

van **Acin Instrumenten B.V.**
Kalibratie

Deze bijlage is geldig van: **16-11-2023** tot **01-12-2024**

Vervangt bijlage d.d.: **n.v.t.**

Locatie(s) waar activiteiten onder accreditatie worden uitgevoerd

Hoofdkantoor

Handelskade 76
2288 BG
Rijswijk
Nederland

Locatie	Afkorting
Handelskade 76 2288 BG Rijswijk Nederland	RWK

HCS code	Meetgrootheid, Instrument, Maat	Meetbereik	CMC¹	Opmerkingen	Locatie
PV 0 0	Pressure and vacuum				
PV 1 2	Gauge pressure	0 Pa – 5890 Pa	0,25 Pa – 0,6 Pa		RWK
FG 1 0	Flow of gas				
FG 1 1	Gas Flow rate	10 m ³ /h – 1400 m ³ /h	0,04·Q m ³ /h, met een minimum van 3 m ³ /h	Q = aangeboden luchthoeveelheid, toevoer en afvoer	RWK

¹ Calibration and Measurement Capability (CMC): Aangevoerde 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".

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

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