

# Chemia

## - analiza klasyczna

- zawartość metali szlachetnych (metoda wagowa)
- oznaczanie i wykrywanie anionów (metody klasyczne)
- oznaczanie i wykrywanie kationów (metod klasyczne)
- gęstość produktów ciekłych
- gęstość nasypowa
- zawartość substancji redukujących nadmanganian potasu
- zawartość substancji nierozpuszczalnych w wodzie
- temperatura wrzenia
- temperatura topnienia
- temperatura krystalizacji
- zawartość wody (metoda KF)
- zawartość wody (metoda destylacyjna)
- pozostałość nielotna
- pozostałość po suszeniu
- strata masy po suszeniu
- pozostałość po prażeniu
- strata masy po prażeniu
- skręcalność właściwa produktów organicznych
- współczynnik załamania światła produktów organicznych
- lepkość dynamiczna
- pH
- alkaliczność
- kwasowość
- zawartość wolnego chloru
- analiza sitowa
- substancje zwęglające się z kwasem siarkowym
- wygląd substancji stałych i ciekłych

## - analiza instrumentalna

- zawartość głównego składnika (GC, HPLC, metody wolumetryczne)
- zanieczyszczenia i substancje pokrewne (GC, HPLC)
- molowy i procentowy współczynnik absorpcji
- transmisja
- jednorodność (TLC)
- zawartość metali oraz siarki, fosforu i krzemu (ICP-OES)
- zawartość rtęci (CV-AAS)
- zawartość metali (F-AAS)
- zawartość metali (GF-AAS)

## - analiza mikrobiologiczna

- zawartość bakterii i grzybów
- zawartość Staphylococcus aureus
- zawartość Pseudomonas aeruginosa
- zawartość Escherichia coli
- Zawartość Salmonella sp.
- zawartość drobnoustrojów z rodzaju Enterobacteriaceae
- zawartość Clostridium perfringens

**Jeżeli chcą Państwo** otrzymać ofertę cenową , uzyskać dokładniejsze informacje nt powyższych oznaczeń, lub interesuje Państwa inne niewymienione wyżej oznaczenie prosimy o kontakt.

**Jesteśmy otwarci** na potrzeby i opinie naszych Klientów. Każda uwaga dot. proponowanej oferty będzie dla nas cenną wskazówką do usprawnienia pracy i zwiększenia poziomu satysfakcji Klienta.

**Kontakt:**

Beata Wezner-Namysło  
Koordynator ds. usług laboratoryjnych  
GSM: 0 728 802 632  
[beata.wezner@poch.com.pl](mailto:beata.wezner@poch.com.pl)  
[uslugi@poch.com.pl](mailto:uslugi@poch.com.pl)