

CT- 4T

## PLAZMA ERİTME CİHAZI TEKNİK ŞARTNAMESİ

1. Aynı anda 12 adet plazma torbasını eritebilmelidir.
2. Standart ebatta plazma ve soğuk tortuyu eritebilmelidir.
3. Plazmaların iyi çözünebilmesi için hafif sallama yapmalıdır.
4. Cihaz çalıştırıldığında, en geç 1 saat içerisinde suyun sıcaklığını 37 derece ısıtmalıdır.
5. Cihaz ısıtma süresi, ısıtma sıcaklığı ve eritme zamanı +/- 0.1 derece hassasiyeti ile tamamen programlanabilir olmalıdır.
6. Cihaz 25 C ile 40 C arasında ayarlanabilmelidir.
7. Cihaz ayarlanan sıcaklığa ulaşmasına kalan süreyi göstermeli ve işlem bitince sesli veya ışıklı alarm vermelidir.
8. Cihaz kolay temizlenebilen ve paslanmalara karşı dirençli PVC malzemeden üretilmiş olmalıdır.
9. Cihaz güvenlik yönünden tamamen korunmalı olmalı ve özellikle içerisinde su yokken ; cihaz çalışmamalı ve alarm vermelidir.
10. Cihazın su boşaltması amacıyla boşaltım sistemi olmalıdır.
11. Cihaz 220 V/ 50 Hz şehir elektrik akımıyla çalışabilmelidir.
12. Cihazın derecelerini ve kalan süreyi gösterir dijital kontrol paneli olmalıdır.
13. Cihazın bir ajitasyon motoru olmalı ve çözülme işlemi sırasında sürekli ajitasyon yapmalıdır.
14. Cihazın içerisine plazmalar dik ve asılarak konulmalıdır.
15. Cihazın içerisine plazmalar konulurken koruyucu torbalar içerisinde konularak asılmalıdır.(Çatlakları ve patlamaları önlemek için)
16. Cihazın sağlık bakanlığı tarafından ÜTS kaydı olmalıdır.