCA.01	ja		ja	nee	nee	
Bloed	KlaringMDRD				KlaringMDRD_BER		klinische chemie, algemeen	CH.KCA.01	ja		ja	nee	nee	
Bloed	Berekende kreatinine klaring volgens CKD-EPI				KlaringCKD_EPI		klinische chemie, algemeen	CH.KCA.01	ja		ja	nee	nee	
Bloed	Kreatinine				Kreatinine		klinische chemie, algemeen	CH.KCA.01	ja		ja	nee	nee	
Bloed	LDH				LDH		klinische chemie, algemeen	CH.KCA.01	ja		ja	nee	nee	
Bloed	LDL				LDL		klinische chemie, algemeen	CH.KCA.01	ja		ja	nee	nee	
Bloed	Lithium				Lithium		klinische chemie, algemeen	CH.KCA.01	ja		ja	nee	nee	
Bloed	Magnesium				Magnesium		klinische chemie, algemeen	CH.KCA.01	ja		ja	nee	nee	
Bloed	Natrium				Natrium		klinische chemie, algemeen	CH.KCA.01	ja		ja	nee	nee	
Bloed	Vrije androgeen index				VAI_BER		klinische chemie, algemeen	CH.KCA.01	nee		ja	nee	nee	
Bloed	a1Antitrypsine				a1Antitrypsine		klinische chemie, algemeen	CH.KCA.01	ja		nee	nee	nee	
Bloed	Apo-A1				ApoA		klinische chemie, algemeen	CH.KCA.01	ja		nee	nee	nee	
Bloed	Apo-B				ApoB		klinische chemie, algemeen	CH.KCA.01	ja		nee	nee	nee	
Bloed	b2Microglobuline				b2Microglobuline		klinische chemie, algemeen	CH.KCA.01	nee		nee	nee	nee	
Bloed	Ceruloplasmine				Ceruloplasmine		klinische chemie, algemeen	CH.KCA.01	ja		nee	nee	nee	
Bloed	ComplementC3				ComplementC3		klinische chemie, algemeen	CH.KCA.01	ja		nee	nee	nee	
Bloed	ComplementC4				ComplementC4		klinische chemie, algemeen	CH.KCA.01	ja		nee	nee	nee	
Bloed	GalzureZouten				GalzureZouten		klinische chemie, algemeen	CH.KCA.01	nee		ja	nee	nee	
Bloed	Homocysteine				Homocysteine		klinische chemie, algemeen	CH.KCA.01	nee		ja	nee	nee	
Bloed	NProBNP				NProBNP		klinische chemie, algemeen	CH.KCA.01	ja		ja	nee	nee	
Bloed	Osmolaliteit				Osmolaliteit		klinische chemie, algemeen	CH.KCA.01	ja		ja	nee	nee	
Bloed	Procalcitonine				Procalcitonine		klinische chemie, algemeen	CH.KCA.01	nee		ja	nee	nee	
Bloed	PseudoCholineEsterase				PseudoCholineEsterase		klinische chemie, algemeen	CH.KCA.01	nee		ja	nee	nee	
Bloed	Ammoniak				Ammoniak		klinische chemie, algemeen	CH.KCA.01	ja		ja	nee	nee	
Bloed	Reumafactor				Reumafactor		klinische chemie, algemeen	CH.KCA.01	nee		ja	nee	nee	
Bloed	AnionGap				AnionGap_BER		klinische chemie, algemeen	CH.KCA.01	ja		ja	nee	nee	
Bloed	ACE				ACE		klinische chemie, algemeen	CH.KCA.01	nee		ja	nee	nee	
Bloed	ProlactineRecovery				ProlactineRecovery_BER		klinische chemie, algemeen	CH.KCA.01	nee		ja	nee	nee	
Bloed	Fructosamine				Fructosamine		klinische chemie, algemeen	CH.KCA.01	ja		nee	nee	nee	
Bloed	FructosamineGecorrigeerd-volume-tijd				FructosamineGecorrigeerd_BER		klinische chemie, algemeen	CH.KCA.01	ja		ja	nee	nee	
Bloed	HbA1c				HbA1c		klinische chemie, algemeen	CH.KCA.01	ja		ja	nee	nee	
Bloed	bketonen				bketonen		klinische chemie, algemeen	CH.KCA.01	nee		nee	nee	nee	
Bloed	Chylomicronen				Chylomicronen		klinische chemie, algemeen	CH.KCA.01	ja		ja	nee	nee	
Bloed	CaCa++ratio				CaCa++ratio_BER		klinische chemie, algemeen	CH.KCA.01	nee		nee	nee	nee	
Bloed	LipoproteineA				LipoproteineA		klinische chemie, algemeen	CH.KCA.01	nee		nee	nee	nee	
Bloed	Selectiviteitsindex_BER				Selectiviteitsindex_BER		klinische chemie, algemeen	CH.KCA.01	nee		nee	nee	nee	
csf/serum	Albumine_selindex				Albumine_selindex		klinische chemie, algemeen	CH.KCA.01	nee		ja	nee	nee	
bloed	CaroteenTotaal				CaroteenTotaal		klinische chemie, algemeen	CH.KCA.01	nee		nee	nee	nee	
Bloed	Ureum				Ureum		klinische chemie, algemeen	CH.KCA.01	ja		ja	nee	nee	
Bloed	Urinezuur				Urinezuur		klinische chemie, algemeen	CH.KCA.01	ja		ja	nee	nee	
Bloed	bCrossLaps(CTX)				bCrossLaps		klinische chemie, algemeen	CH.KCA.01	nee		ja	nee	nee	
Bloed	P1NP				P1NP		klinische chemie, algemeen	CH.KCA.01	nee		ja	nee	nee	
Urine por	Reductie				Reductie_UP		klinische chemie, algemeen	CH.KCA.01	nee		nee	nee	nee	
Urine 24u	Totaal Porfyryne screening				PorfyryneTotScreening		klinische chemie, algemeen	CH.KCA.01	nee		nee	nee	nee	
Bloed	Amylase				Amylase		klinische chemie, algemeen	CH.KCA.01	ja		ja	nee	nee	
Divers Me	Magnesium				Magnesium_DivMat		klinische chemie, algemeen	CH.KCA.01	ja		ja	nee	nee	
Pleura vo	pH				pH_Pi		klinische chemie, algemeen	CH.KCA.01	ja		ja	nee	nee	
Urine 24u	SSDZ-Kwik				Kwik_U24		klinische chemie, algemeen	CH.KCA.01	nee		nee	nee	nee	
Divers Me	IgG				IgG_DivMat		klinische chemie, algemeen	CH.KCA.01	nee		ja	nee	nee	
Divers Me	IgM				IgM_DivMat		klinische chemie, algemeen	CH.KCA.01	nee		ja	nee	nee	
Divers Me	Osmolaliteit				Osmolaliteit_DivMat		klinische chemie, algemeen	CH.KCA.01	ja		ja	nee	nee	
Pleura vo	BilirubineTotaal				BilirubineTotaal_Pi		klinische chemie, algemeen	CH.KCA.02	ja		ja	nee	nee	
bloed	Vervormbaarheid RBC mbv Lorrca				rbc_vervorm		klinische chemie, algemeen	CH.KCA.03	nee		nee	nee	nee	
bloed	veseiteit				veseiteit		klinische chemie, algemeen	CH.KCA.03	nee		nee	nee	nee	is verzend emc geworden
Bloed	aFoetoproteine				aFoetoproteine		klinische chemie, algemeen	CH.KCA.04	nee		ja	nee	nee	
Bloed	CA125				CA125		klinische chemie, algemeen	CH.KCA.04	ja		ja	nee	nee	
Bloed	CA15.3				CA153		klinische chemie, algemeen	CH.KCA.04	ja		ja	nee	nee	
Bloed	CA19.9				CA199		klinische chemie, algemeen	CH.KCA.04	ja		ja	nee	nee	
Bloed	CEA				CEA		klinische chemie, algemeen	CH.KCA.04	ja		ja	nee	nee	
Bloed	hemochromatose S65CMutatie				S65CMutatie		klinische chemie, algemeen	CH.KCA.05	nee		nee	nee	nee	
Bloed	HemochromatoseGenmutatie				HemochromatoseGenmutatie		klinische chemie, algemeen	CH.KCA.05	nee		nee	nee	nee	

Materiaal	Verrichting	Meetschaal 1=kwantitatief (interval/ratio-schaal; GLIMS-datatype numeriek), 2=ordinaal, 3=nominaal, 4=narratief	Apparatuur	Tehniek	Mnemonic final	Documentnummer	Onderzoekstype (herleidbaarheid naar de bronscope)	RvA bronscope	KCL Antoniusshove	KCL Bronovo	KCL Westeinde	POCT in AH/BR/WZ	POCT Bloedafname servicepunten	Opmerking
Bloed	AlbumineSerum(mbt-IgG-index)				AlbumineSerum		klinische chemie, algemeen	CH.KCA.05	nee		nee	nee	nee	
Bloed	G6PDscreening				G6PDscreening		klinische chemie, algemeen	CH.KCA.05	nee		nee	nee	nee	
Bloed	hemochromatose H63Dmutatie				H63Dmutatie		klinische chemie, algemeen	CH.KCA.05	nee		nee	nee	nee	
Bloed	ApoEgenotypering				ApoEgenotypering		klinische chemie, algemeen	CH.KCA.05	nee		nee	nee	nee	
Bloed	VitamineB1				VitamineB1		klinische chemie, algemeen	CH.KCA.06	nee		ja	nee	nee	
Bloed	VitamineB6				VitamineB6		klinische chemie, algemeen	CH.KCA.06	nee		ja	nee	nee	
Urine por	OxalaatKristallen				OxalaatKristallen-M_UP		klinische chemie, algemeen	CH.KCA.09	ja		ja	nee	nee	
Urine por	CalciumOxalaatKristallen				CalciumOxalaatKristallen-M_UP		klinische chemie, algemeen	CH.KCA.09	ja		ja	nee	nee	
Urine por	UrinezuurKristallen				UrinezuurKristallen-M_UP		klinische chemie, algemeen	CH.KCA.09	ja		ja	nee	nee	
Urine por	CarbonaatKristallen				CarbonaatKristallen-M_UP		klinische chemie, algemeen	CH.KCA.09	ja		ja	nee	nee	
Urine por	FosfatenKristallen				FosfatenKristallen-M_UP		klinische chemie, algemeen	CH.KCA.09	ja		ja	nee	nee	
Urine por	BilirubineKristallen				BilirubineKristallen-M_UP		klinische chemie, algemeen	CH.KCA.09	ja		ja	nee	nee	
Urine por	CysteineKristallen				CysteineKristallen-M_UP		klinische chemie, algemeen	CH.KCA.09	ja		ja	nee	nee	
Urine por	KristallenOnbekend				KristallenOnbekend-M_UP		klinische chemie, algemeen	CH.KCA.09	ja		ja	nee	nee	
Divers M	OxalaatKristallen				OxalaatKristallen-M_DivMat		klinische chemie, algemeen	CH.KCA.09	ja		ja	nee	nee	
Urine por	TyrosineKristallen				TyrosineKristallen-M_UP		klinische chemie, algemeen	CH.KCA.09	ja		ja	nee	nee	
Urine por	UraatKristallen				UraatKristallen-M_UP		klinische chemie, algemeen	CH.KCA.09	ja		ja	nee	nee	
Divers M	Kristallen				Kristallen-M_DivMat		klinische chemie, algemeen	CH.KCA.09	nee		nee	nee	nee	
Divers M	UrinezuurKristallen				UrinezuurKristallen-M_DivMat		klinische chemie, algemeen	CH.KCA.09	nee		nee	nee	nee	
