## Mercaptan 0,25 - 6 ppm

Bestell-Nr. 64 06 360

Standardmessbereich:	0,25 bis 6 ppm (20 °C, 50 % r. F.)
Typische Messzeit:	ca. 70 bis 480 s
rel. Standardabweichung:	± 15 %
Zulässige Umgebungsbedingungen	
Temperatur:	0 bis 40 °C
Feuchte:	1 bis 30 mg/L
	(entspr. 2 bis 60 % r. F. bei 40 °C)
Druckbereich:	700 bis 1100 hPa
Querempfindlichkeit	
Bei 1 ppm Mercaptan kein Einfluss auf die Anzeige bei:	
	≤ 10 ppm Schwefelwasserstoff

## Methanol 20 - 500 ppm

Bestell-Nr. 64 06 380

ca. 200 bis 600 s
ca. 200 bis 000 s
± 19 %
15 bis 30 °C
5 bis 25 mg/L
(entspr. 16 bis 82 % r. F. bei 30 °C)
700 bis 1100 hPa
ca. 350 ppm
ca. 380 ppm
ca. 75 ppm