

van **Calmepro B.V.**

Deze bijlage is geldig van: **13-01-2021** tot **01-09-2023**

Vervangt bijlage d.d.: **25-11-2020**

Verlengd tot 01-12-2023

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 ¹	Opmerkingen	Locatie
DM 0 0	GEOMETRISCHE GROOTHEDEN				
DM 1 0	Eindmaten				NIJ
	Eindmaten hardmetaal	≤ 105 mm	0,05 μm + 0,7·10 ⁻⁶ /	M.b.v. Comparator	
	Eindmaten keramiek	≤ 105 mm	0,06 μm + 0,8·10 ⁻⁶ /	M.b.v. Comparator	
	Eindmaten staal	≤ 105 mm	0,06 μm + 0,9·10 ⁻⁶ /	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

¹ 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: **13-01-2021** tot **01-09-2023**

Vervangt bijlage d.d.: **25-11-2020**

Verlengd tot 01-12-2023

HCS code	Meetgrootte, Instrument, Maat	Meetbereik	CMC ¹	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 ⁻⁶ / 6,6 µm + 0,5·R + 5·10 ⁻⁶ /	R = resolutie van het instrument	