

Bijlage bij accreditieverklaring (scope van accreditatie)
Normatief document: EN ISO/IEC 17020:2012
Registratienummer: **I 021, type A**

van **SGS Nederland B.V.**

Deze bijlage is geldig van: **18-04-2023** tot **01-05-2026**

Vervangt bijlage d.d.: **22-02-2023**

Locatie(s) waar activiteiten onder accreditatie worden uitgevoerd

Hoofdkantoor

Malledijk 18
3208 LA
Spijkenisse
Nederland

Locatie	Afkorting
<u>Hoofdlocatie</u> Malledijk 18 3208 LA Spijkenisse Nederland	S
Petroleumhavenweg 8 1041 AC Amsterdam Nederland	A
Hanekampen 18 9411 XM Beilen Nederland	B

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 021, type A**

van **SGS Nederland B.V.**

Deze bijlage is geldig van: **18-04-2023 tot 01-05-2026**

Vervangt bijlage d.d.: **22-02-2023**

Nr.	Werkveld	Soort en omvang	Methoden & procedures ¹	Locatie
1	Granen, zaden, peulvruchten, veevoedergrondstoffen	Partij-inspecties en bemonstering	Leveringscontracten, GMP+BA4, GMP+BA1 3, incoterms, GAFTA, FOSFA, DNV, RMA, SVRP/LRBA, CNGD/HAFU, VERNOF, GZP Werkboek VFB (conform Leveringscontracten, GAFTA 124)	S + A
2	Oliehoudende zaden, plantaardige en dierlijke oliën en vetten	Partij-inspecties en bemonstering	Leveringscontracten, Incoterms, GAFTA, FOSFA, DNV, CNGD/HAFU, VERNOF, NOFOTA, GZP Werkboek VFB (conform leveringscontracten) Werkboek liquids	S + A
3	Transportmiddelen	Load compartment Inspection (LCI)	Bevrachting-voorwaarden, vervoerovereenkomst, GMP-standaarden voor wegtransport, binnenvaart, zeevaart en railvervoer Werkboek VFB (eigen methoden of conform GMP-standaarden voor wegtransport, binnenvaart, zeevaart en railvervoer) Werkboek liquids	S + A

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](#).

Bijlage bij accreditieverklaring (scope van accreditatie)

Normatief document: EN ISO/IEC 17020:2012

Registratienummer: **I 021, type A**

van **SGS Nederland B.V.**

Deze bijlage is geldig van: **18-04-2023 tot 01-05-2026**

Vervangt bijlage d.d.: **22-02-2023**

Nr.	Werkveld	Soort en omvang	Methoden & procedures ¹	Locatie
4	Opslagruimten en overslaginstallaties	Inspectie van op- en overslagmiddelen	Op- en overslag-overeenkomst, 06 GMP-standaard op- en overslag Werkboek VFB (eigen methoden of conform GMP-standaard op- en overslag) Werkboek liquids Werkboek mineralen	S + A
5	Belading en lossing van zee- en binnenvaartschepen	Inspectie van de gewichtsvaststelling door middel van uitvoering van IJkopname en Draught Survey	Leveringscontracten, incoterms, GAFTA, FOSFA, DNV, RMA, SVRP/LRBA, CNGD/HAFU, VERNOF, NOFOTA, GZP Werkboek VFB (conform Gafta 123, United Nations Draught Survey Code, overeenkomst nopens de meting van binnenvaartuigen, Geneve 15-02-1966) Werkboek liquids Werkboek mineralen	S + A
6	Vaste brandstoffen (kolen, antraciet, cokes)	Monsternamen met: - preparatie en monsterbehandeling - vochtbepaling	Procedures 'Bemonsteren algemeen' en 'Preparatie en monsterbehandeling algemeen' en de onderliggende werkvoorschriften 'Bemonsteren vaste brandstoffen', 'Preparatie en monsterbehandeling vaste brandstoffen' en 'Vochtbevestiging' gebaseerd op de normen: ISO 589, ISO 13909 en ISO 18283	S + A

