

van **Stichting Deventer Ziekenhuis**  
**Klinisch Farmaceutisch en Toxicologisch Laboratorium**

Deze bijlage is geldig van: **23-09-2021** tot **01-11-2025**

Vervangt bijlage d.d.: **21-11-2018**

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

**Hoofdkantoor**

Nico Bolkesteinlaan 75  
7416 SE  
Deventer  
Nederland

Locatie	Afkorting
Nico Bolkesteinlaan 75 7416 SE Deventer Nederland	D1

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

Code	Vraagstelling / onderzoekstype	Methode / techniek	Materiaal / product	Locatie
<b>Medisch werkveld: Klinische Farmacie</b>				
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	D1
KF.TDM.02		Massaspectrometrie	Bloed, urine of andere lichaamsmaterialen	D1
KF.TDM.03		Immuno-assays [interpretatie]	Bloed, urine of andere lichaamsmaterialen	D1
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	D1

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> 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 15189:2012  
Registratienummer: **M 272**

van **Stichting Deventer Ziekenhuis**  
**Klinisch Farmaceutisch en Toxicologisch Laboratorium**

Deze bijlage is geldig van: **23-09-2021** tot **01-11-2025**

Vervangt bijlage d.d.: **21-11-2018**

<b>Code</b>	<b>Vraagstelling / onderzoekstype</b>	<b>Methode / techniek</b>	<b>Materiaal / product</b>	<b>Locatie</b>
KF.TOX.02	Toxicologie (incl. drugs of abuse)	Massaspectrometrie	Bloed, urine of andere lichaamsmaterialen	D1
KF.TOX.03		Immuno-assays [interpretatie]	Bloed, urine of andere lichaamsmaterialen	D1
KF.GEN.01	Farmacogenetica	Genotypering met moleculaire biologische technieken waaronder PCR en sequencing [interpretatie]	Bloed of andere lichaamsmaterialen	D1