

van **Dicoon B.V.**  
**Medisch Microbiologisch Laboratorium**

Deze bijlage is geldig van: **01-01-2023** tot **01-09-2023**

Vervangt bijlage d.d.: **11-05-2022**

**Locatie(s) waar activiteiten onder accreditatie worden uitgevoerd**

**Hoofdkantoor**

Willy Brandtlaan 10  
6716 RP  
Ede GLD  
Nederland

Locatie	Afkorting
Willy Brandtlaan 10 6716 RP Ede GLD Nederland	E1

**Flexibele scope<sup>1</sup>**

Code	Vraagstelling / onderzoekstype	Methode / techniek	Materiaal / product	Locatie
<b>Medisch werkveld: Medische Microbiologie</b>				
MM.PRE.01	Preanalyse	Preanalyse	Lichaamsmaterialen & omgevingsmaterialen	E1
MM.BID.01	Bacteriële identificatie	Macroscopie	Lichaamsmaterialen & omgevingsmaterialen	E1
MM.BID.02		Alle voorhanden microscopische technieken waaronder (enzym) kleuringen	Lichaamsmaterialen & omgevingsmaterialen	E1
MM.BID.03		Kweek met selectieve en electieve vaste en vloeibare media	Lichaamsmaterialen & omgevingsmaterialen	E1
MM.BID.06		Fenotypische karakterisatie	Lichaamsmaterialen & omgevingsmaterialen	E1

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

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

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

<sup>1</sup> 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 **Dicoon B.V.**  
**Medisch Microbiologisch Laboratorium**

Deze bijlage is geldig van: **01-01-2023** tot **01-09-2023**

Vervangt bijlage d.d.: **11-05-2022**

Code	Vraagstelling / onderzoekstype	Methode / techniek	Materiaal / product	Locatie
MM.BID.07	Bacteriële identificatie	Agglutinatie	Lichaamsmaterialen & omgevingsmaterialen	E1
MM.BID.08		Massaspectrometrie	Lichaamsmaterialen & omgevingsmaterialen	E1
MM.BID.09		Antigeen bepaling d.m.v. immuno-assays	Lichaamsmaterialen & omgevingsmaterialen	E1
MM.BID.13		Antilichaambepaling d.m.v. immuno-assay	Lichaamsmaterialen & omgevingsmaterialen	E1
MM.BRS.03	Bacteriële resistentiebepaling	Kweek met selectieve en electieve vaste en vloeibare media	Lichaamsmaterialen & omgevingsmaterialen	E1
MM.BRS.04		Resistentiebepaling d.m.v. microdilutie	Lichaamsmaterialen & omgevingsmaterialen	E1
MM.BRS.05		Resistentiebepaling d.m.v. diffusie	Lichaamsmaterialen & omgevingsmaterialen	E1
MM.BTP.01	Bacteriële typering	Serotypering d.m.v. agglutinatie	Lichaamsmaterialen & omgevingsmaterialen	E1
MM.PAR.01	Parasitologisch onderzoek	Macroscopie	Lichaamsmaterialen	E1
MM.PAR.02		Alle voorhanden microscopische technieken waaronder (enzym) kleuringen	Lichaamsmaterialen	E1
MM.PAR.04		Concentratietechnieken	Lichaamsmaterialen	E1
MM.PAR.12		Antilichaambepaling d.m.v. immuno-assay	Lichaamsmaterialen	E1
MM.MID.01	Mycologische identificatie	Macroscopie	Lichaamsmaterialen & omgevingsmaterialen	E1
MM.MID.02		Alle voorhanden microscopische technieken waaronder (enzym) kleuringen	Lichaamsmaterialen & omgevingsmaterialen	E1
MM.MID.03		Kweek met selectieve en electieve vaste en vloeibare media	Lichaamsmaterialen & omgevingsmaterialen	E1
MM.MID.04		Massaspectrometrie	Lichaamsmaterialen & omgevingsmaterialen	E1
MM.VID.08	Virus identificatie	Moleculaire diagnostiek d.m.v. PCR	Lichaamsmaterialen	E1
MM.VID.11		Antigeen bepaling d.m.v. immuno-assays	Lichaamsmaterialen	E1

Bijlage bij accreditieverklaring (scope van accreditatie)  
Normatief document: EN ISO 15189:2012  
Registratienummer: **M 226**

van **Dicoon B.V.**  
**Medisch Microbiologisch Laboratorium**

Deze bijlage is geldig van: **01-01-2023** tot **01-09-2023**

Vervangt bijlage d.d.: **11-05-2022**

<b>Code</b>	<b>Vraagstelling / onderzoekstype</b>	<b>Methode / techniek</b>	<b>Materiaal / product</b>	<b>Locatie</b>
MM.VID.16	Virus identificatie	Antilichaambepaling d.m.v. immuno-assay	Lichaamsmaterialen	E1
MM.STR.01	Steriliteitsonderzoek	Kweek	Omgevingsmaterialen	E1
MM.DON.01	Donortestlab	Conform vergunning uitgegeven door Farmatec	Zie vergunning uitgegeven door Farmatec	E1