|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| ANALİZ TALEBİNDE BULUNAN | | | |
| Başvuru Tarihi: | |  | |
| Kuruluşun Tam Adı\*\* :  (\*\* Varsa bağlı bulunduğu kurum, şirket, holding vb. ile birlikte) | |  | |
| Adres: | |  | |
| İrtibat personeli | |  | |
| Tel: | |  | |
| E-posta: | |  | |
| Vergi Dairesi |  | Vergi No: |  |

|  |  |
| --- | --- |
| GENEL GÜVENLİK BİLGİLERİ | |
| Numunenin insan sağlığına, çevreye veya cihaza zararlı etkisi | Vardır ☐  Yoktur ☐ |
| Virüs/Bakteri Özellikleri | Vardır ☐  Yoktur ☐ |
| Numunenin (varsa) özel saklama koşulları: | 4 C° altında karanlık ortam |
| Talep Edilen Yönetmelik: |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| SULARDA | | |
| NUMUNE NUMARASI | **YAPILMASI İSTENİLEN ANALİZ YÖNTEM** | |
|  | **Toplam Alfa/Beta** | ***EPA 900.0 & TS EN ISO 11704*** |
| **Trityum H-3** | ***TS EN ISO 9698*** |
|  | **Toplam Alfa/Beta** | ***EPA 900.0 & TS EN ISO 11704*** |
| **Trityum H-3** | ***TS EN ISO 9698*** |
|  | **Toplam Alfa/Beta** | ***EPA 900.0 & TS EN ISO 11704*** |
| **Trityum H-3** | ***TS EN ISO 9698*** |

|  |
| --- |
| RAPORDA YER ALMASI İSTENEN BİLGİLER |
| Numune Alma Noktası: |
| Numunenin Adı ve Tarifi : |

|  |
| --- |
| NUMUNE CİNSİ |
| Su  Deniz Suyu  Diğer\* (Belirtiniz) |
| Açıklama: |

\*Açıklama kısmında belirtiniz.

**Açıklamalar:**

**-Analizi istenilen su numuneleri için minimum 1 litre örnek gerekmektedir, numuneler içinde boşluk bulunmayacak şekilde 1 litrelik plastik pet şişeler ile yollanmalıdır.**

*-****Aksi belirtilmedikçe Toplam Alfa&Beta analizleri için EPA 900.0 yöntemi kullanılmaktadır.***

***-ISO 11704 standardı ile yapılması talep edilen toplam alfa&beta analizleri için ISO 5667-3 kapsamında numunelere 0.40-0.45 µm filtrasyon işlemi gerekmektedir.***