Divers M	KristallenOnbekend				KristallenOnbekend-M_DivMat		klinische chemie, algemeen	CH.KCA.09	nee		nee	nee	nee	
Divers M	CarbonaatKristallen				CarbonaatKristallen-M_DivMat		klinische chemie, algemeen	CH.KCA.09	nee		nee	nee	nee	
Divers M	FosfatenKristallen				FosfatenKristallen-M_DivMat		klinische chemie, algemeen	CH.KCA.09	nee		nee	nee	nee	
Divers M	TyrosineKristallen				TyrosineKristallen-M_DivMat		klinische chemie, algemeen	CH.KCA.09	nee		nee	nee	nee	
Urine por	CylindersOnbekend				CylindersOnbekend-M_UP		klinische chemie, algemeen	CH.KCA.09	nee		nee	nee	nee	
Urine por	CylindersCylinders				CylindersCylinders-M_UP		klinische chemie, algemeen	CH.KCA.09	ja		ja	nee	nee	
Urine por	ErythrocytenCylinders				ErythrocytenCylinders-M_UP		klinische chemie, algemeen	CH.KCA.09	ja		ja	nee	nee	
Urine por	HyalineCylinders				HyalineCylinders-M_UP		klinische chemie, algemeen	CH.KCA.09	ja		ja	nee	nee	
Urine por	KorrelCylinders				KorrelCylinders-M_UP		klinische chemie, algemeen	CH.KCA.09	ja		ja	nee	nee	
Urine por	FlaveiselEpitheel				FlaveiselEpitheel-M_UP		klinische chemie, algemeen	CH.KCA.09	ja		ja	nee	nee	
Urine por	LeucocytenCylinders				LeucocytenCylinders-M_UP		klinische chemie, algemeen	CH.KCA.09	ja		ja	nee	nee	
Urine por	Amorfneerslag				Amorfneerslag-M_UP		klinische chemie, algemeen	CH.KCA.09	ja		ja	nee	nee	
Urine por	Bacterien				Bacterien-M_UP		klinische chemie, algemeen	CH.KCA.09	ja		ja	nee	nee	
Urine por	Leucocyten				Leucocyten-M_UP		klinische chemie, algemeen	CH.KCA.09	ja		ja	nee	nee	
Urine por	Erythrocyten				Erythrocyten-M_UP		klinische chemie, algemeen	CH.KCA.09	ja		ja	nee	nee	
Urine por	fecalecomponenten				Fecalecomponenten-M_UP		klinische chemie, algemeen	CH.KCA.09	ja		ja	nee	nee	
Urine por	Gistcellen				Gistcellen-M_UP		klinische chemie, algemeen	CH.KCA.09	ja		ja	nee	nee	
Urine por	Schimmeldraden				Schimmeldraden-M_UP		klinische chemie, algemeen	CH.KCA.09	ja		ja	nee	nee	
Urine por	Rondepitheel				Rondepitheel-M_UP		klinische chemie, algemeen	CH.KCA.09	ja		ja	nee	nee	
Urine por	Sediment				Sediment-M_UP		klinische chemie, algemeen	CH.KCA.09	ja		ja	nee	nee	
Urine por	Spermatozoiden				Spermatozoiden-M_UP		klinische chemie, algemeen	CH.KCA.09	ja		ja	nee	nee	
Urine por	Trichomonas				Trichomonas-M_UP		klinische chemie, algemeen	CH.KCA.09	ja		ja	nee	nee	
Urine por	Slijmdraden				Slijmdraden-M_UP		klinische chemie, algemeen	CH.KCA.09	ja		ja	nee	nee	
Urine por	Vetbollen				Vetbollen-M_UP		klinische chemie, algemeen	CH.KCA.09	ja		ja	nee	nee	
Urine por	DiversenSediment				DiversenSediment-M_UP		klinische chemie, algemeen	CH.KCA.09	ja		ja	nee	nee	
Urine por	DysmorfeEnys				DysmorfeEnys-M_UP		klinische chemie, algemeen	CH.KCA.09	ja		ja	nee	nee	
Bloed	BasofielePunctering				BasofielePunctering-M		klinische chemie, algemeen	CH.KCA.09	ja		ja	nee	nee	
Bloed	Elliptocyten				Elliptocyten-M		klinische chemie, algemeen	CH.KCA.09	ja		ja	nee	nee	
Divers M	Sediment				Sediment_DivMat		klinische chemie, algemeen	CH.KCA.09	ja		ja	nee	nee	
Divers M	Vezels				Vezels_DivMat		klinische chemie, algemeen	CH.KCA.09	ja		ja	nee	nee	
Ascites v	Basofielen				Basofielen_As		klinische chemie, algemeen	CH.KCA.09	ja		ja	nee	nee	
Ascites v	Eosinofielen				Eosinofielen_As		klinische chemie, algemeen	CH.KCA.09	ja		ja	nee	nee	
Ascites v	Erythrocyten				Erythrocyten_As		klinische chemie, algemeen	CH.KCA.09	ja		ja	nee	nee	
Ascites v	Leucocyten				Leucocyten_As		klinische chemie, algemeen	CH.KCA.09	ja		ja	nee	nee	
Ascites v	Lymfocyten				Lymfocyten_As		klinische chemie, algemeen	CH.KCA.09	ja		ja	nee	nee	
Ascites v	Monocyten				Monocyten_As		klinische chemie, algemeen	CH.KCA.09	ja		ja	nee	nee	
Ascites v	Mononuclear				Mononuclear_As		klinische chemie, algemeen	CH.KCA.09	ja		ja	nee	nee	
Bloed	LactaatFluoride				Lactaat_Fluoride		klinische chemie, algemeen	CH.KCA.12	ja		ja	nee	nee	
Bloed	LactaatVenBid				Lactaat_VenBid		klinische chemie, algemeen	CH.KCA.12	ja		ja	nee	nee	
Bloed	GlucoseFluoride				Glucose		klinische chemie, algemeen	CH.KCA.12	ja		ja	nee	nee	
Bloed	Glucose				Glucose		klinische chemie, algemeen	CH.KCA.12	ja		ja	nee	nee	
Bloed	Glucose-Hymolysaat				Glucose_Hymol		klinische chemie, algemeen	CH.KCA.12	nee		nee	nee	nee	
Bloed	Glucose120min-Hymolysaat				Glucose120min		klinische chemie, algemeen	CH.KCA.12	nee		nee	nee	nee	
Bloed	GlucoseNuchter				GlucoseNuchter		klinische chemie, algemeen	CH.KCA.12	ja		ja	nee	nee	
Bloed	GlucoseNuchter-Fluoride				GlucoseNuchter_fluor		klinische chemie, algemeen	CH.KCA.12	ja		ja	nee	nee	
Bloed	GlucoseNuchter-Hymolysaat				GlucoseNuchter_hymol		klinische chemie, algemeen	CH.KCA.12	nee		nee	nee	nee	
Urine	GlucoseKwant				GlucoseKwant_U24		klinische chemie, algemeen	CH.KCA.12	ja		ja	nee	nee	
Urine	GlucoseKwantitatief				GlucoseKwant_UP		klinische chemie, algemeen	CH.KCA.12	ja		ja	nee	nee	
Urine 24u	GlucoseKwantitatief				GlucoseKwantitatief_U24_BER		klinische chemie, algemeen	CH.KCA.12	ja		ja	nee	nee	
Bloed	Genetische test (LTT)				Genetische test (LTT)		klinische chemie, algemeen	CH.KCA.12	nee		nee	nee	nee	
Adem	Belasting_gram				Belasting_gram_H2		klinische chemie, algemeen	CH.KCA.12	nee		nee	nee	nee	
Adem	Braken				Braken_H2		klinische chemie, algemeen	CH.KCA.12	nee		nee	nee	nee	
Adem	Buikpijn				Buikpijn_H2		klinische chemie, algemeen	CH.KCA.12	nee		nee	nee	nee	
Adem	Diarree				Diarree_H2		klinische chemie, algemeen	CH.KCA.12	nee		nee	nee	nee	
Adem	Glucose				Glucose_H2		klinische chemie, algemeen	CH.KCA.12	nee		nee	nee	nee	
Adem	In-adem				In-adem_H2		klinische chemie, algemeen	CH.KCA.12	nee		nee	nee	nee	
Adem	Lactose				Lactose_H2		klinische chemie, algemeen	CH.KCA.12	nee		nee	nee	nee	
Adem	Misselijk				Misselijk_H2		klinische chemie, algemeen	CH.KCA.12	nee		nee	nee	nee	
Adem	Suiker-keuze				Suiker-keuze_H2		klinische chemie, algemeen	CH.KCA.12	nee		nee	nee	nee	
Urine 24u	SHIAA				SHIAA_U24		Klinische chemie, endocrinologie	CH.END.01	nee		ja	nee	nee	
Urine 24u	SHIAA				SHIAA_U24_BER		Klinische chemie, endocrinologie	CH.END.01	nee		ja	nee	nee	
Urine por	SHIAA				SHIAA_UP		Klinische chemie, endocrinologie	CH.END.01	nee		ja	nee	nee	
Bloed	IGF-1				IGF1		Klinische chemie, endocrinologie	CH.END.01	nee		nee	nee	nee	
Bloed	IGF-BP3				IGFBP3		Klinische chemie, endocrinologie	CH.END.01	nee		nee	nee	nee	
Bloed	IgG				IgG_BER		Klinische chemie, endocrinologie	CH.END.01	ja		ja	nee	nee	
Bloed	PSA				PSA		Klinische chemie, endocrinologie	CH.END.03	ja		ja	nee	nee	
Bloed	PSAratio				PSAratio_BER		Klinische chemie, endocrinologie	CH.END.03	ja		ja	nee	nee	
Bloed	Thyreoglobuline				Thyreoglobuline		Klinische chemie, endocrinologie	CH.END.03	nee		ja	nee	nee	
Bloed	VrijPSA				VrijPSA		Klinische chemie, endocrinologie	CH.END.03	ja		ja	nee	nee	
Divers M	CA125				CA125_DivMat		Klinische chemie, endocrinologie	CH.END.03	ja		ja	nee	nee	
Divers M	CA199				CA199_DivMat		Klinische chemie, endocrinologie	CH.END.03	ja		ja	nee	nee	
Bloed	AntistThyreoglobuline				AntistThyreoglobuline		Klinische chemie, endocrinologie	CH.END.03	nee		ja	nee	nee	
Bloed	AntistTyroidperoxidase				AntistTPO		Klinische chemie, endocrinologie	CH.END.03	nee		ja	nee	nee	
Bloed	25OH-Vitamine D				VitamineD3-25OH		Klinische chemie, endocrinologie	CH.END.03	ja		ja	nee	nee	
Bloed	LH				LH		Klinische chemie, endocrinologie	CH.END.03	ja		ja	nee	nee	
Bloed	Oestradiol				Oestradiol		Klinische chemie, endocrinologie	CH.END.03	ja		ja	nee	nee	
Bloed	Progesteron				Progesteron		Klinische chemie, endocrinologie	CH.END.03	nee		ja	nee	nee	
Bloed	Prolactine				Prolactine		Klinische chemie, endocrinologie	CH.END.03	nee		ja	nee	nee	
Bloed	T3totaal				T3totaal		Klinische chemie, endocrinologie	CH.END.03	nee		ja	nee	nee	
Bloed	VrijT3				VrijT3		Klinische chemie, endocrinologie	CH.END.03	nee		ja	nee	nee	
Bloed	T4totaal				T4totaal		Klinische chemie, endocrinologie	CH.END.03	nee		ja	nee	nee	
