

van **Nomaccon Asbestlaboratorium B.V.**
Laboratorium

Deze bijlage is geldig van: **20-09-2018** tot **01-08-2022**

Vervangt bijlage d.d.: **06-09-2017**

Locatie(s) waar activiteiten onder accreditatie worden uitgevoerd

Hoofdkantoor

Ursulinenhof 1
4133 DA
Vianen UT
Nederland

Nr.	Werkveld	Soort en omvang	Methoden & procedures¹
Monsterneming			
1	Lucht	Ten behoeve van het bepalen van de vezelconcentratie met behulp van Scanning Elektronenmicroscopie en röntgen-microanalyse	conform NEN 2991
2	Gesedimenteerd stof	Ten behoeve van het bepalen van het gehalte aan asbest met behulp van Scanning Elektronenmicroscopie en röntgen-microanalyse	conform NEN 2991
3	Vaste materialen	Ten behoeve van het bepalen van het gehalte aan asbest met behulp van stereo- en polarisatiemicroscopie	conform NEN 5896

¹ Indien wordt verwezen naar een scope (Sxxx), is sprake van een schema van een geaccepteerde schemabeheerder. Voor normatieve documenten geldt dat de meest actuele versie van het document wordt bedoeld. Bij schema's waarvoor gerefereerd wordt aan een geaccepteerde schemabeheerder geldt dat de versie zoals vermeld in de scope van acceptatie wordt bedoeld.

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

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

Bijlage bij accreditatieverklaring (scope van accreditatie)
Normatief document: EN ISO/IEC 17020:2012
Registratienummer: **I 296**

van **Nomaccon Asbestlaboratorium B.V.**
Laboratorium

Deze bijlage is geldig van: **20-09-2018** tot **01-08-2022**

Vervangt bijlage d.d.: **06-09-2017**

Nr.	Werkveld	Soort en omvang	Methoden & procedures ¹
Eindcontrole na verwijdering van asbesthoudende materialen			
4	Binnen - en buitensituatie na risicoklasse 1- sanering Buitensituatie na risicoklasse 2 en 2A sanering en risicoklasse 2A uitzonderingen-sanering	Eindcontrole na verwijdering van asbesthoudende materialen.	PL103 conform NEN 2990
5	Binnensituatie na risicoklasse 2 sanering en 2A uitzonderingen-sanering	Eindcontrole na verwijdering van asbesthoudende materialen.	PL103 conform NEN 2990
6	Binnensituatie na risicoklasse 2A- sanering	Eindcontrole na verwijdering van asbesthoudende materialen.	PL103 conform NEN 2990 (geldt voor onderdelen aangeduid met een *) conform door NEN gepubliceerd interimregeling eindcontrole na een asbestsanering in risicoklasse 2A