

Bijlage bij accreditieverklaring (scope van accreditatie)  
Normatief document: EN ISO/IEC 17025:2017  
Registratienummer: **L 104**

van **Nederlandse Voedsel- en Warenautoriteit (NVWA)**

Deze bijlage is geldig van: **12-02-2025** tot **01-06-2026**

Vervangt bijlage d.d.: **15-01-2025**

**Locatie(s) waar activiteiten onder accreditatie worden uitgevoerd**

**Hoofdkantoor**

Catharijnesingel 59  
3511 GG  
Utrecht  
Nederland

| <b>Locatie</b>  | <b>Afkorting</b> |
|---|------------------|
| Paterswoldseweg 1<br>9726 BA<br>Groningen<br>Nederland          | G                |
| Westelijke parallelweg 4<br>3331 EW<br>Zwijndrecht<br>Nederland | Z                |

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

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

van **Nederlandse Voedsel- en Warenautoriteit (NVWA)**

Deze bijlage is geldig van: **12-02-2025 tot 01-06-2026**

Vervangt bijlage d.d.: **15-01-2025**

| Nr.  | Materiaal of product  | Verrichting / Onderzoeksmethode <sup>1</sup>  | Intern referentienummer                                       | Locatie |
|--|---|---|---|---------|
| <b>Flexibele scope - Chemische Verrichtingen<sup>2</sup></b> |   |   |   |         |
| 1  | Consumentenproducten zoals hieronder vermeld:                 | Monstervoorbewerking; destructie, extractie, migratie   | Register Accreditatie PVCMO-lab                               | G       |
| 2  | - Biociden<br>- Producten t.a.v. REACH/CLP verordening        | Het bepalen van het gehalte aan organische componenten; gaschromatografie (GC, GC-MS)                     | Register Accreditatie PVCMO-lab                               | G       |
| 3  | - Speelgoed<br>- FCM (Food Contact Materialen)<br>- Cosmetica | Het bepalen van het gehalte aan organische componenten; vloeistofchromatografie (LC-DAD, LC-MS, LC-MS-MS) | Register Accreditatie PVCMO-lab                               | G       |
| 4  | - Tatoeage-inkt<br>- Non-food producten; warenwet             | Het bepalen van het gehalte aan elementen; inductief gekoppeld plasma – massaspectrometrie (ICP-MS)       | Register Accreditatie PVCMO-lab                               | G       |
| <b>Elektrotechnische Verrichtingen</b>                       |   |   |   |         |
| 5  | Huishoudelijke en soortgelijke elektrische toestellen         | Het bepalen van de aardweerstand (aardweerstandsbeproeving)   | PRV01-ZW302<br>EN 60335 serie<br>EN 60598 serie<br>EN 62368-1 | Z       |
| 6  | Verlichtingsarmaturen   | Het bepalen van de sterkte van het isolatiesysteem (hoogspanningsbeproeving)                              | PRV01-ZW303<br>eigen methode                                  | Z       |
| 7  | Apparatuur voor informatietechniek                            | Het bepalen van de kruip- en luchtwegen   | PRV01-ZW306<br>EN 60335 serie<br>EN 60598 serie<br>EN 62638-1 | Z       |
| 8  | Edison schroef lamphouder en/of Edison schroef lampvoet       | Het bepalen van de aanraakbaarheid van gevaarlijke onder spanning staande delen                           | PRV01-ZW305<br>EN 60598-1, par. 8.2.1<br>EN 60238, par. 10.1  | Z       |
| 9  | Elektrotechnische producten                                   | Glow-wire beproeving  | PRV01-ZW308<br>EN 60695-2-11                                  | Z       |

<sup>1</sup> 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.

