

X = uitgevoerd op de locatie

Gewijzigd
 Toegevoegd
 Verwijderd

Flexscopecode	Test Bacteriologie	Materiaal / product	Methode/apparaat	technische uitvoering en/of interpretatie T/I	Amphia	Bravis	ETZ	ZorgSaam
MM.PRE.01	Pre-analyse	Lichaamsmaterialen	Handmatig	T en I	X	X	X	X
MM.BID.01	Macroscopie	Lichaamsmaterialen	Handmatig	T en I	X	X	X	X
MM.BID.02	Microscopie, (ongekleurd of gekleurd)	Lichaamsmaterialen	Handmatig	T en I	X	X	X	X
MM.BID.03	Bloedkweek (aeroob + anaeroob)	Lichaamsmaterialen	BACTEC FX	T en I	X	X	X	X
MM.BID.03	Kweekproef, bacteriologisch	Lichaamsmaterialen	Handmatig	T en I	X	X	X	X
MM.BID.06	Determinatie micro-org, bacteriologisch	Lichaamsmaterialen	Maldi	T en I	X	X	X	X
MM.BID.08	Determinatie micro-org, bacteriologisch	Lichaamsmaterialen	Handmatig	T en I	X	X	X	X
MM.BRS.04	Resistentiebepaling Microdilutie	Lichaamsmaterialen	Vitek	T en I	X	X		X
MM.BRS.04	Resistentiebepaling Microdilutie	Lichaamsmaterialen	Phoenix	T en I			X	
MM.BRS.05	Resistentiebepaling Diffusie	Lichaamsmaterialen	Handmatig	T en I	X	X	X	X
MM.BTP.01	Serotypering d.m.v. agglutinatie	Lichaamsmaterialen	Handmatig	T en I	X	X	X	X
MM.MBI.02	Microscopie, Auramine / Ziehl-Neelsen	Lichaamsmaterialen	Handmatig	T en I	X	X	X	X
MM.MBI.04	Kweekproef op tuberculose	Lichaamsmaterialen	Handmatig	T en I			X	
MM.MBR.03	Resistentiebepaling Mycobacteriën d.m.v. kweek	Lichaamsmaterialen	MGIT	T en I			X	
MM.MID.01	Determinatie micro-organismen, mycologisch	Lichaamsmaterialen	Handmatig	T en I	X	X	X	X
MM.MID.02	Microscopie mycologisch	Lichaamsmaterialen	Handmatig	T en I	X	X	X	X
MM.MID.03	Kweekproef, mycologisch	Lichaamsmaterialen	Handmatig	T en I	X	X	X	X
MM.MID.04	Determinatie micro-organismen, mycologisch	Lichaamsmaterialen	Maldi	T en I	X	X	X	X
MM.MRS.04	Resistentiebepaling mycologisch microdilutie	Lichaamsmaterialen	Vitek	T en I	X			X
MM.MRS.04	Resistentiebepaling mycologisch microdilutie	Lichaamsmaterialen	Handmatig	T en I		X	X	
MM.MRS.04	Aspergillus resistentiebepaling VIP check	Lichaamsmaterialen	Handmatig	T en I		X		
MM.PAR.02	Microscopie, parasieten	Lichaamsmaterialen	Handmatig	T en I	X	X	X	X
MM.PAR.04	Wormeieren (concentratie)	Lichaamsmaterialen	Handmatig	T en I			X	
MM.STR.01	Steriliteitsonderzoek apotheek/dialyse/infectiepreventie	Omgevingsmaterialen	Handmatig	T en I	X	X	X	X

Flexscopecode	Test Infectieserologie/immunologie	Methode/apparaat	Technische uitvoering en/of interpretatie T/I	Amphia	Bravis	ETZ	ZorgSaam
MI.AIA.17	Adalimumab	BEP 2000 (Apdia)	T en I			X	
MI.IMD.01	Albumine Liquor/Serum	Atellica NEPH	T en I			X	
MI.AIA.06	ANA	IFSprinter (Euroimmun)	T en I			X	
