

van **Stichting Elisabeth-TweeSteden Ziekenhuis**
Klinisch Farmaceutisch Laboratorium

Deze bijlage is geldig van: **19-04-2023** tot **01-11-2025**

Vervangt bijlage d.d.: **22-07-2021**

Locatie(s) waar activiteiten onder accreditatie worden uitgevoerd

Hoofdkantoor

Dr. Deelenlaan 5
5042 AD
Tilburg
Nederland

Locatie	Afkorting
Dr. Deelenlaan 5 5042 AD Tilburg Nederland	T1

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	T1
KF.TDM.02		Massaspectrometrie	Bloed, urine	T1
KF.TDM.03		Immuno-assays	Bloed, urine	T1
KF.TDM.04		Atomaire absorptie- en emissiespectrometrie	Bloed, urine	T1

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 accreditieverklaring (scope van accreditatie)
Normatief document: EN ISO 15189:2012
Registratienummer: **M 064**

van **Stichting Elisabeth-TweeSteden Ziekenhuis**
Klinisch Farmaceutisch Laboratorium

Deze bijlage is geldig van: **19-04-2023** tot **01-11-2025**

Vervangt bijlage d.d.: **22-07-2021**

Code	Vraagstelling / onderzoekstype	Methode / techniek	Materiaal / product	Locatie
KF.TOX.01	Toxicologie (incl. drugs of abuse)	Chromatografie waaronder HPLC, UPLC, GC met bijbehorende detectietechnieken zoals b.v. UV, fluorescentie, ionisatie	Bloed, urine	T1
KF.TOX.02		Massaspectrometrie	Bloed, urine	T1
KF.TOX.03		Immuno-assays	Bloed, urine	T1
KF.TOX.05		Inductief gekoppeld plasma massaspectrometrie [interpretatie]	Bloed, urine	T1
KF.TOX.06		Spectrofotometrie	Bloed, urine	T1
KF.GEN.01		Farmacogenetica	Genotypering met moleculaire biologische technieken waaronder PCR en sequencing [interpretatie]	Bloed of andere lichaamsmaterialen