**İyon Kolonu Teknik Şartnamesi**

1. Dionex marka iyon kromatografi cihazına uygun iyon kolon olmalı(AS19 IC Kolon)
2. Yüksek kapasite: kolon başına 240µeq (4x250mm) (anyon değiştirme kapasitesi)
3. 30°C için optimize edilmiş kolon seçiciliği ile ortam veya yüksek sıcaklıklarda çalışır
4. Organik solventlerle uyumlu
5. Çok çeşitli oksihalidlerin ve inorganik anyonların analizi
6. Kolon Yapısı: PEEK
7. Kolon Tipi : Analitik Kolon
8. Sertifikalar/Uygunluk: EPA Yöntemleri 300.0 ve 300.1'in Performans Gereksinimlerini Karşılar
9. Akış Hızı: 1-2 mL/dk
10. Hidrofobiklik: Düşük
11. İyon Değiştirme Grubu: Alkanol Kuaterner Amonyum İyonu
12. Maksimum Basınç: 3000 psi (207 bar)
13. Solvent Uyumluluğu: pH 0 - 14, %0 - 100 HPLC Çözücüleri
14. Parçacık Boyutu: 7.5 µm
15. Sabit Faz: IonPac AS19
16. Paketleme Malzemesi: Polimerik
17. Uzunluk: 250 mm
18. Çap: 4 mm

**İyon Viyal Teknik Şartnamesi**

1. Dionex marka iyon kromatografi cihazının Autosamplera uygun viyal olmalı
2. Vial Hacmi: 5 mL
3. Tip: Polyvials
4. 20 µL Filtre Kapak
5. Kullanım (Ekipmanla): AS-DV Otomatik Örnekleyici