

# MOBILEDETECT

## İZ UYUŞTURUCU TESPİTİ

### MobileDetect Test Kitleri

MobileDetect, sertifikalı kolorimetrik tespit teknolojisini, var olan en iyi, en kolay ve en güvenli saha uyuşturucu testlerini yapabilmek için ÜCRETSİZ MobileDetect Uygulamasındaki otomatik analiz ve raporlama özelliği ile birleştirmektedir.

Her ilaç için ayrı ayrı mevcut test kitleri ile MobileDetect, hem iz (görünmez numune) hem de yığın numune tespiti yapabilir.

MobileDetect Uygulaması, verileri, fotoğrafları, GPS haritasını ve daha fazlasını kaydetme özellikleriyle analiz ve rapor oluşturmayı kolaylaştırır!



### Sunulan Test Kitlerinden Sadece Birkaçı



# NEDEN MOBILEDETECT ?

## Otomatik Tespit

MobileDetect uygulaması aracılığıyla otomatik tespit ile, kullanıcının renk şemalarına başvurması gerekmez ve tespit, bireysel sezgiye bağlı değildir veya insan hatası riski altında değildir.

## Kayıt ve Raporlama

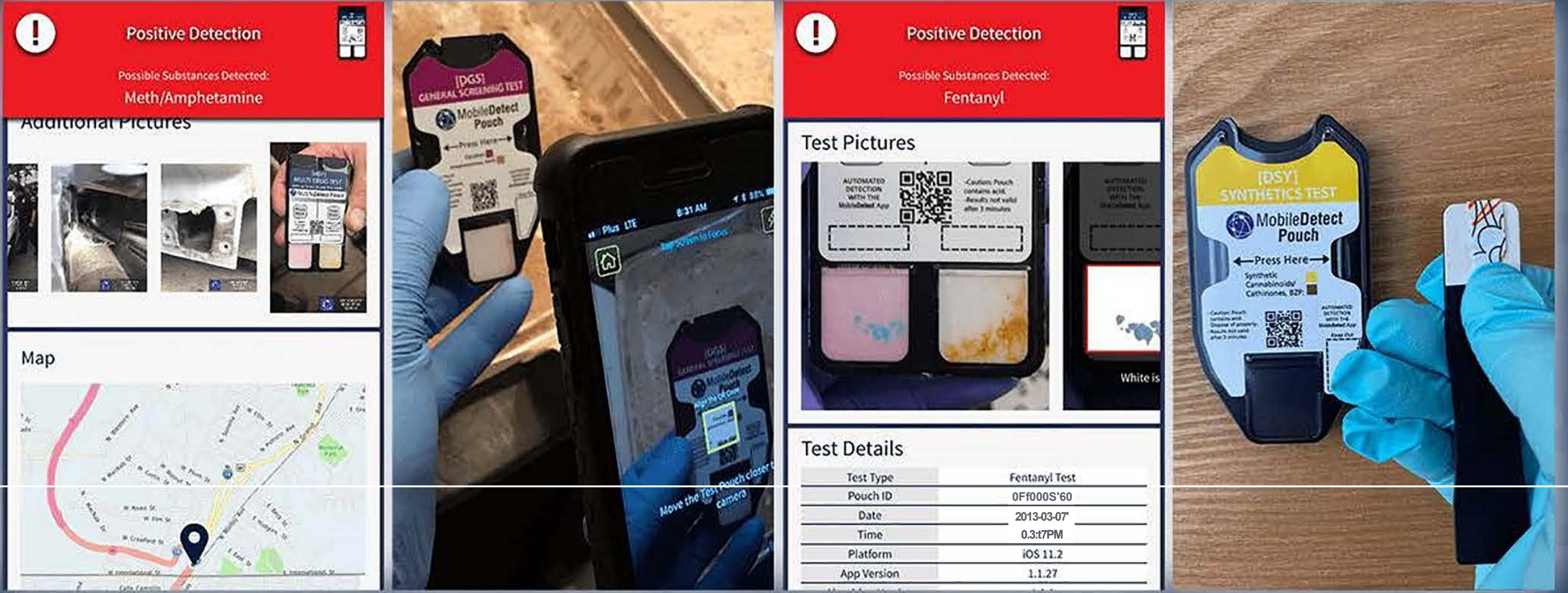
MobileDetect uygulaması, resimler, GPS haritalama, saat/tarih damgaları ve daha fazlasıyla anında PDF raporlamasına olanak tanır. Raporlar doğrudan akıllı cihazınızdan gönderilebilir.

## İz ve Yığın Örnekleme

Teknolojimiz, eski test kitlerine göre önemli ölçüde daha az numune gerektiren hem iz kalıntı hem de yığın formundaki numunelemeyi imkan vermektedir.

## Uygulama Alanları

Kolluk kuvvetleri, cezaevi memurları, askeri birimler, HazMat ekipleri, özel güvenlikler ve daha fazlası, uyuşturucu tespiti için MobileDetect'i kullanır.



Teknoloji:	Otomatik Kolorimetrik
Numune Alma:	Numune veya partikül almak için çıkarılabilir swab
Numune Türü:	Görünmez (İz) ve Yığın
Tavsiye Edilen Cihazlar:	12MP veya daha iyi kameraya sahip son Samsung veya Apple cihazlar
Uygulama Gereklilikleri:	Çoğu iOS/Android cihazı desteklenir (iOS 13.0 ve Android 7.0 veya üstü)
Raporlama/Kayıt:	Uygulamaya kaydedilen test bilgileri (notlar, resimler, test ayrıntıları, zaman damgaları, GPS konumu ve daha fazlası). PDF rapor oluşturma. E-posta, metin, Dropbox, yazdırma, sürücü vb. yoluyla paylaşma.
Tespit edilen maddeler:	Fentanil analogları, eroin, opiyatlar, metamfetamin, kokain, sentetik kannabinoidler, Tetrahidrokannabinol (THC), ketamin, GHB, LSD, PCP, mantarlar, efedrin ve daha fazlası.

**BLG**  
SAVUNMA SANAYİ

**DETECTACHEM**