4040 Membran Sartnamesi.

- 1. Herco Reverse Osmosis sistemindeki housinge uygun ölçüde olmalıdır.
- 2. Herco Su sistemindeki pompa basıncına uygun yapıda olmalıdır.
- 3. Housinge uygun alt ve üst brine sızdırmazlık contaları bulunmalıdır.
- 4. Sudaki iyonları %99-99.3 arasında süzme özelliği olmalıdır.
- 5. Membrana giden suyun ısısı 3-45C arasında olmalıdır.
- 6. 500 ppm Nacl giriş suyu özelliğinde %99.2 arıtma özelliği olmalıdır.
- 7. Spiral Wound özellikle olmalıdır.
- 8. Membrana giren suyun pH'i 3 ila 10 arasında olmalıdır.
- 9. Kimyasal temizlenme özelliğine sahip olmalıdır.
- 10.ISO 9001 belgesine sahip olmalıdır.
- 11. Membran yapısı composite polyamid olmalıdır.
- 12.Ölçüleri uçtan uca 101.6 cm çapı 10.03 olmalıdır. Ağırlığı ortalama 3.6 Kg. olmalıdır. Housing giriş çapı 19.1 cm olmalıdır.
- 13. Herco'nun Türkiye Tek distribütörü tarafından uygun görüldüğü takdirde bağlanacaktır.

M. Ali Bodan

KETPALARIE THE HAS TALLED ON A SAA

Tel: (0312) 467 24 07 - 467 24 08 Faks: (0312) 467 24 13 SIOTEK MAKINE, CIHAZ VE TIBBI MALZEME LTD. ŞTİ. Atatürk Bulvarı 199 A/7 06680 Kavaklıdere - Ankara

Su Sistemleri Bakım ve Arıza Formu

HASTANE ADI: BEYPASANI	DOV- 447	SISTEM KAPASITESI: HD	40 25 D.S. TABLE	TADIU. 12 11 0.11
FILTR - CLEER (Kum Filtresi)	Giriş Basınç	살		iğeri
SOFTENER (Yumuşatıcı)	Giriş Su Sertliği	Çıkış Su Sertliği	Ref. Değeri	iğeri
TUZ TANKI VE ŞAMANDIRA				
CULLAR (Aktif Karbon Filtre)	Giriş Cl.	Own Ci	Ref. Değeri	ğeni
REVERSE OSMOSİS	Cihanum m Kadajism si ta	an stan bu yanteri	Xikama Öncesi Giriş TBS: Çıkış TDS:	Yıkama Sonrası Ref. Değeri: Giriş TDS: Çıkış TDS:
RESIRKÜLASYON POMPASI		LIMITRON		Uretim Debi:
YEDEK PARÇA	13 Q. c. Membran	4040 241.		
AÇIKLAMALAR ve TAVSİYELER	Yekerde bebrition gereskustastic.	remet	r yearlers the degressions	nesi
FIRMA TEKNISYEN	HASTANE TEKNISYENI BEYPAZAMBELET HASTANESI Herrige M. TURKOĞLU Herrige M. TÜRKOĞLU	SYENI SORUMLU DOKTOR WESI U		ONAY