

Bijlage bij accreditieverklaring (scope van accreditatie)

Normatief document: EN ISO 15189:2022

Registratienummer: **M 274**

van **Stichting Viecuri, Medisch Centrum voor Noord-Limburg
Ziekenhuisapotheek**

Deze bijlage is geldig van: **05-02-2025** tot **01-05-2026**

Vervangt bijlage d.d.: **08-02-2023**

Locatie(s) waar activiteiten onder accreditatie worden uitgevoerd

Hoofdkantoor

Tegelseweg 210
5912 BL
Venlo
Nederland

Locatie	Afkorting
Tegelseweg 210 5912 BL Venlo Nederland	V1

Flexibele scope¹

Code	Vraagstelling / onderzoekstype	Methode / techniek	Materiaal / product	Locatie
Medisch werkveld: Klinische Farmacie				
KF.TDM.01	Therapeutic Drug Monitoring	Chromatografie waaronder HPLC, UPLC, GC met bijbehorende detectietechnieken zoals b.v. UV, fluorescentie, ionisatie	Bloed, urine of andere lichaamsmaterialen	V1
KF.TDM.02		Massaspectrometrie	Bloed, urine of andere lichaamsmaterialen	V1
KF.TDM.03		Immuno-assays [interpretatie]	Bloed, urine of andere lichaamsmaterialen	V1

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.

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.

Bijlage bij accreditatieverklaring (scope van accreditatie)
Normatief document: EN ISO 15189:2022
Registratienummer: **M 274**

van **Stichting Viecuri, Medisch Centrum voor Noord-Limburg
Ziekenhuisapotheek**

Deze bijlage is geldig van: **05-02-2025** tot **01-05-2026**

Vervangt bijlage d.d.: **08-02-2023**

Code	Vraagstelling / onderzoekstype	Methode / techniek	Materiaal / product	Locatie
KF.TOX.02	Toxicologie (incl. drugs of abuse)	Massaspectrometrie	Bloed, urine of andere lichaamsmaterialen	V1
KF.TOX.03		Immuno-assays [interpretatie]	Bloed, urine of andere lichaamsmaterialen	V1

**Medisch werkveld: Klinische chemie en hematologie
Met inachtneming van de vigerende veldnormen (NVKC)**

CH.KCA Vast element 02	Klinische chemie algemeen	Bepaling d.m.v. LC-MSMS van: - Methylmalonzuur [technische uitvoering]	Serum of plasma	V1
CH.END Vast element 01	Klinische chemie, endocrinologie	Bepaling d.m.v. LC-MSMS van: - Cortisol [technische uitvoering]	Urine en speeksel	V1
CH.END Vast element 02		Bepaling d.m.v. LC-MSMS van: - 5-HIAA [technische uitvoering]	Urine	V1