

van **Stichting Streeklaboratorium voor de Volksgezondheid Kennemerland**
Medische Microbiologische Diagnostiek

Deze bijlage is geldig van: **28-04-2016** tot **01-05-2020**

Vervangt bijlage d.d.: **N.v.t.**

Locatie waar activiteiten onder accreditatie worden uitgevoerd

Hoofdkantoor

Boerhaavelaan 26
2035 RC
Haarlem
Nederland

Flexibele scope¹

Code	Vraagstelling / onderzoekstype	Methode / techniek	Materiaal / product	
Medisch werkveld: Medische Microbiologie				
MM.PRE.01	Preanalyse		Lichaamsmaterialen & omgevingsmaterialen	
MM.BID.02	Bacteriële identificatie	Alle voorhanden microscopische technieken waaronder histologische (enzym) kleuringen	Lichaamsmaterialen & omgevingsmaterialen	
MM.BID.03	Bacteriële identificatie	Kweek met selectieve en electieve vaste en vloeibare media	Lichaamsmaterialen & omgevingsmaterialen	
MM.BID.04		Moleculaire diagnostiek d.m.v. PCR	Lichaamsmaterialen & omgevingsmaterialen	
MM.BID.05		Identificatie d.m.v. DNA sequencing	Lichaamsmaterialen & omgevingsmaterialen	
MM.BID.06		Fenotypische karakterisatie	Lichaamsmaterialen & omgevingsmaterialen	
MM.BID.07		Agglutinatie	Lichaamsmaterialen & omgevingsmaterialen	
MM.BID.08		Massaspectrometrie	Lichaamsmaterialen & omgevingsmaterialen	
MM.BRS.03		Bacteriële resistentiebepaling	Kweek met selectieve en electieve vaste en vloeibare media	Lichaamsmaterialen & omgevingsmaterialen
MM.BRS.04			Resistentiebepaling d.m.v. microdilutie	Lichaamsmaterialen & omgevingsmaterialen

Deze bijlage is goedgekeurd door:


Ir. J.C. van der Poel
Algemeen Directeur

¹ Binnen de omschrijving van deze verrichtingen mag het laboratorium, na validatie, reeds geaccrediteerde testmethoden wijzigen c.q. aanpassen ter verbetering of op verzoek van de klant.

van **Stichting Streeklaboratorium voor de Volksgezondheid Kennemerland**
Medische Microbiologische Diagnostiek

Deze bijlage is geldig van: **28-04-2016** tot **01-05-2020**

Vervangt bijlage d.d.: **N.v.t.**

Code	Vraagstelling / onderzoekstype	Methode / techniek	Materiaal / product
MM.BRS.05	Bacteriële resistentiebepaling	Resistentiebepaling d.m.v. diffusie	Lichaamsmaterialen & omgevingsmaterialen
MM.BRS.07		Moleculaire diagnostiek d.m.v. PCR	Lichaamsmaterialen & omgevingsmaterialen
MM.BTP.02	Bacteriële typering	Genotypering d.m.v. DNA sequencing	Lichaamsmaterialen & omgevingsmaterialen
MM.BTP.03		DNA fingerprinting zoals pfge, rapd, aflp	Lichaamsmaterialen & omgevingsmaterialen
MM.PAR.01	Parasitologisch onderzoek	Macroscopie	Lichaamsmaterialen
MM.PAR.02		Alle voorhanden microscopische technieken waaronder histologische (enzym) kleuringen	Lichaamsmaterialen
MM.PAR.04		Concentratietechnieken	Lichaamsmaterialen
MM.PAR.05		Immuno-assay	Lichaamsmaterialen
MM.PAR.06		Moleculaire diagnostiek d.m.v. PCR	Lichaamsmaterialen
MM.MID.01		Mycologische identificatie	Macroscopie
MM.MID.02	Alle voorhanden microscopische technieken waaronder histologische (enzym) kleuringen		Lichaamsmaterialen & omgevingsmaterialen
MM.MID.03	Kweek met selectieve en electieve vaste en vloeibare media		Lichaamsmaterialen & omgevingsmaterialen
MM.MID.07	Identificatie d.m.v. DNA sequencing		Lichaamsmaterialen & omgevingsmaterialen
MM.MRS.06	Mycologische resistentiebepaling	Resistentiebepaling d.m.v. diffusie	Lichaamsmaterialen & omgevingsmaterialen
MM.VID.04	Virus identificatie	Neutralisatie	Lichaamsmaterialen
MM.VID.05		Immuno-assay	Lichaamsmaterialen
MM.VID.08		Moleculaire diagnostiek d.m.v. PCR	Lichaamsmaterialen
MM.MBI.02	Mycobacteriële identificatie	Alle voorhanden microscopische technieken waaronder histologische (enzym) kleuringen	Lichaamsmaterialen & omgevingsmaterialen
MM.MBI.04		Kweek op electieve en selectieve vaste of vloeibare media	Lichaamsmaterialen & omgevingsmaterialen
MM.MBI.06		Moleculaire diagnostiek d.m.v. PCR	Lichaamsmaterialen & omgevingsmaterialen