Bloed	VrijT4				VrijT4		Klinische chemie, endocrinologie	CH.END.03	ja		ja	nee	nee	
Bloed	Testosteron				Testosteron		Klinische chemie, endocrinologie	CH.END.03	nee		ja	nee	nee	
Bloed	TotaalEiwit				TotaalEiwit		Klinische chemie, endocrinologie	CH.END.03	ja		ja	nee	nee	
Bloed	Troponine				Troponine		Klinische chemie, endocrinologie	CH.END.03	ja		ja	nee	nee	
Bloed	TSH				TSH		Klinische chemie, endocrinologie	CH.END.03	ja		ja	nee	nee	
Bloed	ACTH				ACTH		Klinische chemie, endocrinologie	CH.END.03	nee		ja	nee	nee	

Materiaal	Verrichting	Meetschaal 1=kwantitatief (interval/ratio-schaal; GLIMS-datatype numeriek), 2=ordinaal, 3=nominaal, 4=narratief	Apparatuur	Techniek	Mnemonic final	Documentnummer	Onderzoekstype (herleidbaarheid naar de bronscope)	RvA bronscope	KCL Antoniusshove	KCL Bronovo	KCL Westeinde	POCT in AH/BR/WZ	POCT Bloedafname servicepunten	Opmerking
Bloed	DHEASO4				DHEASO4		Klinische chemie, endocrinologie	CH.END.03	nee		ja	nee	nee	
Bloed	Cpeptide				Cpeptide		Klinische chemie, endocrinologie	CH.END.03	nee		ja	nee	nee	
Bloed	HumaanGroeihormoon				Groeihormoon		Klinische chemie, endocrinologie	CH.END.03	nee		ja	nee	nee	
Bloed	Insuline				Insuline		Klinische chemie, endocrinologie	CH.END.03	nee		ja	nee	nee	
Bloed	SHBG				SHBG		Klinische chemie, endocrinologie	CH.END.03	nee		ja	nee	nee	
Bloed	Parathormoon				Parathormoon		Klinische chemie, endocrinologie	CH.END.03	ja		ja	nee	nee	
Bloed	ParathormoonDelta				ParathormoonDelta		Klinische chemie, endocrinologie	CH.END.03	nee		nee	nee	nee	
Bloed	ParathormoonDeltaT1				ParathormoonDeltaT1		Klinische chemie, endocrinologie	CH.END.03	nee		nee	nee	nee	
Bloed	ParathormoonDeltaT2				ParathormoonDeltaT2		Klinische chemie, endocrinologie	CH.END.03	nee		nee	nee	nee	
Bloed	ParathormoonDeltaT3				ParathormoonDeltaT3		Klinische chemie, endocrinologie	CH.END.03	nee		nee	nee	nee	
Bloed	ParathormoonDeltaT4				ParathormoonDeltaT4		Klinische chemie, endocrinologie	CH.END.03	nee		nee	nee	nee	
Bloed	ParathormoonT0				ParathormoonT0		Klinische chemie, endocrinologie	CH.END.03	nee		nee	nee	nee	
Bloed	ParathormoonT1				ParathormoonT1		Klinische chemie, endocrinologie	CH.END.03	nee		nee	nee	nee	
Bloed	ParathormoonT2				ParathormoonT2		Klinische chemie, endocrinologie	CH.END.03	nee		nee	nee	nee	
Bloed	ParathormoonT3				ParathormoonT3		Klinische chemie, endocrinologie	CH.END.03	nee		nee	nee	nee	
Bloed	ParathormoonT4				ParathormoonT4		Klinische chemie, endocrinologie	CH.END.03	nee		nee	nee	nee	
Bloed	Aldolase				Aldolase		Klinische chemie, endocrinologie	CH.END.03	nee		nee	nee	nee	
Bloed	TSI				TSI		Klinische chemie, endocrinologie	CH.END.03	nee		nee	nee	nee	
Divers Me	CEA				CEA DivMat		Klinische chemie, endocrinologie	CH.END.03	ja		ja	nee	nee	
Bloed	Aldosteron				Aldosteron		Klinische chemie, endocrinologie	CH.END.03	nee		nee	nee	nee	
Bloed	Renine (concentratie)				Renine (concentratie)		Klinische chemie, endocrinologie	CH.END.03	nee		nee	nee	nee	
Urine 24u	Metanefrines				Metanefrines U24		Klinische chemie, endocrinologie	CH.END.04	nee		ja	nee	nee	toegevoegd
Urine 24u	Metanefrines				Metanefrines U24 BER		Klinische chemie, endocrinologie	CH.END.04	nee		ja	nee	nee	toegevoegd
Urine por	Metanefrines				Metanefrines UP		Klinische chemie, endocrinologie	CH.END.04	nee		ja	nee	nee	Code gewijzigd
Urine por	Metanefrines				Metanefrines UP BER		Klinische chemie, endocrinologie	CH.END.04	nee		ja	nee	nee	Code gewijzigd
Urine 24u	Normetanefrines				Normetanefrines U24		Klinische chemie, endocrinologie	CH.END.04	nee		ja	nee	nee	Code gewijzigd
Urine 24u	Normetanefrines				Normetanefrines U24 BER		Klinische chemie, endocrinologie	CH.END.04	nee		ja	nee	nee	Code gewijzigd
Urine por	Normetanefrines				Normetanefrines UP		Klinische chemie, endocrinologie	CH.END.04	nee		ja	nee	nee	Code gewijzigd
Urine por	Normetanefrines				Normetanefrines UP BER		Klinische chemie, endocrinologie	CH.END.04	nee		ja	nee	nee	Code gewijzigd
Urine 24u	3-Methoxytyramine				3MT U24		Klinische chemie, endocrinologie	CH.END.04	nee		ja	nee	nee	Code gewijzigd
Urine 24u	3-Methoxytyramine				3MT U24 BER		Klinische chemie, endocrinologie	CH.END.04	nee		ja	nee	nee	Code gewijzigd
Urine por	3-Methoxytyramine				3MT UP		Klinische chemie, endocrinologie	CH.END.04	nee		ja	nee	nee	Code gewijzigd
Urine por	3-Methoxytyramine				3MT UP BER		Klinische chemie, endocrinologie	CH.END.04	nee		ja	nee	nee	Code gewijzigd
Urine 24u	VanilineAmandelZuur				VMA U24		Klinische chemie, endocrinologie	CH.END.04	nee		ja	nee	nee	Code gewijzigd
Urine 24u	VanilineAmandelZuur				VMA U24 BER		Klinische chemie, endocrinologie	CH.END.04	nee		ja	nee	nee	Code gewijzigd
Urine por	VanilineAmandelZuur				VMA UP		Klinische chemie, endocrinologie	CH.END.04	nee		ja	nee	nee	Code gewijzigd
Urine 24u	Homovanilinezuur				HVA U24		Klinische chemie, endocrinologie	CH.END.04	nee		ja	nee	nee	Code gewijzigd
Urine 24u	Homovanilinezuur				HVA U24 BER		Klinische chemie, endocrinologie	CH.END.04	nee		ja	nee	nee	Code gewijzigd
Urine por	Homovanilinezuur				HVA UP		Klinische chemie, endocrinologie	CH.END.04	nee		ja	nee	nee	Code gewijzigd
Zweet	Geleidbaarh				Geleidbaarh-Zweet		Klinische chemie, endocrinologie	CH.END.06	nee		nee	nee	nee	
Zweet	Hoeveelheid				Hoeveelheid Zweet		Klinische chemie, endocrinologie	CH.END.06	nee		nee	nee	nee	
Zweet	Natrium				Natrium-Zweet		Klinische chemie, endocrinologie	CH.END.06	nee		nee	nee	nee	afgeschaf
Zweet	Chloride				Chloride Zweet		Klinische chemie, endocrinologie	CH.END.06	nee		nee	nee	nee	
Urine por	Cpeptide				Cpeptide UP		Klinische chemie, endocrinologie	CH.KCA.01	nee		ja	nee	nee	
Urine 24u	Cpeptide				Cpeptide U24 BER		Klinische chemie, endocrinologie	CH.KCA.01	nee		ja	nee	nee	
Bloed	BloedgrABO				BloedgrABO		Klinische chemie, hematologie, transfusiegeneeskunde	CH.BTG.01	ja		ja	nee	nee	
Bloed	BloedgrABOKort				BloedgrABOKort		Klinische chemie, hematologie, transfusiegeneeskunde	CH.BTG.01	nee		nee	nee	nee	
Bloed	BloedgrABONewBorn				BloedgrABONB		Klinische chemie, hematologie, transfusiegeneeskunde	CH.BTG.01	ja		ja	nee	nee	
Bloed	BloedgrABOTE				BloedgrABOTE		Klinische chemie, hematologie, transfusiegeneeskunde	CH.BTG.01	ja		ja	nee	nee	
Bloed	BloedgroepRhesus				BloedgroepRhesus		Klinische chemie, hematologie, transfusiegeneeskunde	CH.BTG.01	ja		ja	nee	nee	
Bloed	DirecteAntiglobulineTest-C3C				DirecteAntiglobulineTest-C3C		Klinische chemie, hematologie, transfusiegeneeskunde	CH.BTG.01	nee		nee	nee	nee	
Bloed	DirecteAntiglobulineTest-IgA				DirecteAntiglobulineTest-IgA		Klinische chemie, hematologie, transfusiegeneeskunde	CH.BTG.01	nee		nee	nee	nee	
Bloed	DirecteAntiglobulineTest-IgM				DirecteAntiglobulineTest-IgM		Klinische chemie, hematologie, transfusiegeneeskunde	CH.BTG.01	nee		ja	nee	nee	
Bloed	Antic3D				Antic3D OF DirecteAntiglobulineTest-C3D		Klinische chemie, hematologie, transfusiegeneeskunde	CH.BTG.01	nee		ja	nee	nee	
Bloed	DirecteAntiglobulineTest-Titer				DirecteAntiglobulineTest-Titer		Klinische chemie, hematologie, transfusiegeneeskunde	CH.BTG.01	nee		ja	nee	nee	
Bloed	DirecteCoombs				DirecteCoombs		Klinische chemie, hematologie, transfusiegeneeskunde	CH.BTG.01	nee		ja	nee	nee	
Bloed	DirecteCoombsIgG				DirecteCoombsIgG		Klinische chemie, hematologie, transfusiegeneeskunde	CH.BTG.01	nee		ja	nee	nee	
Bloed	RhesusD				RhesusD		Klinische chemie, hematologie, transfusiegeneeskunde	CH.BTG.01	ja		ja	nee	nee	
Bloed	RhesusD-Kort				RhesusD-Kort		Klinische chemie, hematologie, transfusiegeneeskunde	CH.BTG.01	nee		nee	nee	nee	
Bloed	RhesusD-NB				RhesusD-NB		Klinische chemie, hematologie, transfusiegeneeskunde	CH.BTG.01	nee		nee	nee	nee	
Bloed	ScreeningIregulaireAntist				ScreeningIregulaireAntist		Klinische chemie, hematologie, transfusiegeneeskunde	CH.BTG.01	ja		ja	nee	nee	
