

Dräger**Matavimo vamzdelių rinkinys, 10 vnt., Tipas: FORM****Užsakymo data**

Užsakymo numeris

097202 FORM

GTIN

4026056055999

Produktų klasė

09J

Aprašymas**Modelis:**

Dräger vamzdelis skirtas anglies monoksido, amoniako, sieros vandenilio ir formaldehido koncentracijos nustatymui.

Matavimo vamzdeliai susideda iš plono stiklinio vamzdelio, kurio galai yra sulydyti ir užsandarinti. Viduje yra chemiškai aktyvus užpildo sluoksnis. Matuojant vamzdelio galai nulaužiami ir jis įdedamas į dujų nuotėkio jutiklio pompą. Suspaudžiant pompą, tiriamas oras paduodamas į vamzdelį, kuriame užpildo sluoksnis nusidažo tam tikra spalva priklausomai nuo dujų, su kuriomis reaguoja. Dujų koncentracija nustatoma integruotoje skalėje.

Pastaba:

Pagal paklausimą galima rinktis iš 300 skirtingų vamzdelių tipų. Tai leidžia greitai ir patikimai aptikti įvairias daugiau nei 500 medžiagų koncentracijas.

Dujų matavimo technika saugumo sumetimais negali būti gražinama.

Dujų rūšies nustatymo jutiklis: Formaldehididas

Matavimo laikas 1: 3 min

Standartinės matavimo ribos 1: 0,2 - 2,5 ppm

Matavimo laikas 2: 90 s

Standartinės matavimo ribos 2: 0,5 - 5 ppm

Techninis aprašymas

Dujų rūšies nustatymo jutiklis	Formaldehidas
Matavimo laikas 1	3 min
Matavimo laikas 2	90 s
Standartinės matavimo ribos 2	0,5 - 5 ppm
Standartinės matavimo ribos 1	0,2 - 2,5 ppm
Produkto rūšis	Dujų detektorius