



TermoFan
Air Conditioning Systems





TermoFan
Air Conditioning Systems



QuickSwab

ÜRÜN ÖZELLİKLERİ



TermoFan
Air Conditioning Systems



Kapak

Yaylı başlık

Bağlantı

Sökme

Test part

Swab Tip

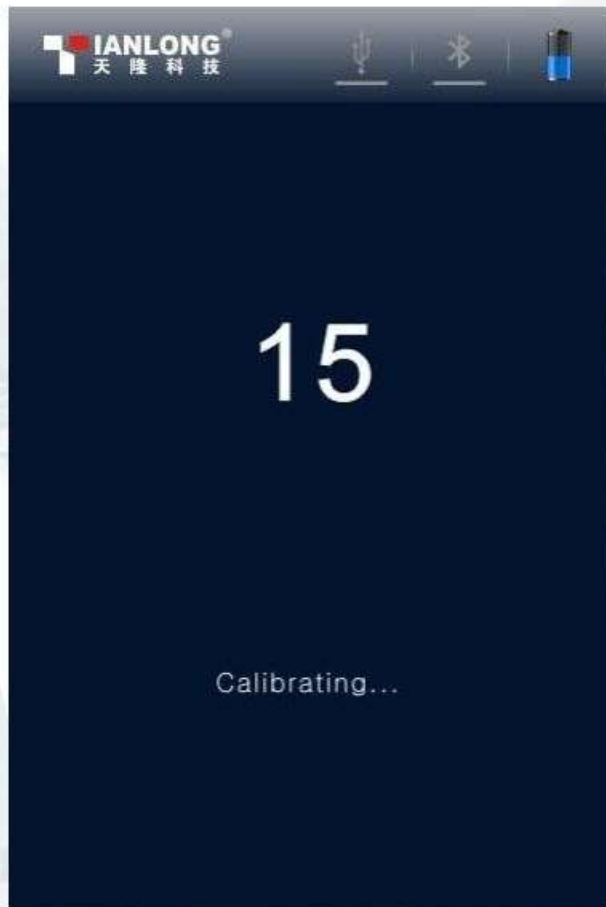
- Hızlı reaksiyon & Kolay Kullanım
- Nemlendirilmiş swab
- Güvenilir, Doğru, tekrarlanabilirlik
- 10 saniyede test sonucu alma

Nasıl çalışır?



TermoFan
Air Conditioning Systems

Açılışta Kalibrasyon – Hazırlama – Örnekleme – Kurulum
Enjeksiyon – Karıştırma – Ekleme – Ölçüm – Rapor



Cihaz açıldıktan ve ilk arayüz görüntüledikten sonra,
Biolum dedektörü kalibrasyon arayüzüne girer

Nasıl Çalışır?



