

## ÖRNEK ALMA ve İŞLEME

İdeal test performansını için yeni alınmış örnekler kullanın. Yetersiz örnek alınması veya örneğin uygun olmayan şekilde işlenmesi/saklanması/taşıması hatalı sonuçlara yol açabilir.

### Nazal Sürüntü Çubucuğu

Nazal sürüntü numunesi almak için sürüntü çubucunun ağız kısmının en görünür olduğu burun deliğine veya ağız kısmının en tıkalı olan burun deliğine dikkatlice yerleştirin. Sürüntü çubucunun konka seviyesinde (burun deliğinin ilk iki santimetrelilik kısmı) dirençle karşılaşana kadar hafifçe döndürerek itin. Sürüntü çubucunun burun duvarına temas ettirerek birkaç kez döndürün ve ardından çubuca burun deliğinden gıkaran. PurFloek™ Standart Uçlu Ultra Floklu Sürüntü Çubukları ve Copan™ Standart Rayon Uçlu Sürüntü Çubukları bu teste kullanıma uygun değildir. Nazal sürüntü alınması açısından kabul edilebilir sürüntü çubuklarının listeleri için lütfen ürün prospektüsüne bakın.

### Nazofarenks Sürüntü

Nazofarenks sürüntüsü numunesi almak için sürüntü çubucunun ağız kısmının en görünür olduğu burun deliğine veya ağız kısmının en tıkalı olan burun deliğine dikkatlice yerleştirin. Sürüntü çubucunun konka seviyesinde (burun deliğinin ilk iki santimetrelilik kısmı) dirençle karşılaşana kadar hafifçe döndürerek itin. Sürüntü çubucunun burun duvarına temas ettirerek birkaç kez döndürün ve ardından çubuca burun deliğinden gıkaran. PurFloek™ Standart Uçlu Ultra Floklu Sürüntü Çubukları ve Copan™ Standart Rayon Uçlu Sürüntü Çubukları bu teste kullanıma uygun değildir. Nazal sürüntü alınması açısından kabul edilebilir sürüntü çubuklarının listeleri için lütfen ürün prospektüsüne bakın.

### Teknik Destek Danışma Hattı

Data faza bilgi için distribütörünüzle görüşebilir veya aşağıdaki bilgileri kullanarak Teknik Destek ile iletişime geçebilirsiniz:

**ABB**  
**Afrika, Rusya, BDT**  
+44 161 483 9032  
EME.TechSupport@abbott.com  
ts.scr@abbott.com  
**Asya-Pasifik**  
+61 7 3363 7711  
AP.TechSupport@abbott.com  
CANproductsupport@abbott.com  
EME.TechSupport@abbott.com  
+44 161 483 9032  
LA.TechSupport@abbott.com  
**Avrupa ve Orta Doğu**  
+44 161 483 9032  
EME.TechSupport@abbott.com  
**Latin Amerika**  
+57 (601) 4824033  
www.globalpointofcare.abbott

Abbott Diagnostics Scarborough, Inc.  
10 Southgate Road  
Scarborough, Maine 04074 USA  
www.globalpointofcare.abbott



Ro only

## KK TESTİ

Hancı Pozitif ve Negatif Kontrolü için Steril Sürüntü Çubuğu, alınan her yeni sekiyatı bir kez ve eğitim için bir kez test edilmelidir.

KK testi için Home [Ana Ekran] bölümünde Run QC Test [KK Testi] çalıştır. Ögesi seçin ve görüntülenen talimatları uygulayın. Daha fazla ayrıntı için ID NOW Instrument Kılavuzunda KK Testinin Çalıştırılması bölümüne bakın.

### 1 Run QC Test [KK Testi] Çalıştır

Ögesine basın.

### 2 Menüden İnfluenza A & B

[İnfluenza A ve B] ögesini seçin.

### 3 Çalıştırılacak KK Testi Seçin.

### 4 Testi Onaylayın

amaçlanan KK numunesi ile eşleştirmek üzere test türünü onaylayın ve testi tamamlamak için ekranda görüntülenen istemleri uygulayın.

