

van **Universitair Medisch Centrum Groningen (UMCG)**
Medische Technologie team laboratorium en sterilisatie apparatuur

Deze bijlage is geldig van: **17-08-2023** tot **01-08-2027**

Vervangt bijlage d.d.: **11-01-2023**

Locatie(s) waar activiteiten onder accreditatie worden uitgevoerd

Hoofdkantoor

Hanzeplein 1
9713 GZ
Groningen
Nederland

Locatie	Afkorting
Hanzeplein 1, laboratorium MLS 9713 GZ Groningen Nederland	GRNL
On site (binnen het UMCG)	GRNO

HCS code	Meetgrootheid, Instrument, Maat	Meetbereik	CMC ¹	Opmerkingen	Locatie
TE 4 1	Thermometers met uitleesunit	-90 °C tot -40 °C -40 °C tot 150 °C	0,30 °C 0,20 °C	In een klimaatkast of diepvriezer i.c.m. een aluminium stabilisatie blok.	GRNL, GRNO
	Thermometer met uitleesunit	-90 °C tot 150 °C	0,20 °C	Met een dry block kalibrator voor meetsystemen met losse sensoren	GRNL, GRNO
TE 12 0	Temperatuurgeregelde klimaatkamer	-90 °C tot 70 °C	0,50 °C	Multi-punts	GRNO
TE 13 0	Andere afgesloten temperatuurbronnen	30 °C tot 95 °C	0,30 °C	- (q) PCR Cyclers - Thermocyclers	GRNL, GRNO

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): Aangetoonde meetonzekerheid, met dekingswaarschijnlijkheid 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".