



EZ3000sc/EZ3500sc

Analizatory serii

Analizatory online z serii EZ i EZ sc to złożone urządzenia, które wymagają regularnej konserwacji, aby działać z maksymalną wydajnością. Pozwól, aby inżynierowie serwisu Hach wykonali tę pracę za Ciebie, abyś mógł mieć pewność, że Twoja inwestycja jest chroniona a analizator dostarcza dokładnych pomiarów potrzebnych do zarządzania krytycznymi procesami oczyszczania.

Korzyści z serwisu

- Zapewnia prawidłową konserwację, aby zmaksymalizować czas pracy i wydłużyć żywotność urządzenia.
- Eliminuje ilość czasu i kłopotów związanych z wykonywaniem czynności serwisowych
- Zapewnia, że krytyczne pomiary są dokładne, niezawodne i dostępne wtedy, gdy są potrzebne.
- Eksperti Hach® mogą wykrywać i zapobiegać potencjalnym problemom, które mogą obniżyć wydajność lub spowodować awarię
- Infolinia wsparcia technicznego zapewnia szybkie i bezpośrednie rozwiązania oraz wsparcie w terenie, gdy natychmiastowa naprawa nie jest możliwa.

Średni czas konserwacji w roku: do 32 godzin
Zalecana częstotliwość konserwacji: 4x / rok

Przeprowadzane czynności konserwacyjne

Rutynowe:

- Sprawdzić pod kątem wycieków, niedrożności przewodu spustowego, niskiego poziomu roztworu lub innych nietypowych warunków.
- Sprawdzić ciśnienie i natężenie przepływu próbki, a następnie dostosuj je w razie potrzeby, aby zoptymalizować wydajność
- Rozwiązywanie alarmów i ostrzeżeń
- Sprawdzić działanie wyświetlacza, klawiatury, wyjść mA i przekaźników.
- Sprawdzić mieszadło, pompy perystaltyczne, mikropompy i zawory zaciskowe pod kątem prawidłowego działania.
- Wymiana przewodów rurowych i zaworów zwrotnych mikropomp w celu maksymalizacji czasu pracy bez przestojów
- Wyczyść i skalibruj elektrodę, aby zapewnić dokładność pomiaru (tylko EZ3500).
- Przeprowadzić pomiar walidacyjny z użyciem roztworu standardowego i w razie potrzeby ponownie skalibrować.

Zaawansowane:

- Zaawansowane rozwiązywanie problemów w celu rozwiązywania złożonych problemów
- Sporządzanie raportów z usług i certyfikatów wydajności w celu wsparcia zarządzania jakością i zgodności z przepisami.

Części wymieniane w trakcie konserwacji

Seria EZ3000sc			
Nr części	Opis	Ilość.	Częstotliwość
APPAZ0002215	Zestaw rurek (1 rok działania)	1	12 miesięcy (porcja wymieniana co 3 miesiące)
APPAF0001805/ APPAF0001802	Elektroda (chlerek/fluorek)	1	6 miesięcy
APPAA0020290	Króciec do mikropompy	1	12 miesięcy

Seria EZ3500sc			
Nr części	Opis	Ilość.	Częstotliwość
APPAI0000715	Zawór dozownika	2	12 miesięcy
APPAI0000710	Strzykawka z dozownikiem	2	12 miesięcy
APPAZ0002435	Zestaw rurek (1 rok działania)	1	12 miesięcy (porcja wymieniana co 3 miesiące)
APPAF0001805/ APPAF0001802	Elektroda (chlerek/fluorek)	1	6 miesięcy
APPAA0020290	Króciec do mikropompy	8	12 miesięcy

Te części i robocizna są objęte planem serwisowym Hach z zalecaną częstotliwością. Niektóre ilości części zależą od modelu urządzenia. Ochrona jest dostępna w przypadku napraw na miejscu.

Więcej informacji można znaleźć na stronie: www.pl.hach.com/service