

## Classes de précision pour gaz spéciaux

Classe		Pourcentage d'additifs	Tolérance de production	Incertitude de mesure relative
Gaz de référence/ Matériaux de référence		Répertoire SRMS N° d'accréditation: SRMS 0004	N. d.	Répertoire SRMS N° d'accréditation: SRMS 0004
Classe de gaz de contrôle 1/1A		Répertoire SCS N° d'accréditation: SCS 0023 et/ou des additifs réactifs	N. d.	Répertoire SCS N° d'accréditation: SCS 0023
Classe de gaz de contrôle 2	Analysé	10 ppm mol – 20 ppm mol	± 20 % rel.	± 20 % rel.
	Analysé	20,1 ppm mol – 500 ppm mol	± 5 % rel.	± 5 % rel.
	Analysé	500,1 ppm mol – 5 % mol	± 5 % rel.	± 2 % rel.
	Analysé	5,001 ppm mol – 100 % mol	± 2 % rel.	± 1 % rel.
Classe de gaz de contrôle 3	Analyse de lot	10 ppm mol – 1000 ppm mol	± 20 % rel.	N. d.
	Analyse de lot	1000,1 ppm mol – 5 % mol	± 10 % rel.	N. d.
	Analyse de lot	5,001 % mol – 100 % mol	± 5 % rel.	N. d.