

# ALS-100 Plus & ALS-20 Plus TAM OTOMATİK SEDİMENTASYON CİHAZLARI



## ALARİS ALS-100 PLUS & ALS-20 PLUS SEDİMENTASYON CİHAZLARI TEKNİK ÖZELLİKLERİ

	ALS-20 PLUS	ALS-100 PLUS
OKUMA METODU	Westergren Metodu	
OKUMA KANALI	20 Tüp Aynı Anda	100 Tüp Aynı Anda
OKUMA HIZI	Max 1 Saatte 50 Test	Max 1 Saatte 250 Test
OKUMA ŞEKLİ	İnfrared Okuma	
OKUMA ÇÖZÜNÜRLÜĞÜ	+/- 0.2 mm	
YÜKLEME BİÇİMİ	Rastgele ve Cihazın Durdurulmasına Gerek Olmadan (Random Access)	
SONUÇ BİRİMİ	mm / Saat	
SONUÇ ÇÖZÜNÜRLÜĞÜ	+ / - 1 mm	
ANALİZ SÜRESİ	24 Dakikada 30, 60, 90 ve 120 dakikalık sonuç verme, KATZ değeri verme	
SICAKLIK DÜZELTMESİ	18 °C'ye sabitlenebilir veya iptal edilebilir	
TÜP	Vakumlu Sitratl 120x9 mm 2,0 ml Tüp Vakumlu Sitratl 120x8 mm 1,6 ml Tüp	
TÜP KAN SEVİYESİ	Üst Seviye 65 mm, Alt Seviye 49 mm	
EKRAN	480x270 Pixel, Renkli, Dokunmatik 4.3 Inch	800x480 Pixel, Renkli, Dokunmatik 5 Inch
YAZICI	Cihaz Üzerinde Termal Yazıcı	
BARCODE	Bağlanabilir, Opsiyonel	
HOST Bağlantısı	RS-232 İle Otomatik / Manuel Veri Transferi	
CİHAZ ÖLÇÜLERİ	265x265x160 (L x W x H)	390x310x175 (L x W x H)
CİHAZ AĞIRLIĞI	7 kg	10 kg
CİHAZ ÇALIŞMA SICAKLIĞI	15 - 35 °C Arası	
CİHAZ ÇALIŞMA VOLTAJI	12V 5A D.C.	
NEM ORANI	45 % - 85 %	
HAFIZA DURUMU	1000 Hastayı hafızasında saklayabilir. Hasta bilgilerine protokol numarası veya Barcode numarası ile kolayca ulaşılabilir. Çalışılan hasta sonuçları tek tek veya kullanıcının seçeceği aralıklarda toplu olarak HOST'a veya yazıcıya gönderilebilir.	
CİHAZ KALİTE KONTROL & KALİBRASYONU	Cihaz ile birlikte verilen kontrol / kalibrasyon çubukları ile cihazın kalite kontrol ve kalibrasyonu yapılabilir.	
CİHAZ İKAZLARI	Cihaz arıza esnasında kullanıcıyı ekran üzerinden ve yazıcıdan yazılı ve sesli ikaz eder.	
DİĞER	<ul style="list-style-type: none"><li>• Sonuçları ESR zaman eğrisi olarak ekranda gösterir.<ul style="list-style-type: none"><li>• Türkçe / İngilizce dil seçeneği vardır.</li><li>• Ekranda tarih, saat ve sıcaklık gösterir.</li></ul></li><li>• Test esnasında seçilen kanalın kalan test süresini, çalışma eğrisini ekranda gösterir.</li><li>• Analiz esnasında tüpün durumunu gösterir animasyonu vardır.</li></ul>	

# ALARİS

ALARİS Medikal ve Laboratuvar Ürünleri San. Tic. Ltd. Şti.

5748 Sokak No. 29 / Zemin - Kat 1 MTK Sitesi 35090 Bornova - İZMİR/TURKEY

Tel: +90 232 431 02 11

Fax : +90 232 431 02 33

www.alaris.com.tr

info@alaris.com.tr