Bloed	RhesusD-TE				RhesusD-TE		Klinische chemie, hematologie, transfusiegeneeskunde	CH.BTG.01	nee		nee	nee	nee	
Bloed	TypeEnScreen				TypeEnScreen		Klinische chemie, hematologie, transfusiegeneeskunde	CH.BTG.01	ja		ja	nee	nee	
Bloed	Kruisproef				Kruisproef		Klinische chemie, hematologie, transfusiegeneeskunde	CH.BTG.01	ja		ja	nee	nee	
Bloed	LUMC-AutologeKruisproef				AutologeKruisproef		Klinische chemie, hematologie, transfusiegeneeskunde	CH.BTG.01	ja		ja	nee	nee	
Bloed	KoudeAgglutinatie				KoudeAgglutinatie		Klinische chemie, hematologie, transfusiegeneeskunde	CH.BTG.02	nee		ja	nee	nee	
Bloed	C-AntigeenGroot				C-AntigeenGroot		Klinische chemie, hematologie, transfusiegeneeskunde	CH.BTG.02	nee		ja	nee	nee	
Bloed	c-AntigeenKlein				c-AntigeenKlein		Klinische chemie, hematologie, transfusiegeneeskunde	CH.BTG.02	nee		ja	nee	nee	
Bloed	e-AntigeenKlein				e-AntigeenKlein		Klinische chemie, hematologie, transfusiegeneeskunde	CH.BTG.02	nee		ja	nee	nee	
Bloed	E-AntigeenGroot				E-AntigeenGroot		Klinische chemie, hematologie, transfusiegeneeskunde	CH.BTG.02	nee		ja	nee	nee	
Bloed	ScreeningIregulaireAntistVervolg				ScreeningIregulaireAntistVervolg		Klinische chemie, hematologie, transfusiegeneeskunde	CH.BTG.02	nee		ja	nee	nee	
Bloed	K-Antigeen				K-Antigeen		Klinische chemie, hematologie, transfusiegeneeskunde	CH.BTG.02	nee		ja	nee	nee	
bloedprod	bloedproductuitgifte				proces/procedure bloedproductuitgifte		Klinische chemie, hematologie, transfusiegeneeskunde	CH.BTG.03	ja		ja	nee	nee	
Bloed	Ddimeer				Ddimeer		Klinische chemie, hematologie, trombose en hemostase	CH.KCA.01	ja		ja	nee	nee	
Bloed	FactorIXActiviteit				FactorIXActiviteit		Klinische chemie, hematologie, trombose en hemostase	CH.TRH.01	nee		ja	nee	nee	
Bloed	FactorVActiviteit				FactorVActiviteit		Klinische chemie, hematologie, trombose en hemostase	CH.TRH.01	nee		ja	nee	nee	
Bloed	FactorVII Activiteit				FactorVII Activiteit		Klinische chemie, hematologie, trombose en hemostase	CH.TRH.01	nee		ja	nee	nee	
Bloed	FactorVIIIActiviteit				FactorVIIIActiviteit		Klinische chemie, hematologie, trombose en hemostase	CH.TRH.01	nee		ja	nee	nee	
Bloed	FactorXI Activiteit				FactorXI Activiteit		Klinische chemie, hematologie, trombose en hemostase	CH.TRH.01	nee		ja	nee	nee	
Bloed	vWFAntigeen				VonWillebrandFactorAntigeen		Klinische chemie, hematologie, trombose en hemostase	CH.TRH.01	nee		ja	nee	nee	
Bloed	vWFActiviteit				VonWillebrandFactorActiviteit		Klinische chemie, hematologie, trombose en hemostase	CH.TRH.01	nee		ja	nee	nee	
Bloed	AntiFactorXaActiviteit				AntiFactorXaActiviteit		Klinische chemie, hematologie, trombose en hemostase	CH.TRH.01	nee		ja	nee	nee	
Bloed	APTT				APTT		Klinische chemie, hematologie, trombose en hemostase	CH.TRH.01	ja		ja	nee	nee	
Bloed	AntiTrombine				ATIII		Klinische chemie, hematologie, trombose en hemostase	CH.TRH.01	nee		ja	nee	nee	
Bloed	Fibrinogeen				Fibrinogeen		Klinische chemie, hematologie, trombose en hemostase	CH.TRH.01	ja		ja	nee	nee	
Bloed	APCresistentie				APCresistentie		Klinische chemie, hematologie, trombose en hemostase	CH.TRH.01	nee		ja	nee	nee	
Bloed	ProteineCAActiviteit				ProteineCAActiviteit		Klinische chemie, hematologie, trombose en hemostase	CH.TRH.01	nee		ja	nee	nee	
Bloed	VrijProteineSantigeen				VrijProteineSantigeen		Klinische chemie, hematologie, trombose en hemostase	CH.TRH.01	nee		ja	nee	nee	
Bloed	PTsec				PTsec		Klinische chemie, hematologie, trombose en hemostase	CH.TRH.01	ja		ja	nee	nee	
Bloed	LupusAnticoagulans				LupusAnticoagulans		Klinische chemie, hematologie, trombose en hemostase	CH.TRH.01	nee		ja	nee	nee	
Bloed	APTTmengproef				APTTmengproef		Klinische chemie, hematologie, trombose en hemostase	CH.TRH.01	ja		ja	nee	nee	

Materiaal	Verrichting	Meetschaal 1=kwantitatief (interval/ratio-schaal; GLIMS-datatype numeriek), 2=ordinaal, 3=nominaal, 4=narratief	Apparaat	Techniek	Mnemonic final	Documentnummer	Onderzoekstype (herleidbaarheid naar de bronscope)	RVA bronscope	KCL Antoniusshove	KCL Bronovo	KCL Westeinde	POCT in AH/BR/WZ	POCT Bloedafname servicepunt	Opmerking
Bloed	Factor VIII remmer				AntiFactorVIII		Klinische chemie, hematologie, trombose en hemostase	CH.TRH.01	nee		ja	nee	nee	
Bloed	trombinetijd				Trombinetijd		Klinische chemie, hematologie, trombose en hemostase	CH.TRH.01	nee		ja	nee	nee	
Bloed	dabigatran				dTI		Klinische chemie, hematologie, trombose en hemostase	CH.TRH.01	nee		ja	nee	nee	
Bloed	PT-INR				PT-INR		Klinische chemie, hematologie, trombose en hemostase	CH.TRH.01	ja		ja	nee	nee	
bloed	trombocytten aggregatieonderzoek				Adrenaline		Klinische chemie, hematologie, trombose en hemostase	CH.TRH.02	nee		nee	nee	nee	
bloed	trombocytten aggregatieonderzoek				Collageen		Klinische chemie, hematologie, trombose en hemostase	CH.TRH.02	nee		nee	nee	nee	
Bloed	trombocytten aggregatieonderzoek				ADP		Klinische chemie, hematologie, trombose en hemostase	CH.TRH.02	nee		nee	nee	nee	
bloed	trombocytten aggregatieonderzoek				Ristoceline05		Klinische chemie, hematologie, trombose en hemostase	CH.TRH.02	nee		nee	nee	nee	
bloed	trombocytten aggregatieonderzoek				Ristoceline15		Klinische chemie, hematologie, trombose en hemostase	CH.TRH.02	nee		nee	nee	nee	
bloed	trombocytten aggregatieonderzoek				Arachidonzuur		Klinische chemie, hematologie, trombose en hemostase	CH.TRH.02	nee		nee	nee	nee	
Bloed					Rotem Tromboelastografie		Klinische chemie, hematologie, trombose en hemostase	CH.TRH.03				nee	nee	
Bloed	PFA-TrombocyttenFunctietestADP				TrombocyttenFunctietestADP		Klinische chemie, hematologie, trombose en hemostase	CH.TRH.03	ja		ja	nee	nee	
Bloed	PFA-TrombocyttenFunctietestEpinephrine				TrombocyttenFunctietestEpinephrine		Klinische chemie, hematologie, trombose en hemostase	CH.TRH.03	ja		ja	nee	nee	
Bloed	ProtrombineMutatie				FactorIIIMutatie		Klinische chemie, hematologie, trombose en hemostase	CH.TRH.04	nee		nee	nee	nee	
Bloed	FactorVLeidenMutatie				FactorVLeiden		Klinische chemie, hematologie, trombose en hemostase	CH.TRH.04	nee		nee	nee	nee	
Liquor	IgG				IgG CSF		klinische chemie, immunologie	CH.IMM.01	ja		ja	nee	nee	
Bloed	IgG Huisstofmijt				IgG Huisstofmijt		klinische chemie, immunologie	CH.IMM.01	nee		nee	nee	nee	
Bloed	IgG Graspollen				IgG Graspollen		klinische chemie, immunologie	CH.IMM.01	nee		nee	nee	nee	
Bloed	IgG Hond				IgG Hond		klinische chemie, immunologie	CH.IMM.01	nee		nee	nee	nee	
Bloed	IgG Bijengif				IgG Bijengif		klinische chemie, immunologie	CH.IMM.01	nee		nee	nee	nee	
Bloed	IgG Kat				IgG Kat		klinische chemie, immunologie	CH.IMM.01	nee		nee	nee	nee	
Bloed	IgG Berkenpollen				IgG Berkenpollen		klinische chemie, immunologie	CH.IMM.01	nee		nee	nee	nee	
Bloed	IgG Wespengif				IgG Wespengif		klinische chemie, immunologie	CH.IMM.01	nee		nee	nee	nee	
Bloed	ANAScreening				ANAScreening		klinische chemie, immunologie	CH.IMM.02	nee		ja	nee	nee	
Bloed	VrijeKappa				VrijeKappa		klinische chemie, immunologie	CH.IMM.03	nee		ja	nee	nee	
Bloed	VrijeLambda				VrijeLambda		klinische chemie, immunologie	CH.IMM.03	nee		ja	nee	nee	
Bloed	Isoelectrofocussing				Isoelectrofocussing		klinische chemie, immunologie	CH.IMM.03	nee		ja	nee	nee	
Bloed	RatioKappaLambda				RatioKappaLambda BER		klinische chemie, immunologie	CH.IMM.03	nee		ja	nee	nee	
Liquor	OligoklonaleBanden				Oligoklonalebanden CSF		klinische chemie, immunologie	CH.IMM.03	nee		ja	nee	nee	
Liquor	Isoelectrofocussing				Isoelectrofocussing CSF		klinische chemie, immunologie	CH.IMM.03	nee		ja	nee	nee	
Bloed	IgG				IgG		klinische chemie, immunologie	CH.IMM.03	ja		ja	nee	nee	
Bloed	IgGindex				IgGindex BER		klinische chemie, immunologie	CH.IMM.03	nee		ja	nee	nee	
Bloed	IgG				IgG		klinische chemie, immunologie	CH.IMM.03	ja		ja	nee	nee	
Bloed	IgM				IgM		klinische chemie, immunologie	CH.IMM.03	ja		ja	nee	nee	
Bloed	IgA				IgA		klinische chemie, immunologie	CH.IMM.03	ja		ja	nee	nee	
