

Bijlage bij accreditieverklaring (scope van accreditatie)
Normatief document: EN ISO 15189:2012
Registratienummer: **M 324**

van **How Are You Diagnostics B.V.**
Laboratorium

Deze bijlage is geldig van: **19-01-2023** tot **01-03-2026**

Vervangt bijlage d.d.: **17-02-2022**

Locatie(s) waar activiteiten onder accreditatie worden uitgevoerd

Hoofdkantoor

Kamerlingh Onneslaan 6
8218 MA
Lelystad
Nederland

Locatie	Afkorting
Poseidonweg 11 8239 DK Lelystad Nederland	L1

Code	Vraagstelling / onderzoekstype	Methode / techniek	Materiaal / product	Locatie
Medisch werkveld: Klinische chemie en hematologie Met inachtneming van de vigerende veldnormen (NVKC)				
CH.PRE.03	Pre-analyse	Monsterverwerking; ontvangst, registratie, verwerking, voorbereiding voor analyse (o.a. centrifugeren), postanalytische resultaatverwerking en voortgangscontrole/doorlooptijden	Alle lichaamsvochten, bloedcellen, overige lichaamcellen, punctaten, beenmerg	L1

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.

Bijlage bij accreditieverklaring (scope van accreditatie)

Normatief document: EN ISO 15189:2012

Registratienummer: **M 324**

van **How Are You Diagnostics B.V.**
Laboratorium

Deze bijlage is geldig van: **19-01-2023** tot **01-03-2026**

Vervangt bijlage d.d.: **17-02-2022**

Code	Vraagstelling / onderzoekstype	Methode / techniek	Materiaal / product	Locatie
CH.KCA Vast element 01	Klinische chemie algemeen	De bepaling d.m.v. colorimetrie van: -Cholesterol -Ferritine -HbA1c -HDL-Cholesterol -Kreatinine -LDL-Cholesterol -Micro-albumine -Triglyceriden -ALAT -yGT	Alle lichaamsvochten	L1
CH.KCA Vast element 02		De bepaling d.m.v. bindingsanalyse van: -Vitamine B12 -Vitamine D -TSH -fT4	Alle lichaamsvochten	L1

Medisch werkveld: Medische Microbiologie

MM.PRE.01	Pre-analyse	Pre-analyse	Lichaamsmaterialen & omgevingsmaterialen	L1
MM.PRE Vast element 01		Afname neus en keel swab t.b.v. SARS-CoV-2 PCR testen	Neus- en keelmateriaal	L1
MM.BID Vast element 01	Bacteriële identificatie	Bepaling d.m.v. PCR van: -Chlamydia trachomatis -Mycoplasma genitalium -Neisseria gonorrhoeae	Lichaamsmaterialen & omgevingsmaterialen	L1
MM.PAR Vast element 01	Parasitologisch onderzoek	Bepaling d.m.v. PCR van: -Trichomonas vaginalis	Lichaamsmaterialen	L1
MM.VID Vast element 01	Virus identificatie	Bepaling d.m.v. PCR van: -SARS-CoV-2	Neus- en keelwab	L1
MM.VID Vast element 02		Antilichaambepaling d.m.v. immuno-assay van: -anti-SARS-CoV-2 IgG	Serum	L1