|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| *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:* |  |

|  |  |
| --- | --- |
| NUMUNE NUMARASI YAPILMASI İSTENİLEN ANALİZ | |
|  | **Toplam Alfa/Beta**  **Trityum H-3** |
|  | **Toplam Alfa/Beta**  **Trityum H-3** |
|  | **Toplam Alfa/Beta**  **Trityum H-3** |

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

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

\*Açıklama kısmında belirtiniz.

**Açıklamalar :**

-***ISO 5667-3 Kapsamında numuneler üzerine 0.40-0.45 µm filtrasyon işlemi gerekmektedir.***

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