MI.AIA.05	ANCA (MPO/PR3/GBM) sneltest	Alegria	T en I			X	
MI.AIA.04	Anti-MPO	Immunocap 250	T en I			X	
MI.AIA.04	Anti CCP	Atellica IM	T en I			X	
MI.AIA.04	Anti-ds-DNA	Immunocap 250	T en I			X	
MI.AIA.05	Anti-GAD65	BEP 2000 (Euroimmun)	T en I			X	
MI.AIA.04	Anti-GBM	Immunocap 250	T en I			X	
MI.AIA.06	Anti-Gladde Spier	IFSprinter (Euroimmun)	T en I			X	
MI.AIA.05	Anti-IA-2	BEP 2000 Euroimmun)	T en I			X	
MI.AIA.06	Anti-LKM-1	IFSprinter (Euroimmun)	T en I			X	
MI.AIA.06	Anti-Mitochondriën	IFSprinter (Euroimmun)	T en I			X	
MI.AIA.06	Anti-Parietale cellen	IFSprinter (Euroimmun)	T en I			X	
MI.AIA.04	Anti-PR3	Immunocap 250	T en I			X	
MI.AIA.04	Anti-Tg	Immunocap 251	T en I			X	
MI.AIA.04	Anti-TPO	Immunocap 252	T en I			X	
MI.IMD.04	AP50 titer	BEP 2000 (Wieslab)	T en I			X	
MI.IFS.01	ASCA IgA	Immunocap 250	T en I			X	
MI.IFS.01	ASCA IgG	Immunocap 250	T en I			X	
MI.ALA.03	Aspergillus fumigatus IgG	Immunocap 250	T en I			X	
MI.AIA.04	B-2-Glycoproteinen IgG	Immunocap 250	T en I			X	
MI.ALA.08	Berkenpollen IgG	Immunocap 250	T en I			X	
MI.ALA.08	Berkenpollen IgG4	Immunocap 250	T en I			X	
MI.ALA.08	Bijengif IgG	Immunocap 250	T en I			X	
MI.ALA.08	Bijengif IgG4	Immunocap 250	T en I			X	
MI.ALA.08	Bijengif rApi m 1 IgG	Immunocap 250	T en I			X	
MI.ALA.08	Bijengif rApi m 1 IgG4	Immunocap 250	T en I			X	
MI.ALA.08	Bijengif rApi m 10 IgG	Immunocap 250	T en I			X	
MI.ALA.08	Bijengif rApi m 10 IgG4	Immunocap 250	T en I			X	
MI.ALA.03	Boerenlong	Immunocap 250	T en I			X	

MI.AIA.09	C3	Atellica NEPH	T en I			X	
MI.AIA.09	C4	Atellica NEPH	T en I			X	
MI.AIA.04	Cardiolipine IgG	Immunocap 250	T en I			X	
MI.AIA.04	Cardiolipine IgM	Immunocap 251	T en I			X	
MI.IMD.09	CD19 x E6/I	Facs Lyric	T en I			X	
MI.IMD.09	CD4 x E6/I	Aquios	T en I			X	
MI.IMD.04	CH50 titer	BEP 2000 (Wieslab)	T en I			X	
MI.IMD.01	Cryoglobuline	Handmatig	T en I			X	
MI.IMD.01	CSF Index / Reibergram	Atellica NEPH	T en I			X	
MI.ALA.03	Duivenmelkerslong	Immunocap 250	T en I			X	
MI.AIA.04	ENA screening	Immunocap 250	T en I			X	
MI.AIA.07	ENA-blot	EuroblotOne (Euroimmun)	T en I			X	
MI.AIA.06	Endomysium IgA	IFSprinter (Euroimmun)	T en I			X	
MI.MHA.05	Flowcytometrie diagnostiek van Hematologische maligniteiten	Facs Lyric	T en I			X	
MI.ALA.08	Gras rPhl p 1 IgG	Immunocap 250	T en I			X	
MI.ALA.08	Gras rPhl p 1 IgG4	Immunocap 250	T en I			X	
MI.AIA.05	HIT as sneltest	Handmatig	T en I			X	
MI.ALA.08	Hond rCan f 1 IgG	Immunocap 250	T en I			X	
MI.ALA.08	Hond rCan f 1 IgG4	Immunocap 250	T en I			X	
MI.ALA.08	Huisstofmijt IgG	Immunocap 250	T en I			X	
MI.ALA.08	Huisstofmijt IgG4	Immunocap 250	T en I			X	
