

Dräger**Vizsgáló cső készlet, 10 darabos, Típus: H2S****Rendelési adatok**

Rendelés száma	097202 H2S
GTIN	4026056002627
Árucikk kategória	09J

Leírás**Kivitel:**

Dräger csövek szén-monoxid, ammónia, kén-hidrogén és formaldehid méréséhez. A vizsgáló csövek vékony üvegcsőből állnak, amelynek a vége meg van olvasztva. A belsejében vegyileg reaktív kitöltő anyag található. A méréshez a csövek végét le kell törni és csöveket gázérezkelő pumpába kell illeszteni. A pumpa összenyomásával a vizsgálandó levegő a csőbe jut, melynek következtében a kitöltő anyag elszíneződik, ha az a megfelelő gázzal reakcióba lép. A koncentráció leolvasása az integrált skálán történik.

Figyelem:

A gázmérés technikai eszközöket biztonságtechnikai okokból nem vesszük vissza. Külön ajánlatkérésre 300 különböző cső típust tartalmazó választék áll rendelkezésre. Ezekkel több mint 500 anyag határozható meg gyorsan és megbízhatóan sokféle különböző koncentrációban.

Szenzor gázfajta: Kén-hidrogén

Mérési idő 1: 0,5 min

Standard méréstartomány 1: 100 - 2000 ppm

Műszaki leírás

Szenzor gázfajta	Kén-hidrogén
------------------	--------------

Standard méréstartomány 1	100 - 2000 ppm
Mérési idő 1	0,5 min
Termék fajtája	Egy gázt jelző készülék