

TOPRAK ANALİZLERİ

Toprak analizleri, zemin etüdü, remediasyon çalışmaları, kirlilik değerlendirmesi, risk denetimi, atık yönetimi, ÇED raporları, bertaraf, ekolojik ve tarım danışmanlıkları, gibi birçok alanda yönetmelikler gereğince mutlaka gerekli analizlerdir.

ALS Laboratory Group olarak tüm dünyada uzun yıllardır toprak analizleri ile müşterilerimize analitik test hizmetleri vermekteyiz.

Analizler

AOX, TOC, TIC, TC

Fiziksel ve kimyasal parametreler

- F, toplam P, Si, S toplam, SO42-
- Kızdırma kaybı

Radyometrik analizler

- Alfa, beta aktivitesi, Po 210, U 238 (fotometri)
- Sezyum 134, 137, Iyot 131
- Ac 227, K 40, Pb 210, Pa 231, Ra 223, Ra 226, Ra 228, Th 227, Th 228, Th 230, Th 234, U 235, U 238

Uçucu Organik Bileşikler

- BTEX, MTBE, TBA, klorlu hidrokarbonlar, klorobenzenler, trihalometanlar

Yarıuçucu Organik Bileşikler

- PAH (HPLC/UV-FLU veya GC/MS ile)
- PCB (GC/ECD veya GC/MS ile)
- Ağır klorobenzenler, klorofenoller, ftalatlar, krizoller, fenoller
- Diğer SVOCler

Petrol Hidrokarbonları

- Tek kutuplu ekstrakte edilebilir alifatikler (FTIR ile)
- Mineral yağ C10-C40 (GC/FID ile)
- DRO, GRO (C6-C40) (GC/FID ile)

Pestisitler

Dioksinler (PCDD/F)

Dioksin-benzeri PCBler

Polibromürlü difenil eterler (PBDE)



Right solutions....
...Right partner



ALS Laboratory Group
ANALYTICAL CHEMISTRY & TESTING SERVICES

Düşük Ölçüm Limitleri

Hızlı Servis

TAT (Raporlama Süresi): 7 – 10 iş günü

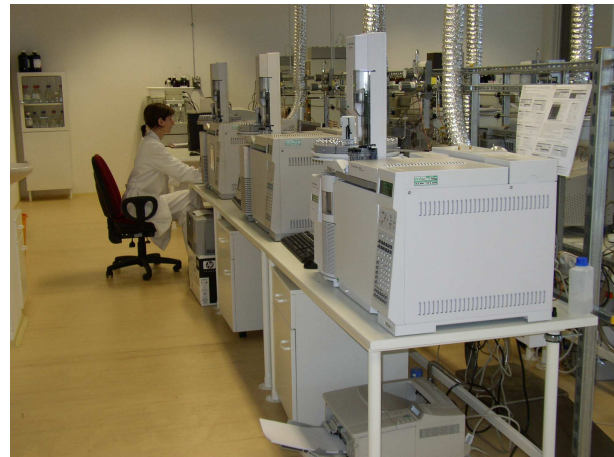
Güvenilir Sonuçlar

EN ISO/IEC 17025

Çek Akreditasyon Enstitüsü tarafından akredite
www.cia.cz

Tüm AB ülkelerinde geçerli

Tüm EA ve ILAC üyeleri tarafından tanınmakta
www.europeanaccreditation.org, www.ilac.org



Daha fazla bilgi için lütfen ilgili satış temsilcimizle
bağlantıya geçiniz.

ALS Laboratory Group

Sipahioğlu Cad Ekin Sok Salkım Apt No:11 D:8 Yeşilyurt - İstanbul / Türkiye

Tel: +90 212 663 30 05 – 06 Fax: + 90 212 574 21 90

sales.istanbul@alsglobal.com