MI.IMD.01	IgA sensitive	Atellica NEPH	T en I			X	
MI.IMD.01	IgA Serum	Atellica NEPH	T en I			X	
MI.IMD.01	IgD	Atellica NEPH	T en I			X	
MI.IMD.01	IgG Serum/ Liquor	Atellica NEPH	T en I			X	
MI.IMD.01	IgG subklasse IgG1	Atellica NEPH	T en I			X	
MI.IMD.01	IgG subklasse IgG2	Atellica NEPH	T en I			X	
MI.IMD.01	IgG subklasse IgG3	Atellica NEPH	T en I			X	
MI.IMD.01	IgG subklasse IgG4	Atellica NEPH	T en I			X	
MI.IMD.01	IgM Serum/ Liquor	Atellica NEPH	T en I			X	

MI.AIA.17	Infliximab	BEP 2000	T en I			X	
MI.ALA.02	ALEX	Handmatig (Siemens)	T en I			X	
MI.ALA.08	Kat rFel d 1 IgG	Immunocap 250	T en I			X	
MI.ALA.08	Kat rFel d 1 IgG4	Immunocap 250	T en I			X	
MI.ALA.03	Laceyella sacchari IgG	Immunocap 251	T en I			X	
MI.AIA.16	Morfologie, diagnostiek van ILD	Microscopie	T en I			X	
MI.AIA.04	Myositis blot	EuroblotOne (Euroimmun)	T en I			X	
MI.ALA.03	Papegaai IgG	Immunocap 250	T en I			X	
MI.ALA.03	Parkiet IgG	Immunocap 250	T en I			X	
MI.ALA.08	Pinda IgG	Immunocap 250	T en I			X	
MI.ALA.08	Pinda IgG4	Immunocap 250	T en I			X	
MI.AIA.07	PNS	EuroblotOne (Euroimmun)	T en I			X	
MI.AIA.04	Reumafactor	Atellica NEPH	T en I			X	
MI.AIA.12	SIL-2R	Immulate 2000	T en I			X	
MI.AIA.07	SLA antistoffen	EuroblotOne (Euroimmun)	T en I			X	
MI.IMD.06	Streptococcus pneumoniae multiplex assay	Luminex Magpix	T en I			X	
MI.ALA.01	Totaal IgE en specifiek IgE en Alatop	Immulate 2000	T en I			X	
MI.ALA.04	Tryptase	Immunocap 250	T en I			X	
MI.AIA.04	TSI	Immulate 2000	T en I			X	
MI.AIA.04	TTG-IgA antistoffen	Immunocap 250	T en I			X	
MI.ALA.08	Wespengif IgG	Immunocap 250	T en I			X	
MI.ALA.08	Wespengif IgG4	Immunocap 250	T en I			X	
MI.AIA.05	ZnT8	DS2	T en I			X	

Flexscopecode	Test Moleculaire diagnostiek	Methode/apparaat	Technische uitvoering en/of interpretatie T/I	Amphia	Bravis	ETZ	ZorgSaam
MM.VID.08	Adenovirus	QIASymphony en Rotorgene	T en I			X	
MM.VID.08	Adenovirus	Panther	T en I	X	X	X	X
MM.PAR.06	Ancylostoma PCR	QIASymphony en Rotorgene	T en I			X	
MM.PAR.06	Ascaris lumbricoides	QIASymphony en Rotorgene	T en I			X	
MM.MID.09	Aspergillus identificatie	QIASymphony en Rotorgene	T en I		X	X	
MM.MRS.07	Aspergillus resistentie	QIASymphony en Rotorgene	T en I		X	X	
MM.VID.08	Astrovirus	QIASymphony en Rotorgene	T en I			X	
MM.BID.04	Bartonella henselae	QIASymphony en Rotorgene	T en I			X	
MM.VID.08	BK-virus viral load	QIASymphony en Rotorgene	T en I			X	
MM.VID.08	Bofvirus	QIASymphony en Rotorgene	T en I			X	
MM.BID.04	Bordetella parapertussis	QIASymphony en Rotorgene	T en I			X	
MM.BID.04	Bordetella pertussis	QIASymphony en Rotorgene	T en I			X	