Bloed	B2-glycoproteine I, IgG				B2 glyco IgG		klinische chemie, immunologie	CH.IMM.03	nee		nee	nee	nee	
Bloed	B2-glycoproteine I, IgM				B2 glyco IgM		klinische chemie, immunologie	CH.IMM.03	nee		nee	nee	nee	
Bloed	Cryoglobuline				Cryoglobuline		klinische chemie, immunologie	CH.IMM.03	nee		ja	nee	nee	
Bloed	HLAB27				HLAB27		klinische chemie, immunologie	CH.IMM.04	nee		nee	nee	nee	
Bloed	SANQ-W011-HLAB27bevestiging				HLAB27bevestiging		klinische chemie, immunologie	CH.IMM.04	nee		nee	nee	nee	
Bloed	Totaal lymfocyten				Totallymfocyten		klinische chemie, immunologie	CH.IMM.04	nee		ja	nee	nee	
Bloed	TlymfocytenCD3				TlymfocytenCD3		klinische chemie, immunologie	CH.IMM.04	nee		ja	nee	nee	
Bloed	BlymfocytenCD19				BlymfocytenCD19		klinische chemie, immunologie	CH.IMM.04	nee		ja	nee	nee	
Bloed	ThelpCD4				ThelpCD4		klinische chemie, immunologie	CH.IMM.04	nee		ja	nee	nee	
Bloed	TsupressorcelCD8				TsupressorcelCD8		klinische chemie, immunologie	CH.IMM.04	nee		ja	nee	nee	
Bloed	CD4CD8ratio				CD4CD8ratio BER		klinische chemie, immunologie	CH.IMM.04	nee		ja	nee	nee	
Bloed	NKcellen				NKcellen		klinische chemie, immunologie	CH.IMM.04	nee		ja	nee	nee	
Bloed	CD10 t.b.v. B-Lymfocyten binnen CD19+				CD10		klinische chemie, immunologie	CH.IMM.04	nee		ja	nee	nee	
Bloed	CD103 t.b.v. B-Lymfocyten binnen CD19+				CD103		klinische chemie, immunologie	CH.IMM.04	nee		ja	nee	nee	
Bloed	CD11c t.b.v. B-Lymfocyten binnen CD19+				CD11c		klinische chemie, immunologie	CH.IMM.04	nee		ja	nee	nee	
Bloed	CD20 t.b.v. B-Lymfocyten binnen CD19+				CD20		klinische chemie, immunologie	CH.IMM.04	nee		ja	nee	nee	
Bloed	CD23 t.b.v. B-Lymfocyten binnen CD19+				CD23		klinische chemie, immunologie	CH.IMM.04	nee		ja	nee	nee	
Bloed	CD38 t.b.v. B-Lymfocyten binnen CD19+				CD38		klinische chemie, immunologie	CH.IMM.04	nee		ja	nee	nee	
Bloed	CD4CD8ratio				CD4CD8ratio DivMat BER		klinische chemie, immunologie	CH.IMM.04	nee		ja	nee	nee	
Bloed	Kappa t.b.v. B-Lymfocyten binnen CD19+				Kappa		klinische chemie, immunologie	CH.IMM.04	nee		ja	nee	nee	
Bloed	Kappa Lambda Ratio t.b.v. B-Lymfocyten binnen CD19+				KappaLambdaRatio		klinische chemie, immunologie	CH.IMM.04	nee		ja	nee	nee	
Bloed	FMC7 t.b.v. B-Lymfocyten binnen CD19+				FMC7		klinische chemie, immunologie	CH.IMM.04	nee		ja	nee	nee	
Bloed	Lambda t.b.v. B-Lymfocyten binnen CD19+				Lambda		klinische chemie, immunologie	CH.IMM.04	nee		ja	nee	nee	
Bloed	CD5 t.b.v. B-Lymfocyten binnen CD19+				CD5		klinische chemie, immunologie	CH.IMM.04	nee		ja	nee	nee	
BAL-vloe	Aspect				Aspect BAL		klinische chemie, immunologie	CH.IMM.04	ja		ja	nee	nee	
BAL-vloe	BasofielenMestcellen				BasofielenMestcellen BAL		klinische chemie, immunologie	CH.IMM.04	nee		ja	nee	nee	
BAL-vloe	BlymfCD19				BlymfCD19 BAL		klinische chemie, immunologie	CH.IMM.04	nee		ja	nee	nee	
BAL-vloe	CD4CD8rat				CD4CD8rat BAL		klinische chemie, immunologie	CH.IMM.04	nee		ja	nee	nee	
BAL-vloe	Celopbrenst				Celopbrenst BAL		klinische chemie, immunologie	CH.IMM.04	nee		ja	nee	nee	
BAL-vloe	Eosinofielen				Eosinofielen BAL		klinische chemie, immunologie	CH.IMM.04	nee		ja	nee	nee	
BAL-vloe	Lymfocyten				Lymfocyten BAL		klinische chemie, immunologie	CH.IMM.04	nee		ja	nee	nee	
BAL-vloe	Macrofagen				Macrofagen BAL		klinische chemie, immunologie	CH.IMM.04	nee		ja	nee	nee	
BAL-vloe	Neutrofielen				Neutrofielen BAL		klinische chemie, immunologie	CH.IMM.04	nee		ja	nee	nee	
BAL-vloe	Nkcellen				NKcellen BAL		klinische chemie, immunologie	CH.IMM.04	nee		ja	nee	nee	
BAL-vloe	Plasmacellen				Plasmacellen BAL		klinische chemie, immunologie	CH.IMM.04	nee		ja	nee	nee	
BAL-vloe	ThelpCD4				ThelpCD4 BAL		klinische chemie, immunologie	CH.IMM.04	nee		ja	nee	nee	
BAL-vloe	TlymfCD3				TlymfCD3 BAL		klinische chemie, immunologie	CH.IMM.04	nee		ja	nee	nee	
BAL-vloe	TsuppCD8				TsuppCD8 BAL		klinische chemie, immunologie	CH.IMM.04	nee		ja	nee	nee	
Divers Me	ThelpCD4				ThelpCD4 DivMat		klinische chemie, immunologie	CH.IMM.04	nee		ja	nee	nee	
Divers Me	TlymfocytenCD3				TlymfocytenCD3 DivMat		klinische chemie, immunologie	CH.IMM.04	nee		ja	nee	nee	
Bloed	IgE AlsemAmbrosia				IgE AlsemAmbrosia		klinische chemie, immunologie	CH.IMM.05	nee		nee	nee	nee	
Bloed	IgE A alternata				IgE A alternata		klinische chemie, immunologie	CH.IMM.05	nee		nee	nee	nee	
Bloed	IgE AspFumigatus				IgE AspFumigatus		klinische chemie, immunologie	CH.IMM.05	nee		nee	nee	nee	
Bloed	IgE Bijengif				IgE Bijengif		klinische chemie, immunologie	CH.IMM.05	nee		nee	nee	nee	
Bloed	IgE Boompollen				IgE Boompollen		klinische chemie, immunologie	CH.IMM.05	nee		nee	nee	nee	
Bloed	IgE CaviaserumAlb.				IgE CaviaserumAlb.		klinische chemie, immunologie	CH.IMM.05	nee		nee	nee	nee	
Bloed	IgE Graspollenmengsel				IgE Graspollenmengsel		klinische chemie, immunologie	CH.IMM.05	nee		nee	nee	nee	
Bloed	IgE Graspollenmengsel				IgE Graspollenmengsel		klinische chemie, immunologie	CH.IMM.05	nee		nee	nee	nee	
Bloed	IgE Hondenroos				IgE Hondenroos		klinische chemie, immunologie	CH.IMM.05	nee		nee	nee	nee	
Bloed	IgE Huisstofmijt				IgE Huisstofmijt		klinische chemie, immunologie	CH.IMM.05	nee		nee	nee	nee	
Bloed	IgE Insuline				IgE Insuline		klinische chemie, immunologie	CH.IMM.05	nee		nee	nee	nee	
Bloed	IgE Kabeljauw				IgE Kabeljauw		klinische chemie, immunologie	CH.IMM.05	nee		nee	nee	nee	
Bloed	IgE Kippeneiwit				IgE Kippeneiwit		klinische chemie, immunologie	CH.IMM.05	nee		nee	nee	nee	
Bloed	IgE Koemelk				IgE Koemelk		klinische chemie, immunologie	CH.IMM.05	nee		nee	nee	nee	
Bloed	IgE Konijnenepitheel				IgE Konijnenepitheel		klinische chemie, immunologie	CH.IMM.05	nee		nee	nee	nee	
Bloed	IgE Kruidpollenmengsel				IgE Kruidpollenmengsel		klinische chemie, immunologie	CH.IMM.05	nee		nee	nee	nee	
Bloed	IgE Latex (H.brazil)				IgE Latex (H.brazil)		klinische chemie, immunologie	CH.IMM.05	nee		nee	nee	nee	
Bloed	IgE Paardenroos				IgE Paardenroos		klinische chemie, immunologie	CH.IMM.05	nee		nee	nee	nee	
Bloed	IgE Papegaaienveren				IgE Papegaaienveren		klinische chemie, immunologie	CH.IMM.05	nee		nee	nee	nee	

Materiaal	Verrichting	Meetschaal 1=kwantitatief (interval/ratio-schaal; GLIMS-datatype numeriek), 2=ordinaal, 3=nominaal, 4=narratief	Apparaat	Techniek	Mnemonic final	Documentnummer	Onderzoekstype (herleidbaarheid naar de bronscope)	RvA bronscope	KCL Antoniushove	KCL Bronovo	KCL Westeinde	POCT in AH/BRWZ	POCT Bloedafname servicepunten	Opmerking
Bloed	IqE Parkietveren				IqE Parkietveren		klinische chemie, immunologie	CH IMM.05	nee		nee	nee	nee	
Bloed	IqE Pinda				IqE Pinda		klinische chemie, immunologie	CH IMM.05	nee		nee	nee	nee	
Bloed	IqE Soja				IqE Soja		klinische chemie, immunologie	CH IMM.05	nee		nee	nee	nee	
Bloed	IqE Tarwe				IqE Tarwe		klinische chemie, immunologie	CH IMM.05	nee		nee	nee	nee	
Bloed	IqE Wespengif				IqE Wespengif		klinische chemie, immunologie	CH IMM.05	nee		nee	nee	nee	
Bloed	IqE Ananas				IqE Ananas		klinische chemie, immunologie	CH IMM.05	nee		nee	nee	nee	
Bloed	IqE Anjer				IqE Anjer		klinische chemie, immunologie	CH IMM.05	nee		nee	nee	nee	
Bloed	IqE Boerderijdieren				IqE Boerderijdieren		klinische chemie, immunologie	CH IMM.05	nee		nee	nee	nee	
Bloed	IqE PenicillineG				IqE PenicillineG		klinische chemie, immunologie	CH IMM.05	nee		nee	nee	nee	
Bloed	IqE Amoxicilline				IqE Amoxicilline		klinische chemie, immunologie	CH IMM.05	nee		nee	nee	nee	
Bloed	IqE Varkensinsuline				IqE Varkensinsuline		klinische chemie, immunologie	CH IMM.05	nee		nee	nee	nee	
Bloed	IqE Runderinsuline				IqE Runderinsuline		klinische chemie, immunologie	CH IMM.05	nee		nee	nee	nee	
Bloed	IqE Humaaninsuline				IqE Humaaninsuline		klinische chemie, immunologie	CH IMM.05	nee		nee	nee	nee	
Bloed	IqE Cacao				IqE Cacao		klinische chemie, immunologie	CH IMM.05	nee		nee	nee	nee	
