



シンプルな唾液を用いた薬物検査

# iSCREEN™ OFD

## 口腔液中薬物スクリーニングデバイス

より多くの物質に対応できる乱用薬物検査。

- ・ 唾液中の違法薬物を正確にスクリーニング
- ・ 面前検査で不正防止
- ・ 検体採取のためのトイレは不要
- ・ 簡単な検体採取および操作手順
- ・ 10分で結果判定
- ・ 室温保存で長期の製品寿命

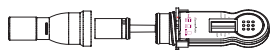


# iScreen™ OFD Drug Test Device

検出対象薬物	薬物参照物質	最小検出感度 (ng/mL)
アンフェタミン類 (AMP)	d-アンフェタミン	50 ng/mL
コカイン (COC)	ベンゾイルエクゴニン	20 ng/mL
大麻 (THC)	11-nor- $\Delta^9$ -THC-9-COOH	12 ng/mL
メタンフェタミン類 (mAMP)	d-メタンフェタミン	50 ng/mL
モルヒネ系麻薬 (OPI)	モルヒネ	40 ng/mL

## 検体採取・操作手順

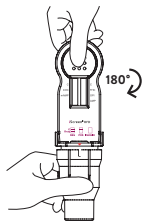
**1** サンプル・プロテクターを取り外し、スポンジ部分を口に挿入します。



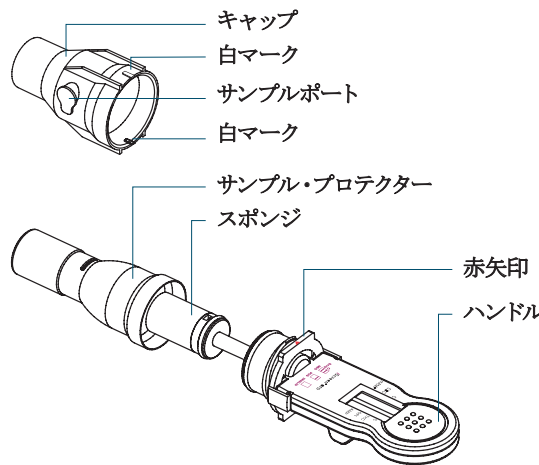
**2** スポンジが柔らかくなるまで、よく動かして口腔内や舌の唾液を拭きます。



**3** キャップに本体を垂直に挿入し、ハンドルを時計回りに180度回転してキャップを締めます。



**4** 10分後に結果を読み取ります。



操作上の注意: 詳細な操作方法および注意事項については、使用説明書を参照してください。本品は、口腔液中乱用薬物のスクリーニングに用います。体外診断用医薬品ではありません。本品から得られる結果は、あくまで予備的な結果であり、結果を確定させるには、二次的な解析が必要です。二次的な解析方法としてはガスクロマトグラフィー/質量分析 (GC/MS) 等が推奨されます。いかなる薬物検査結果に対しても、二次的な検討および専門家による判断を適用する必要があります。

© 2024 Abbott. All rights reserved. 表示されているすべての商標は Abbott、およびそのグループ会社が保有する商標です。表示されている画像はイメージです。COL-24089 v1 2/24

販売元:  
**株式会社バイオデザイン**  
東京都豊島区西池袋3丁目25番15号  
IB第一ビル 6F  
お問い合わせ: 03-5927-9377

輸入元:  
**アボット ダイアグノスティクス メディカル株式会社**  
東京都新宿区西新宿2-4-1