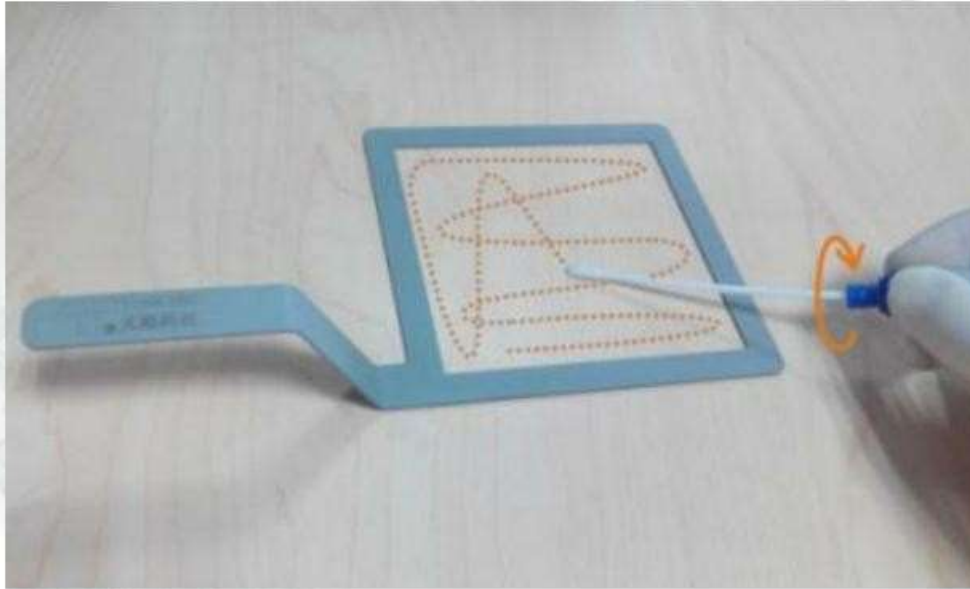
TermoFan
Air Conditioning Systems

**Açılışta Kalibrasyon – Hazırlama – Örnekleme – Kurulum
Enjeksiyon – Karıştırma – Ekleme – Ölçüm – Rapor**



ATP Quickswab'ı buzdolabından çıkarın. İç reaktif oda sıcaklığına erişene kadar yaklaşık 10 ila 15 dakika bekleyin

Açılıшта Kalibrasyon – Hazırlama – **Örnekleme** – Kurulum Enjeksiyon – Karıştırma – Ekleme – Ölçüm – Rapor



ATP Quickswab'ın bağlantı noktasını tutun ve kapağı açıp test tüpünü çıkarın, önceden nemlendirilmiş swab ucunu dışarı çekin. Örnekleme alanıyla 15 - 30 derece açı tutun ve örnekleme bölgesini zikzakla sürün. Numune alanıyla yakından temas ettiğinden emin olmak için, sürüntü alırken swab ucunu döndürmeyi unutmayın. (Örnekleme alanı yaklaşık 10x10 cm² olmalıdır ve örnekleme kartı içinde işaretlenebilir).

Nasıl Çalışır?



TermoFan
Air Conditioning Systems

Açılışta Kalibrasyon – Hazırlama – Örneklemeye – **Kurulum**
Enjeksiyon – Karıştırma – Ekleme – Ölçüm – Rapor



Örneklemeden sonra, lütfen ATP Quikswab'ın bağlantı noktasını tutun ve swab ucunu tekrar test tüpüne takın. (Test tüpünün uç yüzü, mavi bağlantı portunun alt uç yüzü ile hizalanmalıdır)

Nasıl Çalışır?



TermoFan
Air Conditioning Systems

Açılıştaki Kalibrasyon – Hazırlama – Örnekleme – Kurulum
Enjeksiyon – Karıştırma – Ekleme – Ölçüm – Rapor



ATP Quickswab'ın kapağını çıkarıp dik konumda tutturulduğundan emin olun ve reaktif tamamen test tüpünün altına akıncaya kadar birkaç kez süngü başlığını sıkıca bastırın ve swab ucunu daldırın.

Nasıl Çalışır?



TermoFan
Air Conditioning Systems

AçılıŖta Kalibrasyon – Hazırlama – Örnekleme – Kurulum
Enjeksiyon – **Karıştıırma** – Ekleme – Ölçüm – Rapor



ATP Quikswab'ın üst yay başlığını tutun ve reaktifin numuneyle tamamen reaksiyona girmesine izin vermek için 30 derece sola ve sağı doğru (beş saniye boyunca) savurun.

Nasıl Çalışır?

AçılıŖta Kalibrasyon – Hazırlama – Örnekleme – Kurulum
Enjeksiyon – Karıştırma – **Ekleme** – Ölçüm – Rapor



ATP Quick Swab'ı Test Edilecek Arayüzdeki Biolum dedektörünün test odasına yerleştirin, üst kapağı kapatın ve testi başlatın.

Nasıl Çalışır?



TermoFan
Air Conditioning Systems

Açılışta Kalibrasyon – Hazırlama – Örnekleme – Kurulum
Enjeksiyon – Karıştırma – Ekleme – **Ölçüm** – Rapor



"Tamam" düğmesine basın ve ardından Geçiş, değerlerini veren sonucu göreceksiniz.

Açılıшта Kalibrasyon – Hazırlama – Örnekleme – Kurulum Enjeksiyon – Karıştırma – Ekleme – Ölçüm – **Rapor**



Bluetooth Printer



Veri Analiz Yazılımı