

van **Calmepro B.V.**

Deze bijlage is geldig van: **19-10-2023 tot 01-09-2024** Vervangt bijlage d.d.: **13-01-2021**  
**Verlengd tot 01-03-2025; vrijwillig geschorst per 10-04-2024**

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

**Hoofdkantoor**

Roggeweg 18  
6534 AJ  
Nijmegen  
Nederland

Locatie	Afkorting
Roggeweg 18 6534 AJ Nijmegen Nederland	NIJ
Op locatie bij de klant	KL

HCS code	Meetgrootheid, Instrument, Maat	Meetbereik	CMC <sup>1</sup>	Opmerkingen	Locatie
DM 0 0	GEOMETRISCHE GROOTHEDEN				
DM 1 0	Eindmaten				NIJ
	Eindmaten hardmetaal	≤ 105 mm	0,05 μm + 0,7·10 <sup>-6</sup> /	M.b.v. Comparator	
	Eindmaten keramiek	≤ 105 mm	0,06 μm + 0,8·10 <sup>-6</sup> /	M.b.v. Comparator	
	Eindmaten staal	≤ 105 mm	0,06 μm + 0,9·10 <sup>-6</sup> /	M.b.v. Comparator	
	Eindmaten hardmetaal, keramiek en staal	≤ 105 mm	0,06 μm	Lengte variatie	

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

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

<sup>1</sup> Calibration and Measurement Capability (CMC): Aangevoerde meetonzekerheid, met dekkingswaarschijnlijkheid van 95%, in een gegeven meetpunt of meetgebied. De meetonzekerheid, *U*, wordt berekend overeenkomstig EA-4/02 "Evaluation of the Uncertainty of Measurement in Calibration".

Bijlage bij accreditieverklaring (scope van accreditatie)

Normatief document: EN ISO/IEC 17025:2017

Registratienummer: **K 165**

van **Calmepro B.V.**

Deze bijlage is geldig van: **19-10-2023** tot **01-09-2024**

Vervangt bijlage d.d.: **13-01-2021**

**Verlengd tot 01-03-2025; vrijwillig geschorst per 10-04-2024**

HCS code	Meetgrootheid, Instrument, Maat	Meetbereik	CMC <sup>1</sup>	Opmerkingen	Locatie
DM 3 0	Lengtemeetinstrument				NIJ KL
	Handmeetmiddelen voor buitenmaten - buitenschroefmaat - schuifmaat	0 – 100 mm 0 – 200 mm	0,5 µm + 0,7·R + 20·10 <sup>-6</sup> / 6,6 µm + 0,5·R + 5·10 <sup>-6</sup> /	R = resolutie van het instrument	