

van **Stichting Isala Klinieken**  
**Klinisch farmaceutisch en toxicologisch laboratorium**

Deze bijlage is geldig van: **24-04-2025** tot **01-07-2029**

Vervangt bijlage d.d.: **03-01-2024**

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

#### Hoofdkantoor

Dokter van Heesweg 2  
8025 AB  
Zwolle  
Nederland

Locatie	Afkorting
Dokter van Heesweg 2 8025 AB Zwolle Nederland	H1

#### 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	H1
KF.TDM.02		Massaspectrometrie	Bloed, urine of andere lichaamsmaterialen	H1
KF.TDM.03		Immuno-assays [interpretatie]	Bloed, urine of andere lichaamsmaterialen	H1
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	H1

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.

Bijlage bij accreditieverklaring (scope van accreditatie)  
Normatief document: EN ISO 15189:2022  
Registratienummer: **M 196**

van **Stichting Isala Klinieken**  
**Klinisch farmaceutisch en toxicologisch laboratorium**

Deze bijlage is geldig van: **24-04-2025** tot **01-07-2029**

Vervangt bijlage d.d.: **03-01-2024**

<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	H1
KF.TOX.03		Immuno-assays [interpretatie]	Bloed, urine of andere lichaamsmaterialen	H1
KF.TOX.05		Inductief gekoppeld plasma massaspectrometrie	Bloed, urine of andere lichaamsmaterialen	H1