MM.BID.04	Borrelia burgdorferi	QIASymphony en Rotorgene	T en I			X	
MM.BRS.07	BRMO (KPC, NDM/IMP,OXA48, VIM)	GeneXpert	T en I	X	X	X	X
MM.BID.04	Campylobacter (C. coli en C. jejuni)	QIASymphony en Rotorgene	T en I			X	
MM.VID.08	Chikungunya virus	QIASymphony en Rotorgene	T en I			X	
MM.BID.04	Chlamydia trachomatis	QIASymphony en Rotorgene Abbott Alinity m	T en I			X	
MM.BID.04	Chlamydia trachomatis, LGV/nLGV	QIASymphony en Rotorgene	T en I			X	
MM.BID.04	Chlamydophila psittaci	QIASymphony en Rotorgene	T en I			X	
MM.BID.04	Clostridioides difficile toxine A en B	QIASymphony en Rotorgene	T en I			X	
MM.VID.08	CMV	QIASymphony en Rotorgene	T en I			X	
MM.VID.08	CMV viral-load	QIASymphony en Rotorgene	T en I			X	
MM.VID.08	Coronavirus	QIASymphony en Rotorgene	T en I			X	
MM.BID.04	Coxiella burnetii	QIASymphony en Rotorgene	T en I			X	
MM.PAR.06	Cryptosporidium	QIASymphony en Rotorgene	T en I			X	
MM.PAR.06	Cyclospora cayeyanensis	QIASymphony en Rotorgene	T en I			X	
MM.PAR.06	Cystoisospora belli	QIASymphony en Rotorgene	T en I			X	
MM.VID.08	Dengue virus	QIASymphony en Rotorgene	T en I			X	
MM.MID.09	Dermatophyten	LC 480	T en I		X		
MM.VID.08	EBV viral-load	QIASymphony en Rotorgene	T en I			X	
MM.PAR.06	Entamoeba histolytica	QIASymphony en Rotorgene	T en I			X	
MM.PAR.06	Enterobius vermicularis	QIASymphony en Rotorgene	T en I			X	
MM.VID.08	Enterovirus	QIASymphony en Rotorgene	T en I			X	
MM.VTP.04	Enterovirus typering	C1000 Touch Thermal Cyclor ABI SEQ Studio 3500	T en I			X	
MM.PAR.01	Feces macroscopie	Handmatig	T en I		X	X	
MM.PAR.06	Giardia lamblia	QIASymphony en Rotorgene	T en I			X	
MM.BID.04	Haemophilus influenzae	QIASymphony en Rotorgene	T en I			X	
MM.BID.04	Helicobacter pylori	QIASymphony en Rotorgene	T en I			X	
MM.BRS.06	Helicobacter pylori resistentiebepaling	C1000 Touch Thermal Cyclor ABI SEQ Studio 3500	T en I			X	
MM.DON.01	Hepatitis B-virus (HBV) viral load	Abbott Alinity m	T en I			X	

MM.VID.08	Hepatitis B-virus (HBV) viral load	Abbott Alinity m	T en I			X	
MM.DON.01	Hepatitis C-virus (HCV) viral load	Abbott Alinity m	T en I			X	
MM.VID.08	Hepatitis C-virus (HCV) viral load	Abbott Alinity m	T en I			X	
MM.VID.08	Hepatitis E-virus (HEV)	QIASymphony en Rotorgene	T en I			X	
MM.DON.01	HIV 1/2 Viral load	Abbott Alinity m	T en I			X	
MM.VID.08	HIV 1/2 Viral load	Abbott Alinity m	T en I			X	
MI.AIA.14	HLA B27	QIASymphony en Rotorgene	T en I			X	
MI.AIA.14	HLA DQ2/DQ8	C1000 Touch Thermal Cyclcr ABI SEQ Studio 3500	T en I			X	
MM.VID.08	hMPV	QIASymphony en Rotorgene	T en I			X	
MM.VID.08	hMPV	Panther	T en I	X	X	X	X
MM.VID.08	HPV	Abbott Alinity m	T en I			X	