van **Stichting Streeklaboratorium voor de Volksgezondheid Kennemerland**
Medische Microbiologische Diagnostiek

Deze bijlage is geldig van: **28-04-2016** tot **01-05-2020**

Vervangt bijlage d.d.: **N.v.t.**

Code	Vraagstelling / onderzoekstype	Methode / techniek	Materiaal / product
MM.IZS.01	Infectieziekteserologie	Antigeen bepaling d.m.v. immuno-assays	Bloed, liquor, oogvocht, excreten
MM.IZS.02		Agglutinatie	Bloed, liquor, oogvocht, excreten
MM.IZS.04		Antilichaambepaling d.m.v. neutralisatie en immuunfluorescentie	Bloed, liquor, oogvocht, excreten
MM.IZS.06		Antilichaambepaling d.m.v. enzymatische assay	Bloed, liquor, oogvocht, excreten
MM.IZS.07		Antilichaambepaling d.m.v. immuno-assay	Bloed, liquor, oogvocht, excreten
MM.IZI.01	Infectieziekte-immunologie	Agglutinatie	Bloed, liquor, oogvocht, excreten
MM.STR.01	Steriliteitsonderzoek	Kweek	Omgevingsmaterialen
MM.LEG.01 Vast element	Legionella onderzoek in water conform NEN 6265	Kweek met selectieve en electieve vaste en vloeibare media	Watermonsters
MM.LEG Vast element	Eigen methode	Serotyping	Isolaten
MM.LEG Vast element	Eigen methode	Moleculaire diagnostiek d.m.v. PCR	Isolaten
MM.LEG Vast element	Legionella onderzoek in water conform NEN 6245	Moleculaire diagnostiek d.m.v. PCR	Watermonsters
MM-LEG Vast element	Legionella monsternamen in water conform NEN 6265 en ISO 19458	P-LEG-005 Bemonstering water conform NEN 6265 en NEN-EN-ISO 19458	Watermonsters
MM-LEG Vast element	Legionella analyse in water conform ISO 11731-2	P-LEG-002 Legionella isolatie conform ISO 11731-2	Watermonsters
MM-LEG Vast element	Eigen methode	P-LEG-013 Legionella isolatie ISO-plus	Watermonsters
MM.MED.01	Mediabereiding	Autoclaveren	Media, glaswerk, benodigdheden lab
MM.MED.02		Spoelen	Media, glaswerk, benodigdheden lab
MM.MED.04		Bevoorrading/beheer	Agar en vloeibare media bacteriologie

van **Stichting Streeklaboratorium voor de Volksgezondheid Kennemerland**
Medische Microbiologische Diagnostiek

Deze bijlage is geldig van: **28-04-2016** tot **01-05-2020**

Vervangt bijlage d.d.: **N.v.t.**

Code	Vraagstelling / onderzoekstype	Methode / techniek	Materiaal / product
Medisch werkveld: Klinische chemie en hematologie Met inachtneming van de vigerende veldnormen (NVKC)			
CH.NNS.05 Vast element	Klinische chemie, neonatale screening	Nucleinezuur diagnostiek waaronder PCR en sequencing - P-MOBI-023 Cystische fibrose genotypering mbv inno	Bloedcellen, overige lichaamscellen
CH.HBP.03 Vast element	Klinische chemie, hematologie, Hb-pathie	Nucleinezuur diagnostiek waaronder PCR en sequencing - P-MOBI-013 alpha thalassemie detectie	Bloedcellen, overige lichaamscellen
CH.TRH.04 Vast element	Klinische chemie, hematologie, trombose en hemostase	Nucleinezuur diagnostiek waaronder PCR en sequencing - P-MOBI-019 BCR/abl RT-PCR - P-MOBI-802 Jak2 mutatie - P-MOBI-850 Factor V Leiden en factor II - P-MOBI-851 Hemochromatose	Bloedcellen, overige lichaamscellen