**Not:** KK testi Doğrudan Nazal Sürüntü Hasta Testi ile aynı şekilde gerçekleştirilir. Adım adım talimatlar için diğer yüze bakın.

© 2024 Abbott. All rights reserved. All trademarks referenced are trademarks of either the Abbott group of companies or their respective owners.

Software © 2023 Axxin, used under license. All trademarks referenced are trademarks of their respective owners.

IN427001tr Rev. 7 2024/01



ID NOW™

# INFLUENZA A & B 2

## HIZLI BAŞVURU TALİMATLARI

### Testi Çalıştırmak için Gerekli Malzemeler:



Test Kabı



Numune Alıcı

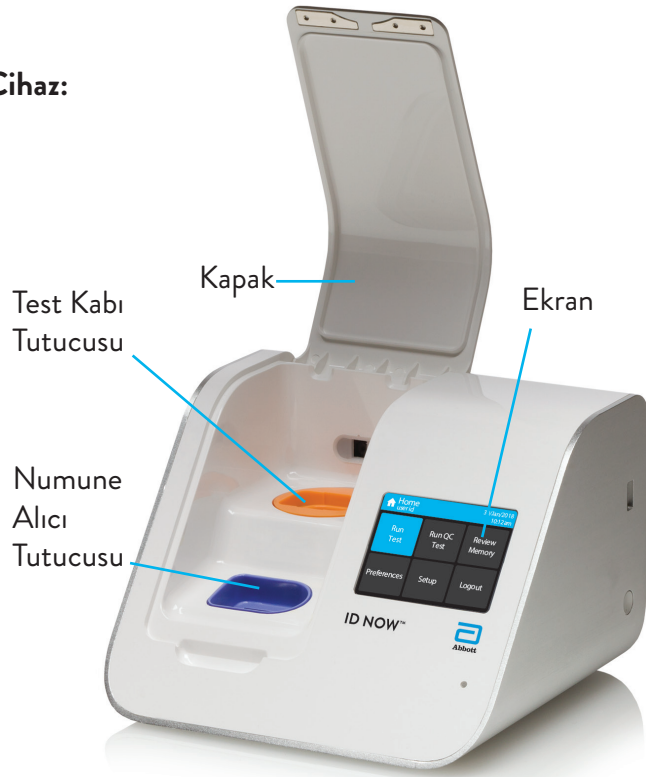


Transfer Kartuşu



Nazal Sürüntü Çubuğu

### Cihaz:





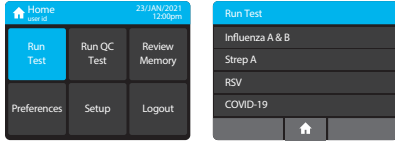
Bu testi gerçekleştirmeden önce, Test Prosedürünün tamamı ve ek bilgiler için ID NOW Influenza A & B 2 Ürün Prospektüsüne ve Kullanım Kılavuzuna bakın. **Not:** Kalite testi yapmak için arka taraftaki **KK Testi** bölümüne bakın.

Hasta testi yapmak için aşağıdaki talimatları izleyin.

### 1 Bir çift temiz eldiven giyin

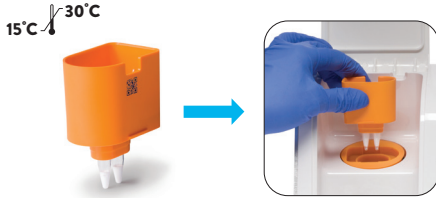


### 2 Test gerçekleştirmek için



- Run Test [Testi Çalıştır] ögesine basın
- Influenza A & B [İnfluenza A ve B] ögesini seçin
- Ardından **EKRANDAKİ** talimatları izleyin

