

van **Stichting Treant Zorggroep**
Ziekenhuis Apotheek, Laboratorium

Deze bijlage is geldig van: **06-05-2026** tot **01-05-2029**

Vervangt bijlage d.d.: **24-04-2025**

Locatie(s) waar activiteiten onder accreditatie worden uitgevoerd

Hoofdkantoor

Dr. G.H. Amshoffweg 1
7909 AA
Hoogeveen
Nederland

Locatie	Afkorting
Boermarkeweg 60 7824 AA Emmen Nederland	E1

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	E1
KF.TDM.02		Massaspectrometrie	Bloed, urine of andere lichaamsmaterialen	E1
KF.TDM.03		Immuno-assays	Bloed, urine of andere lichaamsmaterialen	E1
KF.TOX.01	Toxicologie (incl. drugs of abuse)	Chromatografie waaronder HPLC, UPLC, GC met bijbehorende detectietechnieken zoals b.v. UV, fluorescentie, ionisatie	Bloed, urine of andere lichaamsmaterialen	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.

¹ Onder deze flexibele scope is een laboratorium verplicht een actuele lijst te onderhouden van de methoden die onder deze flexibele scope worden uitgevoerd.

Bijlage bij accreditieverklaring (scope van accreditatie)
Normatief document: EN ISO 15189:2022
Registratienummer: **M 339**

van **Stichting Treant Zorggroep**
Ziekenhuis Apotheek, Laboratorium

Deze bijlage is geldig van: **06-05-2026** tot **01-05-2029**

Vervangt bijlage d.d.: **24-04-2025**

Code	Vraagstelling / onderzoekstype	Methode / techniek	Materiaal / product	Locatie
KF.TOX.03	Toxicologie (incl. drugs of abuse)	Immuno-assays	Bloed, urine	E1
KF.GEN.01	Farmacogenetica	Genotypering met moleculaire biologische technieken waaronder PCR en sequencing [Interpretatie]	Bloed of andere lichaamsmaterialen	E1