Bloed	IqE Cavaurine				IqE Cavaurine		klinische chemie, immunologie	CH IMM.05	nee		nee	nee	nee	
Bloed	IqE Chyaurine				IqE Chyaurine		klinische chemie, immunologie	CH IMM.05	nee		nee	nee	nee	
Bloed	IqE D Farinae				IqE D Farinae		klinische chemie, immunologie	CH IMM.05	nee		nee	nee	nee	
Bloed	IqE Acanus sicc				IqE Acanus sicc		klinische chemie, immunologie	CH IMM.05	nee		nee	nee	nee	
Bloed	IqE G Destructor				IqE G Destructor		klinische chemie, immunologie	CH IMM.05	nee		nee	nee	nee	
Bloed	IqE T Putrescentiae				IqE T Putrescentiae		klinische chemie, immunologie	CH IMM.05	nee		nee	nee	nee	
Bloed	IqE Den				IqE Den		klinische chemie, immunologie	CH IMM.05	nee		nee	nee	nee	
Bloed	IqE Kattenroos				IqE Kattenroos		klinische chemie, immunologie	CH IMM.05	nee		nee	nee	nee	
Bloed	IqE Kanarieveren				IqE Kanarieveren		klinische chemie, immunologie	CH IMM.05	nee		nee	nee	nee	
Bloed	IqE Vespitheel				IqE Vespitheel		klinische chemie, immunologie	CH IMM.05	nee		nee	nee	nee	
Bloed	IqE Vinkveren				IqE Vinkveren		klinische chemie, immunologie	CH IMM.05	nee		nee	nee	nee	
Bloed	IqE Caviaepitheel				IqE Caviaepitheel		klinische chemie, immunologie	CH IMM.05	nee		nee	nee	nee	
Bloed	IqE Ganzenveren				IqE Ganzenveren		klinische chemie, immunologie	CH IMM.05	nee		nee	nee	nee	
Bloed	IqE Muizenepitheel				IqE Muizenepitheel		klinische chemie, immunologie	CH IMM.05	nee		nee	nee	nee	
Bloed	IqE Muizenurine				IqE Muizenurine		klinische chemie, immunologie	CH IMM.05	nee		nee	nee	nee	
Bloed	IqE Rattenepitheel				IqE Rattenepitheel		klinische chemie, immunologie	CH IMM.05	nee		nee	nee	nee	
Bloed	IqE Rattenurine				IqE Rattenurine		klinische chemie, immunologie	CH IMM.05	nee		nee	nee	nee	
Bloed	IqE Rattenserum alb				IqE Rattenserum alb		klinische chemie, immunologie	CH IMM.05	nee		nee	nee	nee	
Bloed	IqE Muizenurine alb				IqE Muizenurine alb		klinische chemie, immunologie	CH IMM.05	nee		nee	nee	nee	
Bloed	IqE Geitenepitheel				IqE Geitenepitheel		klinische chemie, immunologie	CH IMM.05	nee		nee	nee	nee	
Bloed	IqE Schapenepitheel				IqE Schapenepitheel		klinische chemie, immunologie	CH IMM.05	nee		nee	nee	nee	
Bloed	IqE Varkensepitheel				IqE Varkensepitheel		klinische chemie, immunologie	CH IMM.05	nee		nee	nee	nee	
Bloed	IqE Hamsterpitheel				IqE Hamsterpitheel		klinische chemie, immunologie	CH IMM.05	nee		nee	nee	nee	
Bloed	IqE Kippenveren				IqE Kippenveren		klinische chemie, immunologie	CH IMM.05	nee		nee	nee	nee	
Bloed	IqE Eendenveren				IqE Eendenveren		klinische chemie, immunologie	CH IMM.05	nee		nee	nee	nee	
Bloed	IqE Ratmengsel				IqE Ratmengsel		klinische chemie, immunologie	CH IMM.05	nee		nee	nee	nee	
Bloed	IqE Muismengsel				IqE Muismengsel		klinische chemie, immunologie	CH IMM.05	nee		nee	nee	nee	
Bloed	IqE Kalkoerven				IqE Kalkoerven		klinische chemie, immunologie	CH IMM.05	nee		nee	nee	nee	
Bloed	IqE Elzenpollen				IqE Elzenpollen		klinische chemie, immunologie	CH IMM.05	nee		nee	nee	nee	
Bloed	IqE Knaagdiermix				IqE Knaagdiermix		klinische chemie, immunologie	CH IMM.05	nee		nee	nee	nee	
Bloed	IqE Veremix				IqE Veremix		klinische chemie, immunologie	CH IMM.05	nee		nee	nee	nee	
Bloed	IqE Volierevogelmix				IqE Volierevogelmix		klinische chemie, immunologie	CH IMM.05	nee		nee	nee	nee	
Bloed	IqE Sesamzaad				IqE Sesamzaad		klinische chemie, immunologie	CH IMM.05	nee		nee	nee	nee	
Bloed	IqE Boekweitkorrels				IqE Boekweitkorrels		klinische chemie, immunologie	CH IMM.05	nee		nee	nee	nee	
Bloed	IqE Erwt				IqE Erwt		klinische chemie, immunologie	CH IMM.05	nee		nee	nee	nee	
Bloed	IqE Hazelnoot				IqE Hazelnoot		klinische chemie, immunologie	CH IMM.05	nee		nee	nee	nee	
Bloed	IqE Paranoot				IqE Paranoot		klinische chemie, immunologie	CH IMM.05	nee		nee	nee	nee	
Bloed	IqE Amandel				IqE Amandel		klinische chemie, immunologie	CH IMM.05	nee		nee	nee	nee	
Bloed	IqE Pecannoot				IqE Pecannoot		klinische chemie, immunologie	CH IMM.05	nee		nee	nee	nee	
Bloed	IqE Cashewnoot				IqE Cashewnoot		klinische chemie, immunologie	CH IMM.05	nee		nee	nee	nee	
Bloed	IqE Pistache				IqE Pistache		klinische chemie, immunologie	CH IMM.05	nee		nee	nee	nee	
Bloed	IqE Haring				IqE Haring		klinische chemie, immunologie	CH IMM.05	nee		nee	nee	nee	
Bloed	IqE Makreel				IqE Makreel		klinische chemie, immunologie	CH IMM.05	nee		nee	nee	nee	
Bloed	IqE Citroen				IqE Citroen		klinische chemie, immunologie	CH IMM.05	nee		nee	nee	nee	
Bloed	IqE Champignon				IqE Champignon		klinische chemie, immunologie	CH IMM.05	nee		nee	nee	nee	
Bloed	IqE Spinazie				IqE Spinazie		klinische chemie, immunologie	CH IMM.05	nee		nee	nee	nee	
Bloed	IqE Kropsla				IqE Kropsla		klinische chemie, immunologie	CH IMM.05	nee		nee	nee	nee	
Bloed	IqE Kool				IqE Kool		klinische chemie, immunologie	CH IMM.05	nee		nee	nee	nee	
Bloed	IqE Paprika				IqE Paprika		klinische chemie, immunologie	CH IMM.05	nee		nee	nee	nee	
Bloed	IqE Kaneel				IqE Kaneel		klinische chemie, immunologie	CH IMM.05	nee		nee	nee	nee	
Bloed	IqE Krab				IqE Krab		klinische chemie, immunologie	CH IMM.05	nee		nee	nee	nee	
Bloed	IqE Vanille				IqE Vanille		klinische chemie, immunologie	CH IMM.05	nee		nee	nee	nee	
Bloed	IqE Linzen				IqE Linzen		klinische chemie, immunologie	CH IMM.05	nee		nee	nee	nee	
Bloed	IqE Abrikoos				IqE Abrikoos		klinische chemie, immunologie	CH IMM.05	nee		nee	nee	nee	
Bloed	IqE Garmaal				IqE Garmaal		klinische chemie, immunologie	CH IMM.05	nee		nee	nee	nee	
Bloed	IqE Kers				IqE Kers		klinische chemie, immunologie	CH IMM.05	nee		nee	nee	nee	
Bloed	IqE Komkommer				IqE Komkommer		klinische chemie, immunologie	CH IMM.05	nee		nee	nee	nee	
Bloed	IqE Kippenei				IqE Kippenei		klinische chemie, immunologie	CH IMM.05	nee		nee	nee	nee	
Bloed	IqE Honing				IqE Honing		klinische chemie, immunologie	CH IMM.05	nee		nee	nee	nee	
Bloed	IqE Tomaat				IqE Tomaat		klinische chemie, immunologie	CH IMM.05	nee		nee	nee	nee	
Bloed	IqE Schol				IqE Schol		klinische chemie, immunologie	CH IMM.05	nee		nee	nee	nee	
Bloed	IqE Pruim				IqE Pruim		klinische chemie, immunologie	CH IMM.05	nee		nee	nee	nee	
Bloed	IqE Walnoot				IqE Walnoot		klinische chemie, immunologie	CH IMM.05	nee		nee	nee	nee	
Bloed	IqE Druif				IqE Druif		klinische chemie, immunologie	CH IMM.05	nee		nee	nee	nee	
Bloed	IqE Varkensvlees				IqE Varkensvlees		klinische chemie, immunologie	CH IMM.05	nee		nee	nee	nee	
Bloed	IqE Broccoli				IqE Broccoli		klinische chemie, immunologie	CH IMM.05	nee		nee	nee	nee	
Bloed	IqE Rundvlees				IqE Rundvlees		klinische chemie, immunologie	CH IMM.05	nee		nee	nee	nee	
Bloed	IqE Peper				IqE Peper		klinische chemie, immunologie	CH IMM.05	nee		nee	nee	nee	
Bloed	IqE Kerrie				IqE Kerrie		klinische chemie, immunologie	CH IMM.05	nee		nee	nee	nee	
Bloed	IqE Kalkoenvlees				IqE Kalkoenvlees		klinische chemie, immunologie	CH IMM.05	nee		nee	nee	nee	
Bloed	IqE Bosbes				IqE Bosbes		klinische chemie, immunologie	CH IMM.05	nee		nee	nee	nee	
Bloed	IqE Oester				IqE Oester		klinische chemie, immunologie	CH IMM.05	nee		nee	nee	nee	
Bloed	IqE Wortel				IqE Wortel		klinische chemie, immunologie	CH IMM.05	nee		nee	nee	nee	
Bloed	IqE Koriander				IqE Koriander		klinische chemie, immunologie	CH IMM.05	nee		nee	nee	nee	
Bloed	IqE Broodvrucht				IqE Broodvrucht		klinische chemie, immunologie	CH IMM.05	nee		nee	nee	nee	
Bloed	IqE Aalbes				IqE Aalbes		klinische chemie, immunologie	CH IMM.05	nee		nee	nee	nee	
Bloed	IqE Sinaasappel				IqE Sinaasappel		klinische chemie, immunologie	CH IMM.05	nee		nee	nee	nee	
Bloed	IqE Munt				IqE Munt		klinische chemie, immunologie	CH IMM.05	nee		nee	nee	nee	
Bloed	IqE Tong				IqE Tong		klinische chemie, immunologie	CH IMM.05	nee		nee	nee	nee	
Bloed	IqE Zurebosbes				IqE Zurebosbes		klinische chemie, immunologie	CH IMM.05	nee		nee	nee	nee	
Bloed	IqE Aardappel				IqE Aardappel		klinische chemie, immunologie	CH IMM.05	nee		nee	nee	nee	
