

Dräger**Sada detekčních trubiček, 10dílná, Typ: NH3****Údaje o objednávce**

| | |
|----------------|---------------|
| Artikové číslo | 097202 NH3 |
| GTIN | 2050001948076 |
| Třída artiklu | 09J |

Popis**Provedení:**

Měřicí trubičky jsou z tenké skleněné trubičky, která je na obou koncích zatavena. Uvnitř trubičky se nachází chemicky reagující plnicí vrstva. Pro provedení měření se odlomí oba konce trubičky a trubička se zasune do pumpy plynového detektoru. Stlačením pumpy se do trubičky přivede zkoumaný vzduch, dojde k reakci plnicí vrstvy s daným plynem a plnicí vrstva se zbarví. Odečet koncentrace plynu se provádí pomocí vestavěné stupnice.

Trubička Dräger pro měření oxidu uhelnatého, čpavku, amoniaku, sirovodíku a formaldehydu.

Upozornění:

Na poptávku je k dispozici přibližně 300 různých typů trubiček. Lze jimi rychle a spolehlivě zjišťovat více než 500 substancí v mnoha různých koncentracích.

Techniku pro měření plynů není z bezpečnostně technických důvodů možné vracet dodavateli.

Čidlo druhu plynu: Amoniak

Čas měření 1: 1 min

Standardní rozsah měření 1: 5 - 70 ppm

Čas měření 2: 10 s

Standardní rozsah měření 2: 50 - 600 ppm

Technický popis

| | |
|----------------------------|--------------------------------------|
| Čidlo druhu plynu | Amoniak |
| Standardní rozsah měření 1 | 5 - 70 ppm |
| Čas měření 1 | 1 min |
| Čas měření 2 | 10 s |
| Standardní rozsah měření 2 | 50 - 600 ppm |
| Druh produktu | Měřicí přístroj pro jeden druh plynu |