

Nr ref. CZ-272-11/22

Załącznik nr 1.3 do SWZ

Analizator TOC - szczegółowy opis przedmiotu zamówienia

Podstawowe cechy funkcjonalne i parametry techniczne:

- Przenośny aparat do pomiaru węgla organicznego w gazach
- System próżniowy: Pompa membranowa
- Zakresy pomiarowe: min. 0-10, 0-100, 0-1000 ppm
- Dokładność i powtarzalność: min. +/-1% dla zakresów pomiarowych lub +/- 0,2 ppm lub lepsza
- Czas odpowiedzi (T90): maks. 2s
- Wąż grzany: minimum 4 metry
- Sonda z filtrem spiekany
- Wbudowany katalizator do oczyszczania powietrza roboczego
- Gaz zasilający (do kalibracji): mieszanina propan z powietrzem i/lub mieszanina wodór/hel
- Zgodność z (minimum): EN14181 QAI 1; EN 15267-4:2017; EN 12619:2013; EN 61000-6-1:2007; EN 61000-6-3:2007+A1:2011; EN 61000-6-4:2007+A1:2011; EN 61010-2-081:2015; USEPA: 40 CFR Part 60 method 25A
- Wyświetlacz LCD

Wymagania dodatkowe:

- Aparatura nowa
- Walizka transportowa na aparat i gazy
- Instalacja i uruchomienie urządzenia w siedzibie Zamawiającego przez autoryzowany (tj. upoważniony ze strony producenta do wykonywania czynności serwisowych) serwis producenta
- Szkolenie w zakresie obsługi urządzenia i oprogramowania w siedzibie Zamawiającego
- Zasilanie 230V AC 50-60 Hz
- Instrukcja obsługi urządzenia i oprogramowania w języku angielskim lub polskim

Dostawa i gwarancja:

- Dostawa (ubezpieczenie, pakowanie, transport, wniesienie, montaż, rozruch i szkolenie) - w cenie
- Okres gwarancji: co najmniej 24 miesiące
- Autoryzowany serwis gwarancyjny (tj. upoważniony ze strony producenta do wykonywania czynności serwisowych) i pogwarancyjny na terenie Polski