

Lider klinik tanı amaçlı ürün firması Siemens Healthcare Diagnostics, klinisyenlere doğru tanı, tedavi ve hasta takibi için ihtiyaç duydukları hayati bilgileri sağlamaya kendini adanmıştır. Performans odaklı sistemlerden oluşan kapsamlı portföyümüz, sunduğumuz benzersiz menü ve IT çözümlerimiz ve bunlara ek olarak ihtiyaçlarınıza hızlı şekilde karşılık veren servisimiz iş akışını optimize etmek, operasyonel etkinliği arttırmak ve hasta bakımını daha iyi hale getirmek üzere tasarlanmıştır.

© 2008, Siemens Healthcare Diagnostics Inc.
Sipariş No. A91DX-0700203-C3-4A00
ABD'de basılmıştır
RAPIDLab, RAPIDComm, Ready Sensor,
RAPIDPoint ve tüm ilişkili markalar Siemens
Healthcare Diagnostics'e ait ticari markalardır.
Diğer tüm markaların ve ticari markaların mülkiyeti
sahiplerine aittir.

Ürünlerin piyasadaki bulunup bulunmaması ülkeden ülkeye farklılık gösterebilir ve farklı düzenleyici şartlara tabidir. Ürünlerin piyasada mevcut olup olmadığı konusunda bilgi için lütfen yerel temsilcinizle temas kurun.

Siemens Healthcare Diagnostics Inc.
1717 Deerfield Road
Deerfield, IL 60015-0778
ABD

Giderek artan taleplere nasıl
ayak uyduracağız?



RAPIDLab® 1200 Kan Gazı Analizörleri bugün ihtiyaç duyduğunuz etkinliği size sunar ve yarın ihtiyaç duyacağınız iş üretimini sağlama kapasitesine sahiptir.

RAPIDLab 1200 Kan Gazı Analizörü

Yaşam için çözümler.

SIEMENS

Çalışma süresini en üst seviyeye çıkarmak üzere tasarlanmış bir analizörden elde edeceğiniz Kan Gazı sonuçlarına mı ihtiyacınız var?

RAPIDLab 1200 Kan Gazı analizörleri giderek artan iş üretimi ihtiyaçlarınızı karşılamak üzere benzersiz şekilde tasarlanmıştır.

RAPIDLab 1200 Analizörümüz klinik laboratuvardaki ve hasta başı bakım uygulamasındaki test etkinliğinizi artırır.

Siemens Healthcare Diagnostics'e ait RAPIDLab 1200 sistemi hem klinik laboratuvardaki hem de hasta başı bakım uygulamasındaki test etkinliğinizi arttırabilecek bir kan gazı analizörüdür. Tüm parametrelere ilişkin sonuçları yalnızca 60 saniye içinde sunan RAPIDLab 1200 analizörün hızı ve doğruluğu klinik personelinin kritik kararları hızlı şekilde almasına olanak verir ve böylece tedavi kararları anında verilebilir ve hastalar normal yaşamlarına daha hızlı geri dönebilir.

Yüksek Hacimli Test Uygulamasında Yüksek Seviyeli Etkinlik

RAPIDLab 1200 sistemi hızlı çalışma sürelerini az bakım gerektiren kartuş bazlı tasarımıyla bir araya getirerek etkinliği ve iş üretimini en üst seviyeye çıkarır. Operasyonel esneklik, kullanım kolaylığı ve ekonomiklik RAPIDLab 1200 analizörü orta ile yüksek iş yükleri açısından, hasta başında bakım uygulaması için dahi, mükemmel seçim haline getirmektedir.

RAPIDLab 1200 analizörümüz çaba gerektirmeyen otomatik kalite kontrolü, kısa kalibrasyon süreleri ve Laktat ve Yenidoğan Total Bilirubin testinin de aralarında bulunduğu kapsamlı bir test menüsü sunmaktadır.*

Gelişmiş Bağlantı Sistemi Yoluyla Etkin İş Akışı

RAPIDComm® veri yönetimi ve bağlantı sistemimizle olan kusursuz entegrasyonu RAPIDLab 1200 analizör sonuçlarının doğru yerdeki doğru kişilere gerçek zamanlı şekilde ulaşmasını sağlar. RAPIDComm bağlantı çözümümüz hastane ağına kurularak kritik kan gazı testi bilgilerinin akışında etkinlik sağlar ve zamanlaması önem taşıyan sonuçları ihtiyaç duydukları yerde ve ihtiyaç duydukları zamanda klinisyenlere ulaştırır.

RAPIDLab 1200 analizörü seçtiğinizde tüm hastanenize gerçek zamanlı güvenilir sonuçlar sağlama becerisine ve artan ihtiyaçlarınızla birlikte büyüebilme kapasitesine sahip olan, yüksek iş yüklerine yönelik, üretken bir sistem aldığınızdan emin olabilirsiniz.

* Şu anda FDA 510K incelemesi altındadır.



RAPIDLab 1200 Analizör Test Menüsü

- **Kan Gazı:** pH, pCO₂, pO₂
- **Elektrolitler:** Na⁺, K⁺, Ca⁺⁺, Cl⁻
- **Metabolitler:** Glukoz, Laktat, Yenidoğan Total Bilirubin
- **CO-oksometri:** tHb, HHb, O₂Hb, sO₂, COHb, MetHb

RAPIDLab 1200 Analizör bugünkü ve gelecekteki test gereksinimlerinizi karşılayan kritik test sonuçlarını size sunar.

Kapsamlı Test Menüsü

- Kan gazı seçeneği ve eksiksiz bir test menüsüyle, test ortamınızın gerektirdiği ölçüde kapsamlı ya da spesifik testler yürütebilirsiniz.
- Tüm sonuçları tek bir örnekten elde edebilirsiniz

Ready Sensor® Teknolojisi

- Yirmi yılı aşkın sağlam performans geçmişine sahip yüksek seviyede stabil, uzun ömürlü sensörlerle sektörde kanıtlanmış doğruluk ve güvenilirlik

Ekonomik Kartuş Bazlı Sistem

- Gaz tankına ve reaktif şişelerine olan ihtiyacı ortadan kaldırır
- Sonuçların alınması için gereken süreyi kısaltır ve hastalara tedavi uygulamak için daha fazla zaman sağlar

Sezgisel Dokunmatik Ekranlı Kullanıcı Arayüzü

- Dahili eğitim videoları eğitimi ve günlük işlemleri basitleştirir

Biyogüvenli, Otomatik Örnek Alma Sistemi

- Pıhtı tespiti ve temizleme yönetimi analizörün çalışma süresini ve operatör güvenliği en üst seviyeye çıkarır

Otomatik Kalite Kontrol

- Yirmi sekiz günlük kullanım süresi boyunca operatör müdahalesi gerektirmeyen, entegre, tam otomatik kalite kontrol

RAPIDComm Veri Yönetimi ve Bağlantı Sistemi

- Benzersiz, merkezi veri kontrol sistemi
- Kan gazı sistemlerinin merkezi olarak ya da uzaktan izlenmesine ve kontrol edilmesine olanak verir

Daha fazla bilgi için Siemens Temsilcinizle hemen temas kurun

RAPIDComm Bağlantı Çözümü

