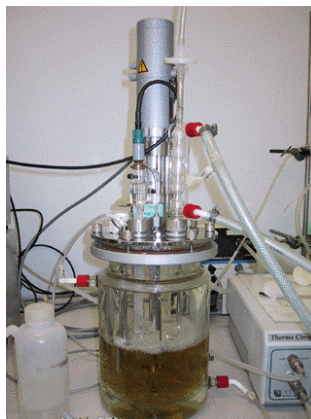


Laboratorium mogelijkheden WATECO

WATECO maakt gebruik van een uiterst modern analytisch- en applicatie-laboratorium om snel en betrouwbaar antwoord te krijgen op de gestelde vragen.

Toegepaste technieken zijn:

- Aëroob batch onderzoek.
- Aëroob continu onderzoek.
- Anaëroob Batch onderzoek.
- Anaëroob continu onderzoek.
- Toxiciteitstesten.
- GC vetzuurbepaling (azijnzuur, propionzuur, boterzuur, valeriaanzuur).
- HPLC anionen: (CO_3^{2-} , Cl^- , NO_2^- , NO_3^- , Br^- , SO_4^{2-} , PO_4^{3-}).
- HPLC kationen: Li^+ , Na^+ , NH_4^+ , K^+ , Mg^{2+} , Ca^{2+} , Sr^{2+} , Ba^{2+} .
- Diverse analyses zoals: COD (CZV), TKN, NH_3 , fosfaat, sulfide, sulfaat, sulfiet, citroenzuur, fenolen, formaldehyde, ftaalzuur, benzoaat, drogestof, as, extraheerbare vetten en oliën, etc.



Dit alles tegen sterk concurrerende prijzen, door hooggekwalificeerd personeel.

