

Formaldehyd Messgerät Art. 75878205

Formaldehydhaltige Materialien sind die am häufigsten vorkommenden Giftstoffe im täglichen Leben. Formaldehyd kann bei unsachgemäßer Anwendung Allergien, Haut-, Atemwegs- oder Augenreizungen verursachen. Benötigt wird daher ein Messgerät welches die Umweltbelastung schnell und sicher feststellen kann.

Das Formaldehyd Messgerät ist für die Messung von Formaldehyd (HCHO) in Luft ausgelegt und für den Einsatz in einer Vielzahl von Anwendungen wie z.B. Möbel, Dielen, Tapeten, Farbe, Gartenbau, Innendekoration, Bau, Farbstoffe, Herstellung von Papier-, Pharma-, Medizin-, Lebensmittel-, Reinigungs-, Kunstharz-, Textil-Behandlung, Gartenbau und Kosmetica geeignet.

Die Sensor Technologie, zeichnet sich durch schnelle Reaktionszeiten aus und zeigt direkt die Formaldehyd-Konzentration in ppm oder mg/m³ an.



Features

- Großer Messbereich 0-5 ppm (optional erhältlich 0-20 ppm),
- Auflösung 0,01 ppm
- eingebaute Pumpe
- Schnelle Reaktionszeit(ca.30 Sekunden)
- Direkte Echtzeitablesung
- Manuelle und automatische Datenspeicherung 500 Messungen (benutzerdefinierte auto log Zeit, Intervall)
- High-Speed-USB
- Keine Aufwärmzeit
- Auto-Hintergrundbeleuchtung
- Selbst-Kalibrierung
- wiederaufladbare Lithium Ionen-Batterie
- Abmessungen: 80 x 36 x 150 mm

75878205-Formaldehyde-Monitor-Datenblatt