van **SGS Nederland B.V.**

Deze bijlage is geldig van: **18-04-2023** tot **01-05-2026**

Vervangt bijlage d.d.: **22-02-2023**

Nr.	Werkveld	Soort en omvang	Methoden & procedures ¹	Locatie
7	Non-ferro ertsen (vloeispaat, bauxiet, magnesiet, baryte)	Monsternamen met: - preparatie en monsterbehandeling - vochtbepaling	Procedures 'Bemonsteren algemeen' en 'Preparatie en monsterbehandeling algemeen' en de onderliggende werkvoorschriften 'Bemonsteren non-ferro ertsen', 'Preparatie en monsterbehandeling ijzerertsen en non-ferro ertsen' en 'Vochtbeoordeling' gebaseerd op de normen: ISO 4296, ISO 6153, ISO 6154 en ISO 8685	S + A
8	Ijzerertsen	Monsternamen met: - preparatie en monsterbehandeling - vochtbepaling	Procedures 'Bemonsteren algemeen' en 'Preparatie en monsterbehandeling algemeen' en de onderliggende werkvoorschriften 'Bemonsteren ijzerertsen', 'Preparatie en monsterbehandeling ijzerertsen en non-ferro ertsen' en 'Vochtbeoordeling' gebaseerd op de normen: ISO 3082 en ISO 3087	S

van **SGS Nederland B.V.**

Deze bijlage is geldig van: **18-04-2023** tot **01-05-2026**

Vervangt bijlage d.d.: **22-02-2023**

Nr.	Werkveld	Soort en omvang	Methoden & procedures ¹	Locatie
9	Ferrolegeringen (ferrochroom, -silicochroom, -silicon, -silicomangaan, -mangaan, -titaan, -molybdeen, -wolfraam, -niobium, -boor, -vanadium, -silicocalcium en silicocalcium)	Monsternamen met: - preparatie en monsterbehandeling	Procedures 'Bemonsteren algemeen' en 'Preparatie en monsterbehandeling algemeen' en het onderliggende werkvoorschrift 'Bemonsteren, preparatie en monster-behandeling van ferrolegeringen' gebaseerd op de normen: ISO 3713 en ISO 4552-1 en -2	S + A
10	Teelt van: -zetmeelaardappelen, -suikerbieten	Inspectie van het voortbrengingsproces, uitgezonderd het certificaat van deelname	Procedure controle VVC (conform het certificatieschema VVC: -zetmeelaardappelen, -suikerbieten (teelt)	S
11	Teelt van zetmeelaardappelen, aardappelen voor de verwerkende industrie, suikerbieten, industriegroenten, granen, zaden en peulvruchten	Inspectie van het voortbrengingsproces uitgezonderd het certificaat van deelname	Handboek Voedsel- en Voederveiligheid Akkerbouw (VVAK) Exclusief de Duurzaamheidseisen w.o. de RED-eisen zoals opgenomen in Richtlijn 2009/28/EG	S

Bijlage bij accreditatieverklaring (scope van accreditatie)
 Normatief document: EN ISO/IEC 17020:2012
 Registratienummer: **I 021, type A**

van **SGS Nederland B.V.**

Deze bijlage is geldig van: **18-04-2023** tot **01-05-2026**

Vervangt bijlage d.d.: **22-02-2023**

Nr.	Werkveld	Soort en omvang	Methoden & procedures ¹	Locatie
Activiteitengroep Niet Destructief Onderzoek				
12	Metallische materialen en constructies	Radiografisch onderzoek	Conform normen: ASME V & ASME VIII; ASME V & ASME B31.3; ISO 17636-1 & EN 12732; ISO 17636-1 & ISO 10675-1; ISO 17636-1 & EN 14015; RTOD; Film interpretation ISO 6520-1; DNV CN7; Gasunie CSW-01 & CSW 05; On-stream radiografie; CR – on-stream ISO 20769-1 & 2	S + B
13		Magnetisch onderzoek	Conform normen: ASME V & ASME VIII; ASME V & ASME B31.3; ISO 17638 & ISO 23278; ISO 17638 & EN 14015; RTOD; DNV CN7; Gasunie CSW-01 & CSW 05	S + B
14		Penetrant onderzoek	Conform normen: ASME V & ASME VIII; ASME V & ASME B31.3; ISO 3452-1 & ISO 23277; ISO 3452-1 & EN 14015; RTOD; DNV CN7; Gasunie CSW-01 & CSW 05	S + B