MM.VID.08	HSV1	QIASymphony en Rotorgene	T en I			X	
MM.VTP.04	HSV1	QIASymphony en Rotorgene	T en I			X	
MM.VID.08	HSV2	QIASymphony en Rotorgene	T en I			X	
MM.VTP.04	HSV2	QIASymphony en Rotorgene	T en I			X	
MM.PAR.06	Hymenolepsis nana	QIASymphony en Rotorgene	T en I			X	
MM.VID.08	Influenza A / Influenza B	Panther	T en I	X	X	X	X
MM.VID.08	Influenza A / Influenza B	QIASymphony en Rotorgene	T en I			X	
MM.VTP.04	Influenza A / Influenza B	QIASymphony en Rotorgene	T en I			X	
MM.VID.08	JC-virus	QIASymphony en Rotorgene	T en I			X	
MM.VTP.04	JC-virus	QIASymphony en Rotorgene	T en I			X	
MM.BID.04	Legionella pneumophila	QIASymphony en Rotorgene	T en I			X	
MM.PAR.06	Leishmania	QIASymphony en Rotorgene	T en I			X	
MM.PAR.06	Leishmania typering	C1000 Touch Thermal Cyclcr ABI SEQ Studio 3500	T en I			X	
MM.BID.04	Leptospira	QIASymphony en Rotorgene	T en I			X	
MM.BID.04	Listeria monocytogenes	QIASymphony en Rotorgene	T en I			X	
MM.VID.08	Mazelenvirus	QIASymphony en Rotorgene	T en I			X	
MM.BRS.07	MecA-gen / MecC-gen	GeneXpert	T en I	X	X	X	X
MM.BRS.07	MecA-gen / MecC-gen	QIASymphony en Rotorgene	T en I			X	
MM.BID.04	MRSA overige materialen	GeneXpert	T en I	X	X	X	X
MM.MBI.06	Mycobacterium (tuberculosis en atypische)	QIASymphony en Rotorgene	T en I			X	
MM.MBR.04	Mycobacterium tuberculosis resistentie	C1000 Touch Thermal Cyclcr ABI SEQ Studio 3500	T en I			X	
MM.BID.04	Mycoplasma genitalium	Abbott Alinity / QIASymphony en Rotorgene	T en I			X	
MM.BID.04	Mycoplasma pneumoniae	QIASymphony en Rotorgene	T en I			X	
MM.PAR.06	Necator americanos	QIASymphony en Rotorgene	T en I			X	
MM.BID.04	Neisseria gonorrhoeae	QIASymphony en Rotorgene	T en I			X	
MM.BID.04	Neisseria meningitidis	QIASymphony en Rotorgene	T en I			X	
MM.VID.08	Norovirus 1+2	QIASymphony en Rotorgene	T en I			X	
MM.MID.09	P.jirovecii	QIASymphony en Rotorgene	T en I			X	
MM.VID.08	Parainfluenza 1,2,3,en 4	Panther	T en I	X	X	X	X
MM.VID.08	Parainfluenza 1,2,3,en 4	QIASymphony en Rotorgene	T en I			X	

MM.VID.08	Parechovirus	QIASymphony en Rotorgene	T en I			X	
MM.VTP.04	Parechovirus typering	C1000 Touch Thermal Cyclor ABI SEQ Studio 3500	T en I			X	
MM.PAR.06	Plasmodium (LAMP)	Alethia	T en I	X	X	X	X
MM.PAR.06	Plasmodium differentiatie (P. falciparum, P. vivax, Povale, P. malariae, P. knowlesi)	QIASymphony en Rotorgene	T en I			X	
MM.VID.08	Pokken	QIASymphony en Rotorgene	T en I			X	
MM.PRE.01	Pre-analyse	Handmatig	T en I	X	X	X	X
MM.BID.04	Q-koorts	QIASymphony en Rotorgene	T en I			X	
MM.DON.01	Q-koorts	QIASymphony en Rotorgene	T en I			X	
MM.VID.08	Rhinovirus	Panther	T en I	X	X	X	X
