

van **Stichting Apotheek Haagse Ziekenhuizen**
Laboratorium

Deze bijlage is geldig van: **20-10-2022 tot 1-12-2026**

Vervangt bijlage d.d.: **04-08-2021**

Locatie(s) waar activiteiten onder accreditatie worden uitgevoerd

Hoofdkantoor

Charlotte Jacobslaan 70
2545 AB
's-Gravenhage
Nederland

Locatie	Afkorting
Charlotte Jacobslaan 70 2545 AB 's-Gravenhage Nederland	G1

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	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

¹ Indien geen datum of versienummer is vermeld betreft de accreditatie de actuele versie van het document of schema.

² 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: **20-10-2022 tot 1-12-2026**

Vervangt bijlage d.d.: **04-08-2021**

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
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