

Opis przedmiotu zamówienia

Czujnik stężenia ozonu z wyposażeniem

- pracujący w czasie rzeczywistym
- wyposażony w system zasysania badanego gazu
- pomiar ozonu w zakresie od 0-1000ppm
- rozdzielczość nie gorsza niż 0,01 ppm
- możliwość pomiaru w interwałach nie dłuższych niż 2 s
- limit detekcji min. 0,02 ppm
- pomiar oparty o detekcję UV przy długości fali 254 nm
- ciągły pomiar przepływu i ciśnienia gazu

Wyposażenie

- Filtr cząstek o średnicy 47 mm
- Filtr cząstek o wielkości porów max. 5-6 micronów

Gwarancja: min. 12 miesięcy