

Bijlage bij accreditieverklaring (scope van accreditatie)
Normatief document: EN ISO/IEC 17020:2012
Registratienummer: **I 143, type C**

van **RPS ANALYSE B.V.**

Deze bijlage is geldig van: **01-07-20223** tot **01-01-2026**

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

Locatie(s) waar activiteiten onder accreditatie worden uitgevoerd

Hoofdkantoor

Minervum 7002
4817 ZL
Breda
Nederland

Locatie	Afkorting
Minervum 7002 4817 ZL Breda Nederland	Bre
Amperestraat 35 8013 PT Zwolle Nederland	Zwo
Mobiele locatie	MoLo

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	conform NEN 2991	Bre, Zwo, MoLo
---	-------	--	------------------	----------------------

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

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

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

van **RPS ANALYSE B.V.**

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

Vervangt bijlage d.d.: **16-12-2021**

Nr.	Werkveld	Soort en omvang	Methoden & procedures¹	Locatie
2	Gesedimenteerd stof	Ten behoeve van het bepalen van het gehalte aan asbest met behulp van Scanning Elektronenmicroscopie en röntgen-microanalyse	conform NEN 2991	Bre, Zwo, MoLo
3	Vaste materialen	Ten behoeve van het bepalen van het gehalte aan asbest met behulp van stereo- en polarisatiemicroscopie	conform NEN 5896	Bre, Zwo

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.	conform NEN 2990:2020+C1:2020	Bre
5	Binnensituatie na risicoklasse 2 sanering en 2A uitzonderingen- sanering	Eindbeoordeling na verwijdering van asbesthoudende materialen.	conform NEN 2990:2020+C1:2020	Bre
6	Binnensituatie na risicoklasse 2A- sanering	Eindbeoordeling na verwijdering van asbesthoudende materialen.	conform NEN 2990:2020+C1:2020	Bre