<sup>2</sup> Het laboratorium is verplicht om een actuele lijst met verrichtingen te onderhouden welke onder deze flexibele scope uitgevoerd worden. Deze lijst kan bij het laboratorium opgevraagd worden.

van **Nederlandse Voedsel- en Warenautoriteit (NVWA)**

Deze bijlage is geldig van: **12-02-2025** tot **01-06-2026**

Vervangt bijlage d.d.: **15-01-2025**

| Nr. | Materiaal of product                  | Verrichting / Onderzoeksmethode <sup>1</sup>                       | Intern referentienummer  | Locatie |
|-----|---------------------------------------|--|--|---------|
| 10  | Contactdozen                          | Contactdrukbeproeving van contactbussen                            | PRV01-ZW310<br>NEN 1020 Hoofdstuk 14 icm<br>NEN-IEC 60884-1, par. 14.5   | Z       |
| 11  | Toestel met geïntegreerde contactstop | Bepalen van het koppel dat wordt uitgevoerd op een wandcontactdoos | PRV01-ZW311<br>NEN 1020 Hoofdstuk 14 icm<br>NEN-IEC 60884-1, par. 14.23.2 en<br>NEN-IEC 60884-2-5, par. 14.23, EN<br>60335-1 par. 22.3 | Z       |

#### Fysisch Mechanische Verrichtingen

|    |  |  |  |                                      |
|----|--|--|--|--------------------------------------|
| 12 | Speelgoed  | Leeftijdbeoordeling van de kinderen waarvoor het speelgoed geschikt is op basis van de functies en kenmerken ervan | CEN-ISO/TR 8124-8<br>age determination guidelines              | Z                                    |
| 13 |  | Het bepalen of kleine onderdelen passen in de cilinder voor kleine onderdelen                                      | PRV01-ZW101<br>EN 71-1 par. 8.2                                | Z                                    |
| 14 |  | Het bepalen van de mechanische sterkte, trekproef en drukproef op de trek/drukbank                                 | PRV01-ZW110<br>EN 71-1 par. 8.4 en 8.8                         | Z                                    |
| 15 |  | Het bepalen van de mechanische sterkte; valproef op een valplaat   | PRV01-ZW101<br>EN 71-1 par. 8.5                                | Z                                    |
| 16 |  | Het bepalen van de mechanische sterkte; stootproef met gewicht   | PRV01-ZW101<br>EN 71-1 par. 8.7                                | Z                                    |
| 17 |  | Uitvoeren inweekproef  | PRV01-ZW109<br>EN 71-1 par. 8.9                                | Z                                    |
| 18 |  | Het bepalen van de geometrische vorm en afmetingen van babyspeelgoed; testmallen                                   | PRV01-ZW101<br>EN 71-1 par. 8.16                               | Z                                    |
| 19 |  | Traphekjes   | Het bepalen van de soort van de gebruikte verbindingsschroeven | PRV01-ZW112<br>EN 1930 par. 6.11.1.2 |
| 20 | Het bepalen van de afneembaarheid van kleine onderdelen/trektest |  | PRV01-ZW112<br>EN 1930 par. 6.8.2.2                            | Z                                    |
| 21 | Het bepalen van de hoogte onder verticale statische belasting    |  | PRV01-ZW112<br>EN 1930 par. 6.2.2                              | Z                                    |

