

van **Gilson International B.V.**

Deze bijlage is geldig van: **16-04-2025** tot **01-06-2027**

Vervangt bijlage d.d.: **03-04-2024**

Locatie(s) waar activiteiten onder accreditatie worden uitgevoerd

Hoofdkantoor

Laan van 's-Gravenmade 80
2495 AJ
's-Gravenhage
Nederland

| Locatie | Afkorting |
|--|-----------|
| Laan van 's-Gravenmade 80 2495 AJ 's-Gravenhage Nederland | GR |
| Op locatie bij klant | O |

| HCS code | Meetgrootheid, Instrument, Maat | Meetbereik | CMC ¹ | Opmerkingen | Locatie |
|----------|---------------------------------|------------------|------------------|-------------|---------|
| VL 1 3 | Inhoudsmaten - Pipetten | | | | GR, O |
| | | (0,1 – 20) µl | 0,034 µl | | |
| | | (20 – 100) µl | 0,045 µl | | |
| | | (100 – 600) µl | 0,14% V | | |
| | | (600 – 10000) µl | 0,13% V | | |
| | | (10 – 200) ml | 0,12% V | | |

Opmerkingen:

De temperatuur van de omgeving waarbij de kalibraties in het laboratorium worden verricht bedraagt nominaal 20 °C.
De activiteiten worden zowel in het **eigen laboratorium** als **op locatie** uitgevoerd.

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".