

van **AFRS Inspectie & Analyse B.V.**

Deze bijlage is geldig van: **01-07-2022** tot **01-10-2024**

Vervangt bijlage d.d.: **21-10-2020**

Locatie(s) waar activiteiten onder accreditatie worden uitgevoerd

Hoofdkantoor

Proostwetering 81
3543 AC
Utrecht
Nederland

Locatie	Afkorting
Proostwetering 81 3543 AC Utrecht Nederland	UT

Nr.	Werkveld	Soort en omvang	Methoden & procedures ¹	Locatie
Monsterneming				
1	Lucht	Ten behoeve van het bepalen van de vezelconcentratie met behulp van Scanning Elektronenmicroscopie en röntgen-microanalyse	W-P40-01 conform NEN 2991	UT
2	Gesedimenteerd stof	Ten behoeve van het bepalen van het gehalte aan asbest met behulp van Scanning Elektronenmicroscopie en röntgen-microanalyse	W-P60-01 conform NEN 2991	UT

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

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

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

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

van **AFRS Inspectie & Analyse B.V.**

Deze bijlage is geldig van: **01-07-2022** tot **01-10-2024**

Vervangt bijlage d.d.: **21-10-2020**

Nr.	Werkveld	Soort en omvang	Methoden & procedures ¹	Locatie
3	Vaste materialen	Ten behoeve van het bepalen van het gehalte aan asbest met behulp van stereo- en polarisatiemicroscopie	W-P40-03 conform NEN 5896	UT
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	W-P40-01 conform NEN 2990:2020+C1:2020	UT
5	Binnensituatie na risicoklasse 2 sanering en 2A uitzonderingen- sanering	Eindcontrole na verwijdering van asbesthoudende materialen	W-P40-01 conform NEN 2990:2020+C1:2020	UT
6	Binnensituatie na risicoklasse 2A- sanering	Eindcontrole na verwijdering van asbesthoudende materialen	W-P40-06 conform NEN 2990:2020+C1:2020 (geldt voor onderdelen aangeduid met een *)	UT