van **Nederlandse Voedsel- en Warenautoriteit (NVWA)**

Deze bijlage is geldig van: **12-02-2025** tot **01-06-2026**

Vervangt bijlage d.d.: **15-01-2025**

| Nr. | Materiaal of product                  | Verrichting / Onderzoeksmethode <sup>1</sup>  | Intern referentienummer  | Locatie |
|-----|---------------------------------------|---|--|---------|
| 22  | Traphekjes                            | Het bepalen van de aanwezigheid van footholds (plaats waar een kindervoetje op kan klimmen/staan) | PRV01-ZW112<br>EN 1930 par 6.2.2   | Z       |
| 23  |                                       | Het bepalen van de ruimte tussen aangrenzende spijlen tussen muur en traphekje                    | PRV01-ZW112<br>EN 1930 par. 6.3.2  | Z       |
| 24  |                                       | Het bepalen van gevaarlijke afmetingen van gaten, openingen en spleten                            | PRV01-ZW112<br>EN 1930 par. 6.5.1.2                                      | Z       |
| 25  |                                       | Het bepalen van uitstekende delen   | PRV01-ZW112<br>EN 1930 par. 6.7.2  | Z       |
| 26  |                                       | Het bepalen op de waarborg van het sluitmechanisme  | PRV01-ZW112<br>EN 1930 par. 6.4.1.1                                      | Z       |
| 27  | Kinderboxen                           | Bepaling van de hoogte van de zijden  | PRV01-ZW113<br>EN 12227 par. 8.1.2.2.9                                   | Z       |
| 28  |                                       | Het bepalen van de aanwezigheid van footholds (plaats waar een kindervoetje op kan klimmen/staan) | PRV01-ZW113<br>EN 12227 par. 8.1.2.2.10                                  | Z       |
| 29  |                                       | Uitvoeren van de verticale statische belasting  | PRV01-ZW113<br>EN 12227 par. 8.9.7.2                                     | Z       |
| 30  |                                       | Het bepalen van beklemming van hoofd, hals en lichaam   | PRV01-ZW113<br>EN 12227 par. 8.1.3.2                                     | Z       |
| 31  |                                       | Het bepalen van uitstekende delen, spleten en openingen   | PRV01-ZW113<br>EN 12227-par. 8.5.3.2                                     | Z       |
| 32  |                                       | Het uitvoeren van de bodem impact test  | PRV01-ZW113<br>EN 12227 par. 8.9.5.2                                     | Z       |
| 33  |                                       | Het bepalen van de buigsterkte van de spijlen   | PRV01-ZW113<br>EN 12227-par. 8.9.6.2.1                                   | Z       |
| 34  | Vierkante en rechthoekige kinderboxen | Het bepalen van de stabiliteit  | PRV01-ZW113<br>EN 12227 par. 8.10.2 voor vierkante en rechthoekige boxen | Z       |

van **Nederlandse Voedsel- en Warenautoriteit (NVWA)**

Deze bijlage is geldig van: **12-02-2025** tot **01-06-2026**

Vervangt bijlage d.d.: **15-01-2025**

| Nr. | Materiaal of product | Verrichting / Onderzoeksmethode <sup>1</sup>  | Intern referentienummer  | Locatie |
|-----|----------------------|---|--|---------|
| 35  | Ladders en trappen   | Bepaling van de lengte van trede of sport   | PRV01-ZW281<br>artikel 1, lid 2 "Warenwetregeling draagbaar klimmaterieel"                               | Z       |
| 36  |                      | Bepaling minimale uitwendige breedte voor vrijstaand materieel  | PRV01-ZW281<br>artikel 5, lid 3 en lid 4 "Warenwetregeling draagbaar klimmaterieel"                      | Z       |
| 37  |                      | Bepaling van de weerstand van het vrijstaand materieel tegen statische belastingen                    | PRV01-ZW281<br>artikel 1, bijlage nr.2 "Warenwetregeling methoden van onderzoek draagbaar klimmaterieel" | Z       |
| 38  |                      | Bepaling van de weerstand van de stijlen of bomen tegen doorbuiging bij statische belasting van 3500N | PRV01-ZW281<br>artikel 1, bijlage nr.3 "Warenwetregeling methoden van onderzoek draagbaar klimmaterieel" | Z       |
| 39  |                      | Bepaling afschuifsterkte van trede c.q. sportbevestiging  | PRV01-ZW281<br>artikel 1, bijlage nr.5 "Warenwetregeling methoden van onderzoek draagbaar klimmaterieel" | Z       |
| 40  |                      | Bepaling doorbuiging onder asymmetrische belastingen  | PRV01-ZW281<br>artikel 1, bijlage nr.9 "Warenwetregeling methoden van onderzoek draagbaar klimmaterieel" | Z       |