

Bijlage bij accreditieverklaring (scope van accreditatie)
Normatief document: EN ISO/IEC 17020:2012
Registratienummer: **I 346, type C**

van **Ansaya Inspectie & Laboratoriumdiensten B.V.**

Deze bijlage is geldig van: **21-09-2023** tot **01-11-2027**

Vervangt bijlage d.d.: **28-02-2023**

Locatie(s) waar activiteiten onder accreditatie worden uitgevoerd

Hoofdkantoor

Lange Schaft 36c
3991 AP
Houten
Nederland

Locatie	Afkorting
Lange Schaft 36 3991 AP Houten Nederland	Ho

Nr.	Werkveld	Soort en omvang	Methoden & procedures ¹	Locatie
Monsterneming				
1	Lucht	Monsterneming ten behoeve van het bepalen van de vezelconcentratie met behulp van Scanning Elektronenmicroscopie en röntgenmicroanalyse	NEN 2991	Ho
2	Gesedimenteerd stof	Monsterneming ten behoeve van het bepalen van het gehalte aan asbest met behulp van Scanning Elektronenmicroscopie en röntgenmicroanalyse	NEN 2991	Ho

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

Bijlage bij accreditieverklaring (scope van accreditatie)
Normatief document: EN ISO/IEC 17020:2012
Registratienummer: **I 346, type C**

van **Ansaya Inspectie & Laboratoriumdiensten B.V.**

Deze bijlage is geldig van: **21-09-2023** tot **01-11-2027**

Vervangt bijlage d.d.: **28-02-2023**

Nr.	Werkveld	Soort en omvang	Methoden & procedures¹	Locatie
3	Vaste materialen	Monsterneming ten behoeve van het bepalen van het gehalte aan asbest met behulp van stereo- en polarisatie-microscopen	WRV-PRO07-03 NEN 5896	Ho
Eindbeoordeling 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	Eindbeoordeling na verwijdering van asbesthoudende materialen	NEN 2990:2020+C1:2020	Ho
5	Binnensituatie na risicoklasse 2 sanering en 2A uitzonderingen-sanering	Eindbeoordeling na verwijdering van asbesthoudende materialen	NEN 2990:2020+C1:2020	Ho
6	Binnensituatie na risicoklasse 2A- sanering	Eindbeoordeling na verwijdering van asbesthoudende materialen	NEN 2990:2020+C1:2020	Ho