MM.VID.08	Rhinovirus	QIASymphony en Rotorgene	T en I			X	
MM.VID.08	Rotavirus	QIASymphony en Rotorgene	T en I			X	
MM.MBI.05	RpoB dif. Mycobacterium	C1000 Touch Thermal Cyclor ABI SEQ Studio 3500	T en I			X	
MM.VID.08	RSV type A en B	Panther	T en I	X	X	X	X
MM.VID.08	RSV type A en B	QIASymphony en Rotorgene	T en I			X	
MM.VID.08	Rubella	QIASymphony en Rotorgene	T en I			X	
MM.BID.04	Salmonella	QIASymphony en Rotorgene	T en I			X	
MM.VID.08	Sapovirus	QIASymphony en Rotorgene	T en I			X	
MM.VID.08	SARS-CoV-2	Panther	T en I	X	X	X	X
MM.VID.08	SARS-CoV-2	QIASymphony en Rotorgene	T en I			X	
MM.PAR.06	Scabiës	ABI 7500	T en I		X		
MM.PAR.06	Schistosoma	QIASymphony en Rotorgene	T en I			X	
MM.BID.05	Sequence 16s	C1000 Touch Thermal Cyclor ABI SEQ Studio 3500 (pathologie)	T en I			X	
MM.VTP.04	Sequence enterovirus	C1000 Touch Thermal Cyclor ABI SEQ Studio 3500 (pathologie)	T en I			X	
MM.MID.07	Sequence LSU (ITS)	3500 Genetic analyzer	T en I		X		
MM.VTP.04	Sequence parechovirus	C1000 Touch Thermal Cyclor ABI SEQ Studio 3500 (pathologie)	T en I			X	
MM.MBR.04	Sequence resistentie mycobacteriën	C1000 Touch Thermal Cyclor ABI SEQ Studio 3500 (pathologie)	T en I			X	
MM.BID.04	Shiga Toxine-producerende E.coli	QIASymphony en Rotorgene	T en I			X	
MM.BID.04	Shigella	QIASymphony en Rotorgene	T en I			X	
MM.BID.04	Staphylococcus aureus (SA, Nuc, PVL)	GeneXpert	T en I	X	X	X	X
MM.BID.04	Staphylococcus aureus (SA, Nuc, PVL)	QIASymphony en Rotorgene	T en I			X	
MM.BID.04	Streptococcus pneumoniae	QIASymphony en Rotorgene	T en I			X	
MM.PAR.06	Strongyloides stercoralis	QIASymphony en Rotorgene	T en I			X	
MM.PAR.06	Taenia (T. solium en T. saginata)	QIASymphony en Rotorgene	T en I			X	
MM.PAR.06	Toxoplasma gondii	QIASymphony en Rotorgene	T en I			X	
MM.BID.04	Treponema pallidum	QIASymphony en Rotorgene	T en I			X	
MM.BID.04	Trichomonas vaginalis/ M.genitalium	Abbott Alinity m	T en I			X	
MM.PAR.06	Trichuris trichiura	QIASymphony en Rotorgene	T en I			X	
MM.PAR.06	Tropheryma whipplei	QIASymphony en Rotorgene	T en I			X	

MM.PAR.06	Tropheryma whipplei	QIASymphony en Rotorgene	T en I			X	
MM.VID.08	Varicella-zostervirus	QIASymphony en Rotorgene	T en I			X	
MM.BRS.07	VRE (E.faecium, VanA, VanB)	GeneXpert	T en I	X	X	X	X
MM.BRS.07	VRE (E.faecium, VanA, VanB)	QIASymphony en Rotorgene	T en I			X	
MM.BRS.06	WGS bacterieel resistentie	Illumina MiSeq	T en I			X	
MM.BTP.02	WGS bacterieel typering	Illumina MiSeq	T en I			X	
MM.VTP.04	WGS viraal typering	Illumina MiSeq	T en I			X	
MM.BID.04	Yersinia enterocolitica	QIASymphony en Rotorgene	T en I			X	
MM.VID.08	Zikavirus	QIASymphony en Rotorgene	T en I			X	