van **SGS Nederland B.V.**

Deze bijlage is geldig van: **18-04-2023** tot **01-05-2026**

Vervangt bijlage d.d.: **22-02-2023**

Nr.	Werkveld	Soort en omvang	Methoden & procedures ¹	Locatie
15	Metallische materialen en constructies	Ultrasoon onderzoek	Conform normen: ASME V & ASME VIII; ISO 17640 & ISO 11666; NEN-EN-ISO 16809; DNV CN7; Gasunie CSW-01 & CSW 05; ISO 13588 & ISO 19285; ISO 20601 & NEN-ISO 4761	S + B
16		Hardheidsonderzoek	Instructie NEP IN78; Laminatie NEN-EN 10160; ISO 17577 & General	S + B
17	Fijnkorrelig staal en lassen van plaat, buizen / leidingen met wanddikte > 6mm en/of diameter > 4"	TOFD onderzoek (Time of Flight Diffraction)	Conform normen: ISO 10863 & ISO 15626; ISO 10863 & NEN 3650-2; Gasunie CSW-01 & CSW 05	S + B

Activiteitengroep Wettelijke Metrologie

18	Meetinstallaties voor de continue en dynamische meting van hoeveelheden andere vloeistoffen dan water	Herijk in België	Koninklijk Besluit van 26 september 2013 betreffende de herijk van meetinstallaties voor vloeistoffen anders dan water	S
----	---	------------------	--	---

**Metrologiewet artikel 7, Besluit meetinstrumenten en marktdeelnemers, artikel 14;
 Besluit aangewezen instanties en interne instanties Metrologiewet;
 Regeling nationaal autonoom geregelde meetinstrumenten;
 De accreditatie voor onderstaande activiteiten is geschikt voor aanwijzing**

19	Statische vloeistofhoeveelheid-meter, meetreservoir	Keuring na ingebruikname	Regeling nationaal autonoom geregelde meetinstrumenten, hoofdstuk 1, 2, 3 en 7	S
20	Vloeistofhoogtemeters, bestaande uit een meetwaarde opnemer en ten minste één aanwijsinrichting	Keuring na ingebruikname	Regeling nationaal autonoom geregelde meetinstrumenten, hoofdstuk 1, 2, 3 en 7	S

Bijlage bij accreditieverklaring (scope van accreditatie)
 Normatief document: EN ISO/IEC 17020:2012
 Registratienummer: **I 021, type A**

van **SGS Nederland B.V.**

Deze bijlage is geldig van: **18-04-2023** tot **01-05-2026**

Vervangt bijlage d.d.: **22-02-2023**

Nr.	Werkveld	Soort en omvang	Methoden & procedures ¹	Locatie
<p>Warenwetbesluit machines – warenwetregeling machines Keuring van machines in de gebruiksfase <i>De accreditatie voor onderstaande activiteiten is geschikt voor aanwijzing</i> <i>Onderstaande activiteiten worden uitgevoerd conform het Keuringsschema voor het periodiek keuren van</i> <i>hijskranen TCVT W03-01 (NAP-0222)</i></p>				
<p>Mobiele kraan:</p> <p>hijskranen voor haakbedrijf op rupsen of banden alsmede een torenvormige hijskranen voor haakbedrijf op rupsen of banden met een bedrijfslastmoment van tenminste 10 tonmeter, met uitzondering van:</p> <p>a. op een voertuig bevestigde laadkranen die uitsluitend bestemd zijn of worden gebruikt voor het laden en lossen van de laadbak van het voertuig;</p> <p>b. grondverzetmachines die ontgravingen maken en daarop aansluitend leidingwerk in die ontgravingen leggen of ten behoeve van het uitvoeren van grondverzet-werkzaamheden ondersteuningsschotten plaatsen</p>	<p>Keuring na eerste ingebruikneming (periodieke keuring)</p>	<p>Artikel 6d, 6e, 6ea, 6f Warenwetbesluit machines, Artikel 2 Warenwetregeling machines</p>	<p>S</p>	