

Dräger**Matavimo vamzdelių rinkinys, 10 vnt., Tipas: H2S****Užsakymo data**

Užsakymo numeris

097202 H2S

GTIN

4026056002627

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 suldyti 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 grąžinama.

Dujų rūšies nustatymo jutiklis: sieros vandenilis (vandenilio sulfidas)

Matavimo laikas 1: 0,5 min

Standartinės matavimo ribos 1: 100 - 2000 ppm

Techninis aprašymas

Dujų rūšies nustatymo jutiklis

sieros vandenilis (vandenilio sulfidas)

Standartinės matavimo ribos 1	100 - 2000 ppm
Matavimo laikas 1	0,5 min
Produkto rūšis	Dujų detektorius