

van **Academisch Medisch Centrum**
Afdeling Experimentele Immunologie (diagnostiek)

Deze bijlage is geldig van: **22-08-2019** tot **01-10-2023**

Vervangt bijlage d.d.: **28-11-2018**

Locatie(s) waar activiteiten onder accreditatie worden uitgevoerd

Hoofdkantoor

Meibergdreef 9
 1105 AZ
 Amsterdam Zuidoost
 Nederland

Locatie	Afkorting
Meibergdreef 9 1105 AZ Amsterdam Zuidoost Nederland	A1

Flexibele scope¹

Code	Vraagstelling / onderzoekstype	Methode / techniek	Materiaal / product	Locatie
------	--------------------------------	--------------------	---------------------	---------

Medisch werkveld: Medische Immunologie
Met inachtneming van de vigerende veldnormen NVVI

MI.IMD.03	Immuundeficiënties	Complement/MBL m.b.v. overige technieken	Alle lichaamsvochten, kweeksupernatant	A1
MI.IMD.05		Vaccinatieresponsen m.b.v. overige technieken		A1
MI.IMD.06		Vaccinatieresponsen m.b.v. multiplex technieken [interpretatie]		A1
MI.IMD.09		Leukocyten (sub)populaties met flowcytometrie		A1
MI.IMD.10		Cellulaire functie testen		A1

Deze bijlage is goedgekeurd door het bestuur van de Raad voor Accreditatie, namens deze,

mr. J.A.W.M. de Haas

¹ Indien geen datum of versienummer is vermeld betreft de accreditatie de actuele versie van het document of schema.

¹ Het laboratorium is verplicht om een actuele lijst met verrichtingen te onderhouden welke onder deze flexibele scope uitgevoerd worden. Deze lijst kan bij het laboratorium opgevraagd worden.

van **Academisch Medisch Centrum**
Afdeling Experimentele Immunologie (diagnostiek)

Deze bijlage is geldig van: **22-08-2019** tot **01-10-2023**

Vervangt bijlage d.d.: **28-11-2018**

Code	Vraagstelling / onderzoekstype	Methode / techniek	Materiaal / product	Locatie
MI.AIA.01	Auto-immuunziekten en inflammatoire aandoeningen	Immunoglobulines met overige technieken	Alle lichaamsvochten, biopten, punctaten, weefsels, spoelvochten en kweeksupernatant	A1
MI.AIA.03		Immunoglobulines m.b.v. Mancini		A1
MI.AIA.04		Autoantistoffen met random Acces analyser		A1
MI.AIA.05		Autoantistoffen met overige (semi) handmatige technieken		A1
MI.AIA.06		Autoantistoffen m.b.v. (in)directe immunofluorescentie		A1
MI.AIA.09		Complement m.b.v. overige technieken		A1
MI.AIA.11		Oplosbare mediators van het aangeboren en het verworven immuunsysteem (cytokines, chemokines)		A1
MI.AIA.16		Immunofenotypering en morfologische differentiatie van cellulaire componenten		A1
MI.MHA.03	Maligne hematologische aandoeningen	Immunoglobulines m.b.v. Mancini	Alle lichaamsvochten, punctaten, biopten en weefsels	A1
MI.MHA.04		M-proteïne diagnostiek		A1