# Kohlenstoffmonoxid 0,3%/b

Bestell-Nr. CH 29 901

### Allgemeine Daten

Standardmessbereich: 0,3 bis 7 Vol.-%

Hubzahl n:

ca. 30 s Dauer der Messung: Standardabweichung: ± 10 bis 15 %

Farbumschlag: weiß → braungrün

## Zulässige Umgebungsbedingungen

0 bis 50 °C Temperatur:

Feuchte: max. 50 mg H<sub>2</sub>O / L

## Reaktionsprinzip

### Querempfindlichkeit

Keinen Einfluss auf die Anzeige von 0,3 Vol.-% CO haben jeweils: 10000 ppm n-Oktan,

300 ppm Benzol,

500 ppm Schwefelwasserstoff,

500 ppm Schwefeldioxid,

500 ppm Stickstoffdioxid,

300 ppm Butadien,

250 ppm Chloroform,

3000 ppm Acetylen ergeben eine Anzeige von 0,3 Vol.-%.