Bloed	IqE Kokosnoot				IqE Kokosnoot		klinische chemie, immunologie	CH IMM.05	nee		nee	nee	nee	
Bloed	IqE Mossel				IqE Mossel		klinische chemie, immunologie	CH IMM.05	nee		nee	nee	nee	
Bloed	IqE Tonijn				IqE Tonijn		klinische chemie, immunologie	CH IMM.05	nee		nee	nee	nee	
Bloed	IqE Zalm				IqE Zalm		klinische chemie, immunologie	CH IMM.05	nee		nee	nee	nee	
Bloed	IqE Omega5gladine				IqE Omega5gladine		klinische chemie, immunologie	CH IMM.05	nee		nee	nee	nee	
Bloed	IqE Aardbei				IqE Aardbei		klinische chemie, immunologie	CH IMM.05	nee		nee	nee	nee	
Bloed	IqE Gist				IqE Gist		klinische chemie, immunologie	CH IMM.05	nee		nee	nee	nee	
Bloed	IqE Knoflook				IqE Knoflook		klinische chemie, immunologie	CH IMM.05	nee		nee	nee	nee	
Bloed	IqE Ui				IqE Ui		klinische chemie, immunologie	CH IMM.05	nee		nee	nee	nee	
Bloed	IqE Appel				IqE Appel		klinische chemie, immunologie	CH IMM.05	nee		nee	nee	nee	
Bloed	IqE Rogge				IqE Rogge		klinische chemie, immunologie	CH IMM.05	nee		nee	nee	nee	
Bloed	IqE Gerst				IqE Gerst		klinische chemie, immunologie	CH IMM.05	nee		nee	nee	nee	
Bloed	IqE Haver				IqE Haver		klinische chemie, immunologie	CH IMM.05	nee		nee	nee	nee	
Bloed	IqE Eigeel				IqE Eigeel		klinische chemie, immunologie	CH IMM.05	nee		nee	nee	nee	

Materiaal	Verrichting	Meetschaal 1=kwantitatief (interval/ratio-schaal; GLIMS-datatype numeriek), 2=ordinaal, 3=nominaal, 4=narratief	Apparaat	Techniek	Mnemonic final	Documentnummer	Onderzoekstype (herleidbaarheid naar de bronscope)	RVA bronscope	KCL Antoniusshove	KCL Bronovo	KCL Westeinde	POCT in AH/BR/WZ	POCT Bloedafname servicepunten	Opmerking
Bloed	IqE aLactalbumine				IqE aLactalbumine		klinische chemie, immunologie	CH IMM.05	nee		nee	nee	nee	
Bloed	IqE bLactoglobuline				IqE bLactoglobuline		klinische chemie, immunologie	CH IMM.05	nee		nee	nee	nee	
Bloed	IqE Caseïne				IqE Caseïne		klinische chemie, immunologie	CH IMM.05	nee		nee	nee	nee	
Bloed	IqE Mais				IqE Mais		klinische chemie, immunologie	CH IMM.05	nee		nee	nee	nee	
Bloed	IqE Kreeft				IqE Kreeft		klinische chemie, immunologie	CH IMM.05	nee		nee	nee	nee	
Bloed	IqE Kaas				IqE Kaas		klinische chemie, immunologie	CH IMM.05	nee		nee	nee	nee	
Bloed	IqE Kipervlees				IqE Kipervlees		klinische chemie, immunologie	CH IMM.05	nee		nee	nee	nee	
Bloed	IqE Kwi				IqE Kwi		klinische chemie, immunologie	CH IMM.05	nee		nee	nee	nee	
Bloed	IqE Selderij				IqE Selderij		klinische chemie, immunologie	CH IMM.05	nee		nee	nee	nee	
Bloed	IqE Peterselle				IqE Peterselle		klinische chemie, immunologie	CH IMM.05	nee		nee	nee	nee	
Bloed	IqE Meloen				IqE Meloen		klinische chemie, immunologie	CH IMM.05	nee		nee	nee	nee	
Bloed	IqE Lamsvlees				IqE Lamsvlees		klinische chemie, immunologie	CH IMM.05	nee		nee	nee	nee	
Bloed	IqE Rijst				IqE Rijst		klinische chemie, immunologie	CH IMM.05	nee		nee	nee	nee	
Bloed	IqE Mango				IqE Mango		klinische chemie, immunologie	CH IMM.05	nee		nee	nee	nee	
Bloed	IqE Banaan				IqE Banaan		klinische chemie, immunologie	CH IMM.05	nee		nee	nee	nee	
Bloed	IqE Peer				IqE Peer		klinische chemie, immunologie	CH IMM.05	nee		nee	nee	nee	
Bloed	IqE Perzik				IqE Perzik		klinische chemie, immunologie	CH IMM.05	nee		nee	nee	nee	
Bloed	IqE Avocado				IqE Avocado		klinische chemie, immunologie	CH IMM.05	nee		nee	nee	nee	
Bloed	IqE Fruit				IqE Fruit		klinische chemie, immunologie	CH IMM.05	nee		nee	nee	nee	
Bloed	IqE Notenmix 1				IqE Notenmix1		klinische chemie, immunologie	CH IMM.05	nee		nee	nee	nee	
Bloed	IqE Groentenmix 5				IqE Groentenmix5		klinische chemie, immunologie	CH IMM.05	nee		nee	nee	nee	
Bloed	IqE Fruitmix				IqE Fruitmix		klinische chemie, immunologie	CH IMM.05	nee		nee	nee	nee	
Bloed	IqE Groentenmix 1				IqE Groentenmix1		klinische chemie, immunologie	CH IMM.05	nee		nee	nee	nee	
Bloed	IqE Granenmix				IqE Granenmix		klinische chemie, immunologie	CH IMM.05	nee		nee	nee	nee	
Bloed	IqE Notenmix 2				IqE Notenmix2		klinische chemie, immunologie	CH IMM.05	nee		nee	nee	nee	
Bloed	IqE AlqVoedselmengsel				IqE AlqVoedselmengsel		klinische chemie, immunologie	CH IMM.05	nee		nee	nee	nee	
Bloed	IqE Vleesmix				IqE Vleesmix		klinische chemie, immunologie	CH IMM.05	nee		nee	nee	nee	
Bloed	IqE Reukgraspollen				IqE Reukgraspollen		klinische chemie, immunologie	CH IMM.05	nee		nee	nee	nee	
Bloed	IqE Roggepollen				IqE Roggepollen		klinische chemie, immunologie	CH IMM.05	nee		nee	nee	nee	
Bloed	IqE Echte Witbolpollen				IqE EchteWitbolpollen		klinische chemie, immunologie	CH IMM.05	nee		nee	nee	nee	
Bloed	IqE Kroparpollen				IqE Kroparpollen		klinische chemie, immunologie	CH IMM.05	nee		nee	nee	nee	
Bloed	IqE Engels Raasgraspollen				IqE EngelsRaasgraspollen		klinische chemie, immunologie	CH IMM.05	nee		nee	nee	nee	
Bloed	IqE Timothygraspollen				IqE Timothygraspollen		klinische chemie, immunologie	CH IMM.05	nee		nee	nee	nee	
Bloed	IqE Granen				IqE Granen		klinische chemie, immunologie	CH IMM.05	nee		nee	nee	nee	
Bloed	IqE Henna				IqE Henna		klinische chemie, immunologie	CH IMM.05	nee		nee	nee	nee	
Bloed	IqE Hommelgif				IqE Hommelgif		klinische chemie, immunologie	CH IMM.05	nee		nee	nee	nee	
Bloed	IqE Hondenspeeksel				IqE Hondenspeeksel		klinische chemie, immunologie	CH IMM.05	nee		nee	nee	nee	
Bloed	IqE Hondenurine				IqE Hondenurine		klinische chemie, immunologie	CH IMM.05	nee		nee	nee	nee	
Bloed	IqE Kakkertak				IqE Kakkertak		klinische chemie, immunologie	CH IMM.05	nee		nee	nee	nee	
Bloed	IqE Groene Koffieboon				IqE GroeneKoffieboon		klinische chemie, immunologie	CH IMM.05	nee		nee	nee	nee	
Bloed	IqE Castorboon				IqE Castorboon		klinische chemie, immunologie	CH IMM.05	nee		nee	nee	nee	
Bloed	IqE Isocyaat (HDI)				IqE Isocyaat		klinische chemie, immunologie	CH IMM.05	nee		nee	nee	nee	
Bloed	IqE Ethyleenoxide				IqE Ethyleenoxide		klinische chemie, immunologie	CH IMM.05	nee		nee	nee	nee	
Bloed	IqE FicusBenjamina				IqE FicusBenjamina		klinische chemie, immunologie	CH IMM.05	nee		nee	nee	nee	
Bloed	IqE Chloramine T				IqE ChloramineT		klinische chemie, immunologie	CH IMM.05	nee		nee	nee	nee	
Bloed	IqE Trimellietzuur				IqE Trimellietzuur		klinische chemie, immunologie	CH IMM.05	nee		nee	nee	nee	
Bloed	IqE AlphaAmylase				IqE AlphaAmylase		klinische chemie, immunologie	CH IMM.05	nee		nee	nee	nee	
Bloed	IqE Kastanjeboleet				IqE Kastanjeboleet		klinische chemie, immunologie	CH IMM.05	nee		nee	nee	nee	
Bloed	IqE Kattenspeeksel				IqE Kattenspeeksel		klinische chemie, immunologie	CH IMM.05	nee		nee	nee	nee	
Bloed	IqE Kattenurine				IqE Kattenurine		klinische chemie, immunologie	CH IMM.05	nee		nee	nee	nee	
Bloed	IqE Kervel				IqE Kervel		klinische chemie, immunologie	CH IMM.05	nee		nee	nee	nee	
Bloed	IqE Koeienepitheel				IqE Koeienepitheel		klinische chemie, immunologie	CH IMM.05	nee		nee	nee	nee	
Bloed	IqE P. notatum				IqE P. notatum		klinische chemie, immunologie	CH IMM.05	nee		nee	nee	nee	
Bloed	IqE C. herbarum				IqE C. herbarum		klinische chemie, immunologie	CH IMM.05	nee		nee	nee	nee	
Bloed	IqE T. rubrum				IqE T. rubrum		klinische chemie, immunologie	CH IMM.05	nee		nee	nee	nee	
Bloed	IqE C. albicans				IqE C. albicans		klinische chemie, immunologie	CH IMM.05	nee		nee	nee	nee	
Bloed	IqE Mensenepitheel				IqE Mensenepitheel		klinische chemie, immunologie	CH IMM.05	nee		nee	nee	nee	
Bloed	IqE Metamucyl				IqE Metamucyl		klinische chemie, immunologie	CH IMM.05	nee		nee	nee	nee	
Bloed	IqE Milten				IqE Milten		klinische chemie, immunologie	CH IMM.05	nee		nee	nee	nee	
Bloed	IqE Mucor Mucedo				IqE MucorMucedo		klinische chemie, immunologie	CH IMM.05	nee		nee	nee	nee	
Bloed	IqE Schimmelmengsel				IqE Schimmelmengsel		klinische chemie, immunologie	CH IMM.05	nee		nee	nee	nee	
Bloed	IqE Nectarine				IqE Nectarine		klinische chemie, immunologie	CH IMM.05	nee		nee	nee	nee	
Bloed	IqE peulvruchten				IqE Peulvruchten		klinische chemie, immunologie	CH IMM.05	nee		nee	nee	nee	
