Kohlenstoffdioxid 0,1%/a

Bestell-Nr. CH 23 501

Allgemeine Daten

Standardmessbereich: 0,5 bis 6 Vol.-% / 0,1 bis 1,2 Vol.-%

Hubzahl n: / 5

Dauer der Messung: ca. 30 s / ca. 2,5 min

Standardabweichung: ± 5 bis 10 % Farbumschlag: weiß → violett

Zulässige Umgebungsbedingungen

Temperatur: Feuchte: max. 30 mg H₂O / L

Reaktionsprinzip

CO₂ + Amin → violettes Reaktionsprodukt

Querempfindlichkeit

Schwefelwasserstoff und Schwefeldioxid geben im Bereich ihrer AGW-Werte keine Anzeige.

