

van **Kenter B.V.**  
**IJklab**

Deze bijlage is geldig van: **22-11-2023** tot **01-11-2025**

Vervangt bijlage d.d.: **14-12-2022**

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

**Hoofdkantoor**

Dijkgraaf 4  
6921 RL  
Duiven  
Nederland

Locatie	Afkorting
Dijkgraaf 19/19A 6921 RL Duiven Nederland	IJK

HCS code	Meetgrootheid, Meetgebied	Frequentie	CMC <sup>1</sup>	Opmerkingen	Locatie
FG 00	GAS STROMING				
FG 10	Gas debiet	0,5 m <sup>3</sup> /h – 2800 m <sup>3</sup> /h	0,20 % – 0,40 %	NEN-EN 12261 NEN-EN 12480	IJK

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 dekkingwaarschijnlijkheid 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".