

van **Nederlands Forensisch Instituut**
Deskundigheidsgebied Pathologie (KvK: 50384511)

Deze bijlage is geldig van: **22-04-2021** tot **01-05-2025**

Vervangt bijlage d.d.: **10-05-2017**

Locatie(s) waar activiteiten onder accreditatie worden uitgevoerd

Hoofdkantoor

Laan van Ypenburg 6
2497 GB
Den Haag
Nederland

Locatie	Afkorting
Laan van Ypenburg 6 2497 GB Den Haag Nederland	D

Flexibele scope¹

Code	Vraagstelling / onderzoekstype	Methode / techniek	Materiaal / product	Locatie
Medisch werkveld: Klinische Pathologie Met inachtneming van de vigerende veldnormen (NVVP)				
PA.PRE.01	Pre-analyse en ontvangst	Monsterverwerking: registratie, opslag	Alle lichaamsmaterialen	D
PA.HIS.01	Histologie (weefselonderzoek)	Weefselbewerkingstechnieken zoals vriezen, fixatie, ontkalking, inbedding en bewerking tot coupes	Weefselmateriaal	D
PA.HIS.02		Histochemische kleuringen	Weefselmateriaal	D
PA.HIS.03		Immuunhistochemische kleuringen	Weefselmateriaal	D

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

¹ Onder deze flexibele scope is een laboratorium verplicht een actuele lijst te onderhouden van de methoden die onder deze flexibele scope worden uitgevoerd.

Deze bijlage is goedgekeurd door het bestuur van de
Raad voor Accreditatie, namens deze,

mr. J.A.W.M. de Haas

Bijlage bij accreditieverklaring (scope van accreditatie)
Normatief document: EN ISO 15189:2012
Registratienummer: **M 299**

van **Nederlands Forensisch Instituut**
Deskundigheidsgebied Pathologie (KvK: 50384511)

Deze bijlage is geldig van: **22-04-2021** tot **01-05-2025**

Vervangt bijlage d.d.: **10-05-2017**

Code	Vraagstelling / onderzoekstype	Methode / techniek	Materiaal / product	Locatie
PA.OBD. Vast element	Obductiepathologie	Forensisch postmortaal onderzoek	(Delen van) Lichaam, weefsel en celmateriaal daaruit	D