

van **Stichting Apotheek Haagse Ziekenhuizen**  
**Laboratorium**

Deze bijlage is geldig van: **27-09-2023** tot **06-12-2025**

Vervangt bijlage d.d.: **20-10-2022**

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

**Hoofdkantoor**

Charlotte Jacobslaan 70  
2545 AB  
's-Gravenhage  
Nederland

<b>Locatie</b>	<b>Afkorting</b>
Charlotte Jacobslaan 70 2545 AB 's-Gravenhage Nederland	G1

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

<b>Code</b>	<b>Vraagstelling / onderzoekstype</b>	<b>Methode / techniek</b>	<b>Materiaal / product</b>	<b>Locatie</b>
<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	G1
KF.TDM.02		Massaspectrometrie	Bloed, urine of andere lichaamsmaterialen	G1
KF.TDM.03		Immuno-assays [interpretatie]	Bloed, urine of andere lichaamsmaterialen	G1
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	G1

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 15189:2012  
Registratienummer: **M 091**

van **Stichting Apotheek Haagse Ziekenhuizen  
Laboratorium**

Deze bijlage is geldig van: **27-09-2023** tot **06-12-2025**

Vervangt bijlage d.d.: **20-10-2022**

Code	Vraagstelling / onderzoekstype	Methode / techniek	Materiaal / product	Locatie
KF.TOX.02	Toxicologie (incl. drugs of abuse)	Massaspectrometrie	Bloed, urine of andere lichaamsmaterialen	G1
KF.TOX.03		Immuno-assays [interpretatie]	Bloed, urine of andere lichaamsmaterialen	G1
KF.GEN.01	Farmacogenetica	Genotypering met moleculaire biologische technieken waaronder PCR en sequencing [interpretatie]	Bloed of andere lichaamsmaterialen	G1

**Medisch werkveld: Klinische chemie en hematologie  
Met inachtneming van de vigerende veldnormen (NVKC)**

CH.KCA Vast element 01	Klinische chemie algemeen	Bepaling d.m.v. atomaire absorptiespectrometrie van: - Koper - Zink [technische uitvoering]	Plasma	G1
---------------------------	---------------------------	--	--------	----