

van **Stichting Radboud universitair medisch centrum
Laboratorium Apotheek**

Deze bijlage is geldig van: **18-04-2024 tot 31-12-2025**

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

Locatie(s) waar activiteiten onder accreditatie worden uitgevoerd

Hoofdkantoor

Geert Groteplein Zuid 10
6525 GA
Nijmegen
Nederland

Locatie	Afkorting
Geert Groteplein Zuid 10 6525 GA Nijmegen Nederland	N1

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	N1
KF.TDM.02		Massaspectrometrie	Bloed, urine of andere lichaamsmaterialen	N1
KF.TDM.03		Immuno-assays [interpretatie]	Bloed, urine of andere lichaamsmaterialen	N1
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	N1

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 15189:2012
Registratienummer: M 300

van **Stichting Radboud universitair medisch centrum
Laboratorium Apotheek**

Deze bijlage is geldig van: **18-04-2024** tot **31-12-2025**

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

Code	Vraagstelling / onderzoekstype	Methode / techniek	Materiaal / product	Locatie
KF.TOX.03	Toxicologie (incl. drugs of abuse)	Immuno-assays [interpretatie]	Bloed, urine of andere lichaamsmaterialen	N1