

POPs NUMUNE ALMA KARTUŞLARININ INTERNET ÜZERİNDEN SİPARİŞ SİSTEMİ

Saha örnekleme yöntemlerinden özellikle kalıcı organik kirleticilerin örnekleme, gerek cihaz gerek personel olarak çoğunlukla zaman alıcı ve çok çaba gerektiren bir süreçtir. Örnekleme aşamasının, nihai analiz sonuçlarında önemli etkileri bulunmaktadır.

ALS, basit ve net bir numune alma planına ihtiyaç duyan müşterilerine, uygulamayı ve numune alma aşamasındaki lojistiği kolaylaştırmak ve tutarlı veri üretilmesi için yardım etmek adına, emisyon ve ortam havası numunelerinde hava kirleticilerinin analizleri alanında oldukça özgün hizmetler sağlamaktadır.

NUMUNE ALMA EKİPLERİ İLE SIKI İŞBİRLİĞİ

Numune alma ekiplerinin laboratuvar örnekleme ekipmanları siparişlerini kolaylaştırmak adına sitemizi kullanabilirsiniz:

<http://sampling.alsglobal.eu>

Kısa bir kayıt işlemi sonrasında emisyon veya ortam havasında örnekleme yapmak için gerekli tüm ekipmanların siparişini bir dizi soruyu cevaplayarak gerçekleştirebileceksiniz. Bu sorular :

- Ön temizliği yapılmış sorbentler, filtreler ve örnekleme standartları
- Emisyon numuneleri için XAD-2 veya PUF kartuşları ve ortam havası numuneleri için TO-9A kartuşları
- Kartuşların örnekleme standardı ile aşılması veya istenen metod kapsamında emisyon örnekleme için standart temini
- Örnekleme ekipmanlarının istenen zaman aralığında direkt müşteriye kargolanması

Verdiğiniz siparişlerin onayı sizlere mail yoluyla iletilmektedir.



TARAFINIZA İLETİLEN GÖNDERİ İÇERİĞİNDE:

- Gerekli numune alma ekipmanı
- Örnekleme standardı hazırlama protokolü
- XAD-2 veya PUF hazırlama protokolü
- Gönderi içeriği listesi
- Sipariş edilen ekipmanlar ile ilgili diğer tüm dokümanlar (örnekleme standardının kartuşa nasıl aşılacağını gösteren özet kılavuz, v.b.)

NAKLIYE BEDELLERİ ALS İLE YAPMIŞ OLDUĞUNUZ ANLAŞMA DOĞRULTUSUNDA YANSITILACAKTIR

ÖRNEKLEME EKİPMANLARI



Yarı Uçucu (SVOC) örnekleme kartuşu – PUF

Yarı Uçucu (SVOC) örnekleme kartuşu – XAD

Yarı Uçucu (SVOC) örnekleme kartuşu – ortam havası

Numune alma (örnekleme) ekipmanları **EN 1948, US EPA 23A, US EPA TO-9A, EN 1948-4, JIS K0311, US EPA 429 (ISO 11338)** metodlarına göre hazırlanmaktadır.

Laboratuvarımızda örnekleme standartı ile aşılana kartuşlar, 2 - 8°C sıcaklık aralığında karanlık bir ortamda saklanmalıdır. Saklama süresi kullanılan metoda göre değişiklik göstermektedir:

Metot/norm	TO-9A	EPA 23	EN 1948	EPA 429	ISO 11338	JIS K 0311
Saklama Süresi	30 gün	28 gün	2 ay	21 gün	belirtilmemiş	belirtilmemiş

Sipariş sistemimizin, kalıcı organik kirleticiler (POPs) alanındaki örnekleme işlemlerinizi daha kolaylaştıracağını umuyoruz. Lütfen sistemimiz hakkında bizlere görüşlerinizi bildirmekten çekinmeyin.

Numune alma gruplarının, laboratuvar örnekleme ekipmanlarının siparişini kolaylaştıracak sisteme aşağıdaki adresten erişebilirsiniz:

<http://sampling.alsglobal.eu>

Daha fazla bilgi için lütfen bizim ile irtibata geçin:

ALS TÜRKİYE
M.Akif Mah. Elalmış Cad. Tarık Buğra
Sok. No:15, Ümraniye İstanbul

tel: +90 216 499 02 49
email:destek@alsglobal.com
www.alsglobal.com.tr