Bloed	IqE Phadiatop				IqE Phadiatop		klinische chemie, immunologie	CH IMM.05	nee		nee	nee	nee	
Bloed	IqE pistachenoot				IqE Pistachenoot		klinische chemie, immunologie	CH IMM.05	nee		nee	nee	nee	
Bloed	IqE ACTH				IqE ACTH		klinische chemie, immunologie	CH IMM.05	nee		nee	nee	nee	
Bloed	IqE Bovine serumalbumine				IqE Bovineserumalbumine		klinische chemie, immunologie	CH IMM.05	nee		nee	nee	nee	
Bloed	IqE Konijnenserum				IqE Konijnenserum		klinische chemie, immunologie	CH IMM.05	nee		nee	nee	nee	
Bloed	IqE Varkensurine				IqE Varkensurine		klinische chemie, immunologie	CH IMM.05	nee		nee	nee	nee	
Bloed	IqE Duivenveren				IqE Duivenveren		klinische chemie, immunologie	CH IMM.05	nee		nee	nee	nee	
Bloed	IqE Kattenserum				IqE Kattenserum		klinische chemie, immunologie	CH IMM.05	nee		nee	nee	nee	
Bloed	IqE Hondenserum				IqE Hondenserum		klinische chemie, immunologie	CH IMM.05	nee		nee	nee	nee	
Bloed	IqE Champignon				IqE Champignon		klinische chemie, immunologie	CH IMM.05	nee		nee	nee	nee	
Bloed	IqE Pinboompit				IqE Pinboompit		klinische chemie, immunologie	CH IMM.05	nee		nee	nee	nee	
Bloed	IqE Paling				IqE Paling		klinische chemie, immunologie	CH IMM.05	nee		nee	nee	nee	
Bloed	IqE Basilicum				IqE Basilicum		klinische chemie, immunologie	CH IMM.05	nee		nee	nee	nee	
Bloed	IqE Tijm				IqE Tijm		klinische chemie, immunologie	CH IMM.05	nee		nee	nee	nee	
Bloed	IqE Venkelknol				IqE Venkelknol		klinische chemie, immunologie	CH IMM.05	nee		nee	nee	nee	
Bloed	IqE Laurier				IqE Laurier		klinische chemie, immunologie	CH IMM.05	nee		nee	nee	nee	
Bloed	IqE Nootmuskaat				IqE Nootmuskaat		klinische chemie, immunologie	CH IMM.05	nee		nee	nee	nee	
Bloed	IqE Papaya				IqE Papaya		klinische chemie, immunologie	CH IMM.05	nee		nee	nee	nee	
Bloed	IqE Slak				IqE Slak		klinische chemie, immunologie	CH IMM.05	nee		nee	nee	nee	
Bloed	IqE Koriander				IqE Koriander		klinische chemie, immunologie	CH IMM.05	nee		nee	nee	nee	
Bloed	IqE RodeBiet				IqE RodeBiet		klinische chemie, immunologie	CH IMM.05	nee		nee	nee	nee	
Bloed	IqE Aalbes				IqE Aalbes		klinische chemie, immunologie	CH IMM.05	nee		nee	nee	nee	
Bloed	IqE Rozenbottel				IqE Rozenbottel		klinische chemie, immunologie	CH IMM.05	nee		nee	nee	nee	
Bloed	IqE Tong				IqE Tong		klinische chemie, immunologie	CH IMM.05	nee		nee	nee	nee	
Bloed	IqE Lychee				IqE Lychee		klinische chemie, immunologie	CH IMM.05	nee		nee	nee	nee	
Bloed	IqE Rozemarijn				IqE Rozemarijn		klinische chemie, immunologie	CH IMM.05	nee		nee	nee	nee	
Bloed	IqE Koolzaadpollen				IqE Koolzaadpollen		klinische chemie, immunologie	CH IMM.05	nee		nee	nee	nee	
Bloed	IqE Saccharomyces				IqE Saccharomyces		klinische chemie, immunologie	CH IMM.05	nee		nee	nee	nee	
Bloed	IqE Sperzieboon				IqE Sperzieboon		klinische chemie, immunologie	CH IMM.05	nee		nee	nee	nee	
Bloed	IqE Sprinkhaan				IqE Sprinkhaan		klinische chemie, immunologie	CH IMM.05	nee		nee	nee	nee	
Bloed	IqE Stefanotis Floribunda				IqE StefanotisFloribunda		klinische chemie, immunologie	CH IMM.05	nee		nee	nee	nee	
Bloed	IqE Plataanpollen				IqE Plataanpollen		klinische chemie, immunologie	CH IMM.05	nee		nee	nee	nee	
Bloed	IqE Wilgenpollen				IqE Wilgenpollen		klinische chemie, immunologie	CH IMM.05	nee		nee	nee	nee	
Bloed	IqE Populierpollen				IqE Populierpollen		klinische chemie, immunologie	CH IMM.05	nee		nee	nee	nee	
Bloed	IqE Essenspollen				IqE Essenspollen		klinische chemie, immunologie	CH IMM.05	nee		nee	nee	nee	
Bloed	IqE GrauweElspollen				IqE GrauweElspollen		klinische chemie, immunologie	CH IMM.05	nee		nee	nee	nee	
Bloed	IqE Berkpollen				IqE Berkpollen		klinische chemie, immunologie	CH IMM.05	nee		nee	nee	nee	
Bloed	IqE Hazelaarpollen				IqE Hazelaarpollen		klinische chemie, immunologie	CH IMM.05	nee		nee	nee	nee	
Bloed	IqE Jeneverbespollen				IqE Jeneverbespollen		klinische chemie, immunologie	CH IMM.05	nee		nee	nee	nee	
Bloed	IqE Eikpollen				IqE Eikpollen		klinische chemie, immunologie	CH IMM.05	nee		nee	nee	nee	
Bloed	IqE Olijftboompollen				IqE Olijftboompollen		klinische chemie, immunologie	CH IMM.05	nee		nee	nee	nee	
Bloed	IqE TammeKastanje				IqE TammeKastanje		klinische chemie, immunologie	CH IMM.05	nee		nee	nee	nee	
Bloed	IqE Tarwemeel				IqE Tarwemeel		klinische chemie, immunologie	CH IMM.05	nee		nee	nee	nee	
Bloed	IqE Vissen				IqE Vissen		klinische chemie, immunologie	CH IMM.05	nee		nee	nee	nee	
Bloed	IqE Vlees				IqE Vlees		klinische chemie, immunologie	CH IMM.05	nee		nee	nee	nee	
Bloed	IqE Voorjaarsbomen				IqE Voorjaarsbomen		klinische chemie, immunologie	CH IMM.05	nee		nee	nee	nee	



Materiaal	Verrichting	Meetschaal: 1=kwantitatief (interval/ratio-schaal; GLIMS-datatype numeriek), 2=ordinaal, 3=nominaal, 4=narratief	Apparaat	Techniek	Mnemonic final	Documentnummer	Onderzoekstype (herleidbaarheid naar de bronscope)	RvA bronscope	KCL Antoniushove	KCL Bronovo	KCL Westeinde	POCT in AH/BR/WZ	POCT Bloedafname servicepunt	Opmerking
bloed					b-ketonen POCT		klinische chemie, point of care testing	CH.POC.01	nee		nee	nee	nee	
Bloed	GlucosePOCT Bloed				GlucosePOCT		klinische chemie, point of care testing	CH.POC.01/CH.KCA.12	ja		ja	ja	ja	
bloed	ACT				ACT POCT		klinische chemie, point of care testing	CH.TRH.01	nee		nee		nee	
bloed	PT-INR				PTT POCT		klinische chemie, point of care testing	CH.TRH.01	ja		1	ja	nee	
bloed	bloedafname INR				proces/procedure preanalyse		Trombo-embolische ziekte, advisering/monitoring/vaststellen dosisbehoefte behandeling met antistollingsmiddelen	TD.INR.01	ja		ja	nee	nee	
bloed	PT-INR				PT-INR		Trombo-embolische ziekte, advisering/monitoring/vaststellen dosisbehoefte behandeling met antistollingsmiddelen	TD.INR.02	nee		nee	nee	nee	
bloed	PT-INR				PTT_INR door medewerker TD		Trombo-embolische ziekte, advisering/monitoring/vaststellen dosisbehoefte behandeling met antistollingsmiddelen	TD.INR.03	nee		nee	nee	nee	
bloed	PT-INR				PTT_INR door medewerker derden		Trombo-embolische ziekte, advisering/monitoring/vaststellen dosisbehoefte behandeling met antistollingsmiddelen	TD.INR.04	nee		nee	nee	nee	
bloed	doseerproces				proces/procedure interpretatie van resultaten periodieke INR		Trombo-embolische ziekte, advisering/monitoring/vaststellen dosisbehoefte behandeling met antistollingsmiddelen	TD.INR.05	nee		nee	nee	nee	
bloed	Paracetamol				Paracetamol AHZ		Klinische farmacologie, toxicologie	KF.TDM.01	nee		ja	nee	nee	toegevoegd
urine	Sneltest Amfetamines-UP				Amfetamines UrineP		Klinische farmacologie, toxicologie	KF.TOX.03	nee		ja	nee	nee	toegevoegd
urine	Sneltest Barbituraten-UP				Barbituraten UrineP		Klinische farmacologie, toxicologie	KF.TOX.03	nee		ja	nee	nee	toegevoegd
urine	Sneltest Benzodiazepines-UP				Benzodiazepines UrineP		Klinische farmacologie, toxicologie	KF.TOX.03	nee		ja	nee	nee	toegevoegd
urine	Sneltest Cannabis-UP				Cannabis UrineP		Klinische farmacologie, toxicologie	KF.TOX.03	nee		ja	nee	nee	toegevoegd
urine	Sneltest Cocaine-UP				Cocaine UrineP		Klinische farmacologie, toxicologie	KF.TOX.03	nee		ja	nee	nee	toegevoegd
urine	Sneltest Metamphetamines (XTC)-UP				Metamphetamines UrineP		Klinische farmacologie, toxicologie	KF.TOX.03	nee		ja	nee	nee	toegevoegd
urine	Sneltest Methadon-UP				Methadon UrineP		Klinische farmacologie, toxicologie	KF.TOX.03	nee		ja	nee	nee	toegevoegd
urine	Sneltest Opiaten-UP				Opiaten UrineP		Klinische farmacologie, toxicologie	KF.TOX.03	nee		ja	nee	nee	toegevoegd
urine	Sneltest Paracetamol-UP				Paracetamol UrineP		Klinische farmacologie, toxicologie	KF.TOX.03	nee		ja	nee	nee	toegevoegd
urine	Sneltest PCP-UP				PCP UrineP		Klinische farmacologie, toxicologie	KF.TOX.03	nee		ja	nee	nee	toegevoegd
urine	Sneltest Tricyclische antidepressiva-UP				TricyclischeAD UrineP		Klinische farmacologie, toxicologie	KF.TOX.03	nee		ja	nee	nee	toegevoegd