

Envitop Oy on tuonut markkinoille uuden ja nopean testimenetelmän öljypitoisuuden määrittämiseen maa- ja vesinäytteistä

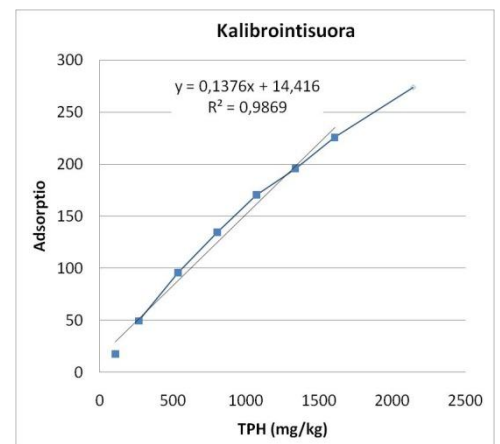
## Laitteisto:

- ✓ IR-kristallispektrometri
- ✓ TPH/TOG tulos kolmessa minuutissa
- ✓ kenttäkäyttökelpoinen (virtalähde 220V/12V)
- ✓ helppokäyttöinen
- ✓ soveltuu sekä maa- ja vesinäytteille



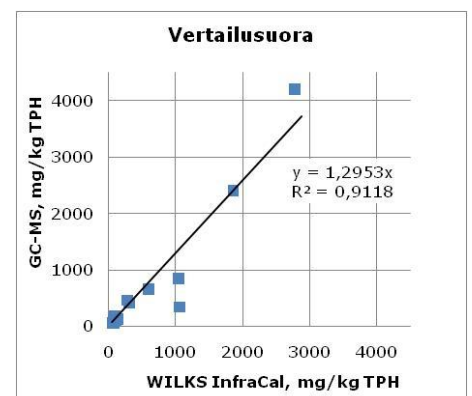
## Menetelmä:

- ✓ EPA 1664
- ✓ uuttoneste heksaani
- ✓ kokonaistestausaika <10 min
- ✓ ilmoitusraja maanäytteille 40 mg/kg
- ✓ ilmoitusraja vesinäytteille 8 mg/l
- ✓ voidaan määrittää myös rasvat erikseen
- ✓ ei erillisiä näytekittettä, kaikki salkussa



## Luotettavuus:

- ✓ monipistekalibrointi
- ✓ uutto vastaa laboratoriuuttoa
- ✓ ei humuksen virhevaikutusta
- ✓ soveltuu kaikenlaisille näytteille
- ✓ testattu suomalaisiin olosuhteisiin



Pyydä tarjousta laitteistosta tai nopeasta analyysipalvelusta:

[sandra.vanderveen@envitop.com](mailto:sandra.vanderveen@envitop.com)

p. 050 - 573 9762

PS: Palvelemme edelleen myös edullisilla ja nopeilla lyijy-, PCB-, PAH- ja raskasmetallimäärityksillä