

van **FIND Inspecties & Analyses B.V.**

Deze bijlage is geldig van: **01-07-2022** tot **01-02-2023**

Vervangt bijlage d.d.: **24-02-2021**

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

**Hoofdkantoor**

Icarus 21  
8448 CJ  
Heerenveen  
Nederland

<b>Nr.</b>	<b>Materiaal of product</b>	<b>Verrichting / Onderzoeksmethode <sup>1</sup></b>	<b>Intern referentienummer</b>
<b>Bemonstering</b>			
a	Lucht	Monsterneming ten behoeve van het bepalen van de vezelconcentratie met behulp van SEM/RMA	I110 NEN 14966
b	Gesedimenteerd stof	Monsterneming ten behoeve van het bepalen van het gehalte aan asbest met behulp van SEM/RMA	I110A NEN-ISO 16000-27
<b>Asbest analyses</b>			
1	Lucht	Het bepalen van de vezelconcentratie m.b.v. fase-contrast microscopie, inclusief monsterneming.	P202 NEN 2990:2020+C1:2020
2	Vaste materialen of stof	Identificatie en semi-kwantitatieve bepaling van asbestsoorten m.b.v. polarisatie-microscopie en stereomicroscopie, inclusief monsterneming	P203 NEN 5896

<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