

Advanced Instruments'ın osmometre kullanıcı kılavuzunda yer alan bilgiler değişmiştir.

Bu değişikliklere ait ayrıntılar kalite kontrol için üretici önerimizle ilgilidir ve aşağıdaki ekte özetlenmiştir.

Ek, 1 Mart 2020'de eklenmiştir.

Daha fazla bilgi için info@aicompanies.com adresi üzerinden bizimle iletişime geçin

Kalite kontrol eki için üretici önerisinde güncelleme

Advanced Instruments, osmometrenizin kalite kontrol prosedürüne yönelik yeni rehberlik sağlar. Bu sayfa, klinik laboratuvarlardaki tüm Advanced Instruments osmometreleri ile kullanım için Advanced Instruments tarafından önerilen kalite kontrol malzemelerini açıklamaktadır. Advanced Instruments, hasta örneklerini test etmeden önce cihaz performansını doğrulamak amacıyla bu malzemeleri kalite kontrol yönetim sisteminize dahil etmek için standart işletim prosedürlerinizi güncellenizi önerir.

Osmometre kullanıcıları, hasta örneklerini test etmeden önce laboratuvarınızın kalite kontrol prosedürünün bir parçası olarak **Clinitrol™ 290 Referans Çözeltilisi** test etmelidir. Clinitrol 290 Referans Çözeltilisi, osmometrenin kalibrasyonunu doğrulamak için tasarlanmış bir NIST izlenebilir referanstır. Clinitrol 290 tek kullanımlık şişeler, tek bir günlük kullanımdan sonra atılmalıdır.

Osmometrenizi serum, plazma, dışkı veya doku homojenatını test etmek için kullanmanız halinde, kalite kontrol prosedürünüzün bir parçası olarak hasta örneklerini test etmeden önce **Protinol™ Protein Bazlı Serum Kontrollerini** test etmelisiniz. Protinol Kontrolleri, 240, 280 ve 320 mOsm/kg H₂O'da protein bazlı vücut sıvılarını taklit etmek için formüle edilmiştir.

Osmometrenizi idrarı test etmek için kullanmanız halinde, kalite kontrol prosedürünüzün bir parçası olarak hasta örneklerini test etmeden önce **Renol™ İdrar Osmolalite Kontrollerini** test etmelisiniz. Renol Kontrolleri, 300 ve 800 mOsm/kg H₂O'da idrarı taklit etmek için formüle edilmiştir.

NOT: Üçüncü taraflara ait kontrollerin veya kalibratörlerin kullanılması, cihaz garantisini etkiler ve cihaz performansını düşürebilir.

