

Ackrediteringens omfattning

Kalibreringslaboratorier enligt SS-EN ISO/IEC 17025:2018

FAB Detect AB

Värmdö

Ackrediteringsnummer

2068

A003498-001

Massarelaterade storheter

<i>Teknikområde</i>	<i>Parameter</i>	<i>Metod</i>	<i>Provtyp</i>	<i>Mätområde</i>	<i>Bästa mätförmåga (CMC) +/-</i>	<i>Mätprincip</i>	<i>Fält</i>	<i>Anmärkning</i>
Flöde	Gasflöde/Gashastighet	Intern metod; Metod Utg 10.7	Läcksökare	0,1 vol - %	0,06 vol - %		Nej	Metangas
	Gasflöde/Gashastighet	Intern metod; Metod Utg 10.7	Läcksökare	1,0 vol - %	0,14 vol - %		Nej	Metangas
	Gasflöde/Gashastighet	Intern metod; Metod Utg 10.7	Läcksökare	1000 ppm	90 ppm		Nej	Metangas

Bästa mätförmågan, CMC, är den lägsta mätosäkerhet kalibreringslaboratoriet kan leverera, uttryckt som utvidgad mätosäkerhet. Detta motsvarar en täckningssannolikhet (konfidensnivå) av ungefär 95%.

Förändrade omfattningsrader är markerade med fetstil.