

van **Déetect Milieu Services B.V.**

Deze bijlage is geldig van: **21-03-2024** tot **01-08-2028**

Vervangt bijlage d.d.: **01-07-2022**

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

**Hoofdkantoor**

Blauw-roodlaan 154  
2718 SK  
Zoetermeer  
Nederland

Locatie	Afkorting
Blauw-roodlaan 154 2718 SK Zoetermeer Nederland	Zoe

Nr.	Materiaal of product	Verrichting / Onderzoeksmethode <sup>1</sup>	Intern referentienummer	Locatie
<b>Monsterneming</b>				
a.	Lucht (monsterneming)	T.b.v. het bepalen van de vezelconcentratie met behulp van SEM/RMA	NEN 2990:2020+C1:2020 NEN 2991:2005 Kwaliteitshandboek Hfst.10	Zoe
<b>Asbestanalyses</b>				
1.	Lucht (asbest analyse)	Het bepalen van de vezelconcentratie m.b.v. fase contrast microscopie, inclusief monsterneming	NEN 2990:2020+C1:2020	Zoe

<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](#).  
Indien geen datum of versienummer is vermeld betreft de accreditatie de actuele versie van het document of schema.

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/IEC 17025:2017  
Registratienummer: **L 548**

van **Déetect Milieu Services B.V.**

Deze bijlage is geldig van: **21-03-2024** tot **01-08-2028**

Vervangt bijlage d.d.: **01-07-2022**

<b>Nr.</b>	<b>Materiaal of product</b>	<b>Verrichting / Onderzoeksmethode <sup>1</sup></b>	<b>Intern referentienummer</b>	<b>Locatie</b>
2.	Vaste materialen of stof	Identificatie en semi-kwantitatieve bepaling van asbestsoorten m.b.v. polarisatie microscopie en stereomicroscopie, inclusief monsterneming	NEN 5896 Kwaliteitshandboek Hfst.9	Zoe
3.	Lucht	Bepalen van de concentratie asbest/M.M.M.F.-vezels; scanning elektronenmicroscopie en element analyse, inclusief monsterneming	ISO 14966 NEN 2990:2020+C1:2020 NEN 2991:2005 Kwaliteitshandboek Hfst.10 en 11	Zoe
4.	Vaste materialen, vloeistoffen of stof	Identificatie van asbest-M.M.M.F.; scanning elektronenmicroscopie en inclusief monsterneming	NEN 5896 Aanvullende technieken Kwaliteitshandboek Hfst.9, 10 en 11	Zoe
5.	Gesedimenteerd stof d.m.v. kleefmonsters	Identificatie en semikwantitatieve bepaling m.b.v. scanning elektronenmicroscopie met Röntgen microanalyse (SEM/RMA), inclusief monsterneming	ISO 16000-27 NEN 2991 (analyse kleefmonsters) NEN 2990:2020+C1:2020 (analyse kleefmonsters) Kwaliteitshandboek Hfst.10 en 11	Zoe