


Document: SWE Kundinstruktion		Division/Unit: ALS Scandinavia AB, Stockholm			
Title: Jord i metanolvial - provtagningsinstruktion			ALS Reference: AKK009	Doc.id: INS-1258	
Issued by: ISLI	Approved by: ISLI	Approved date: 2023-09-25	Rev.no: 2.0	Page: 1(1)	

Provtagning av jord i metanolvial

#### Analyspaket

OJ-5a/5b BTEX

OJ-6a/&b, klorerade alifater inkl. vinylklorid

OJ-14a, flyktiga organiska ämnen

#### Beställning

ALS provtagningskit för jord i metanolvial beställs via ALS hemsida under **"beställ provkärl-vialer"**

ALS provtagningskit för VOC i jord innehåller:

- TerraCore-provtagare
- Vial (40ml) med metanol (fungerar som konserveringsmedel). OBS! Vialen har begränsad hållbarhet, kontrollera utgångsdatum före provtagning!
- Behållare för bestämning av torrsubstans

Du behöver också:

Spatel eller liknande för att överföra jord till behållaren för bestämning av torrsubstans.

Papper att torka rent med.

#### Provtagning:

1. Märk vialerna med provbeteckning. Täck inte över befintlig märkning/information.
2. Ha vredet infällt i handtaget på TerraCore-provtagaren och tryck ner den i jorden tills provkammaren är fylld (detta motsvarar ca. 5 gram jord).
3. Torka rent på utsidan av TerraCore-provtagaren från jord
4. Placera provtagarens mynning i vialen. Vrid vredet 90° och töm provtagaren genom att trycka ner vredet. Stäng vialen snabbt.
5. TerraCore-provtagaren är en engångsartikel. För att undvika kontaminering mellan prover bör den inte återanvändas.
6. Fyll behållaren för torrsubstansbestämning med jord.

Förvara proverna vid en temperatur mellan 1 och 5 °C tills de skickas till laboratoriet.

