

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

Deze bijlage is geldig van: **01-07-2022** tot **01-08-2026**

Vervangt bijlage d.d.: **23-06-2022**

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

**Hoofdkantoor**

Edisonweg 7d  
3404 LA  
IJsselstein  
Nederland

<b>Nr.</b>	<b>Werkveld</b>	<b>Soort en omvang</b>	<b>Methoden &amp; procedures<sup>1</sup></b>
------------	-----------------	------------------------	--

**Monsterneming**

1	Lucht	Ten behoeve van het bepalen van de vezelconcentratie met behulp van Scanning Elektronenmicroscopie en röntgen-microanalyse	NEN 2991
2	Gesedimenteerd stof	Ten behoeve van het bepalen van het gehalte aan asbest met behulp van Scanning Elektronenmicroscopie en röntgen-microanalyse	NEN 2991
3	Vaste materialen	Ten behoeve van het bepalen van het gehalte aan asbest met behulp van stereo- en polarisatiemicroscopie	NEN 5896

**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 NEN 2990:2020+C1:2020
---	--	--	--------------------------------

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

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

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

<sup>1</sup> Indien wordt verwezen naar een codering beginnende met NAW, NAP, EA of IAF dan betreft het een schema opgenomen in de [RvA-BR010 lijst](#).

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

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

Deze bijlage is geldig van: **01-07-2022** tot **01-08-2026**

Vervangt bijlage d.d.: **23-06-2022**

<b>Nr.</b>	<b>Werkveld</b>	<b>Soort en omvang</b>	<b>Methoden &amp; procedures<sup>1</sup></b>
5	Binnensituatie na risicoklasse 2 sanering en 2A uitzonderingen-sanering	Eindcontrole na verwijdering van asbesthoudende materialen	PL103 NEN 2990:2020+C1:2020
6	Binnensituatie na risicoklasse 2A- sanering	Eindcontrole na verwijdering van asbesthoudende materialen	PL103 NEN 2990:2020+C1:2020 (geldt voor onderdelen aangeduid met een *)