

Bijlage bij accreditieverklaring (scope van accreditatie)
Normatief document: EN ISO/IEC 17020:2012
Registratienummer: **I 158, type C & A**

van **SGI Compliance Environmental Control B.V.**
handelend onder de naam SGI Compliance Environmental Control

Deze bijlage is geldig van: **01-07-2022** tot **01-09-2026**

Vervangt bijlage d.d.: **23-06-2022**

Locatie(s) waar activiteiten onder accreditatie worden uitgevoerd

Hoofdkantoor

Hongkongstraat 5
3047 BR
Rotterdam
Nederland

Locatie	Afkorting
Hoofdlocatie Hongkongstraat 5 3047 BR Rotterdam Nederland	Ro
Kamperweg 1 6361 GZ Nuth Nederland	Nu

Nr.	Werkveld	Soort en omvang	Methoden & procedures ¹	Locatie
Monsterneming (Type C)				
1	Lucht	Ten behoeve van het bepalen van de vezelconcentratie met behulp van Scanning Elektronenmicroscopie en röntgen-microanalyse	conform NEN 2991	Ro Nu

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

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

Indien bij een normatief document geen datum of versie aanduiding wordt gegeven betreft de accreditatie de actuele versie van het document.

¹ Indien wordt verwezen naar een codering beginnende met NAW, NAP, EA of IAF dan betreft het een schema waarvoor RvA-BR012 van toepassing is. De versie van het betreffende schema is vermeld op de lijst met schema's waarvoor de RvA accreditatie kan verlenen, zoals bedoeld in RvA-BR012.

Bijlage bij accreditieverklaring (scope van accreditatie)
 Normatief document: EN ISO/IEC 17020:2012
 Registratienummer: **I 158, type C & A**

van **SGI Compliance Environmental Control B.V.**
handelend onder de naam SGI Compliance Environmental Control

Deze bijlage is geldig van: **01-07-2022** tot **01-09-2026**

Vervangt bijlage d.d.: **23-06-2022**

Nr.	Werkveld	Soort en omvang	Methoden & procedures ¹	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	Ro Nu
3	Vaste materialen	Ten behoeve van het bepalen van het gehalte aan asbest met behulp van stereo- en polarisatiemicroscopie	conform NEN 5896	Ro Nu

Eindcontrole na verwijdering van asbesthoudende materialen (Type C)

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.	conform NEN 2990:2020+C1:2020	Ro Nu
5	Binnensituatie na risicoklasse 2 sanering en 2A uitzonderingen- sanering	Eindcontrole na verwijdering van asbesthoudende materialen.	conform NEN 2990:2020+C1:2020	Ro Nu
6	Binnensituatie na risicoklasse 2A- sanering	Eindcontrole na verwijdering van asbesthoudende materialen.	conform NEN 2990:2020+C1:2020 (geldt voor onderdelen aangeduid met een *)	Ro Nu

Bijlage bij accreditieverklaring (scope van accreditatie)
Normatief document: EN ISO/IEC 17020:2012
Registratienummer: **I 158, type C & A**

van **SIG Compliance Environmental Control B.V.**
handelend onder de naam SIG Compliance Environmental Control

Deze bijlage is geldig van: **01-07-2022** tot **01-09-2026**

Vervangt bijlage d.d.: **23-06-2022**

Nr.	Werkveld	Soort en omvang	Methoden & procedures ²	Locatie
SNF (Type A)				
7	De administratie van de huisvestingslocaties en de huisvestingslocaties van de onderneming Registratie van uitzendorganisatie bij SNA	Inspectie Her-inspectie Spoedinspectie	Norm voor huisvesting van arbeidsmigranten – SNF-regulier Harmonisatie-document SNF (NAP-0198)	Ro
8	De administratie van de onderneming in geval van SNF-inhuur register	Inspectie Her-inspectie Spoedinspectie	Norm voor huisvesting van arbeidsmigranten – SNF-inhuur register Harmonisatie-document SNF (NAP-0199)	Ro

Indien bij een normatief document geen datum of versie aanduiding wordt gegeven betreft de accreditatie de actuele versie van het document.

² Indien wordt verwezen naar een codering beginnende met NAW, NAP, EA of IAF dan betreft het een schema waarvoor RvA-BR012 van toepassing is. De versie van het betreffende schema is vermeld op de lijst met schema's waarvoor de RvA accreditatie kan verlenen, zoals bedoeld in RvA-BR012.