### 3 Test Kabını Yerleştirin

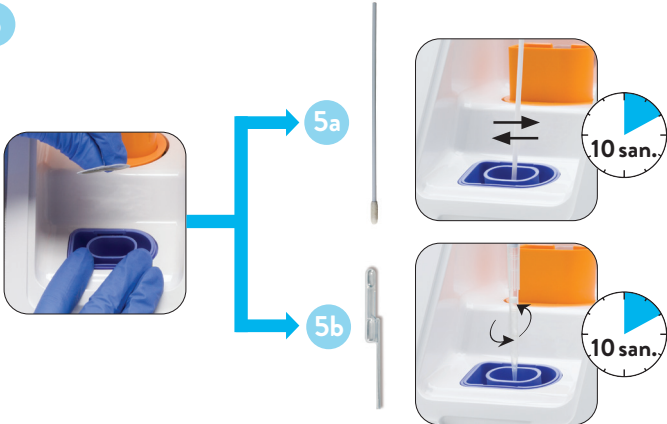


### 4 Numune Alıcıyı Yerleştirin



**!** 3 dakikalık ısınmanın ardından talimat verilene kadar folyo mührü **ÇIKARMAYIN**.

### 5

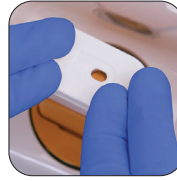


### 6 Beyaz Transfer Kartuşunu mavi Numune Alıcıya bastırın



1. Beyaz Transfer Kartuşunu mavi Numune Alıcıya **SERTÇE** bastırın.
2. **KLİK SESİ** duyulmalıdır.
3. Turuncu göstergenin **TAMAMEN** kartuşun üstüne yükseldiğini doğrulayın.

### 7 Transfer Kartuşunu kaldırın ve Test Kabına bastırın



**ÖNEMLİ!**

1. **İKİ ELİNİZLE SERTÇE** bastırın.
2. **BİRDEN FAZLA KLİK SESİ** duyulmalıdır.
3. Devam etmeden önce turuncu göstergenin **TAMAMEN AŞAĞIDA** olduğunu doğrulayın.

### 8 KONTROL EDİN: Turuncu göstergenin tamamen aşağıda olduğundan emin olun



Değilse **tekrar bastırın**.

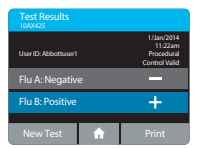
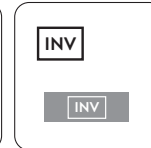
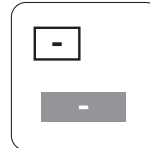


**Not:** Tam olarak aşağıya doğru bastırılmaması, **GEÇERSİZ** veya **YANLIŞ** test sonucuna neden olabilir.

### 9 Testi başlatmak için kapağı kapatın



### 10 Sonuçların okunması



Çifte İnfluenza A ve İnfluenza B Pozitif veya Geçersiz test sonucu olması durumunda yeniden test prosedürü için Ürün Prospektüsü talimatlarına bakın.

### 11 Kullanılmış test parçalarını atın



Numunelerin ve test bileşenlerinin güvenli bir şekilde kullanılması ve imhasına ilişkin talimatlar için Ürün Prospektüsüne bakın.

<div>Abbott</div> <div>ID NOW</div> <div>Influenza A &amp; B 2</div> <div></div> <div>QRI, TR</div> <div></div> <div>Size:</div> <div>8.5 in x 14 in</div>	<div>Printed Colors</div> <div><div><div></div><div></div><div></div><div></div></div><div>CMYK</div></div>	<div>PN: IN427001tr</div> <div>Rev: 7</div> <div></div> <div></div> <div>Date of Last Revision:</div> <div>7.4 2024/01/18</div>
	<div>Incoming Inspection Colors</div> <div>(For Reference Only)</div> <div>Colors below are not used for printing</div> <div><div><div></div><div></div><div></div><div></div></div><div><div>PMS 2995 U</div><div>Primary Blue</div><div>PMS 303 U</div><div>Dark Blue</div><div>PMS 297 U</div><div>Light Blue</div><div>PMS 185 U</div><div>Red</div></div></div>	