

Dräger DrugTest 5000 薬物スクリーニング装置

Dräger DrugTest 5000は、ピペッティング・ドリッピングや時間測定が不要なため、簡単に素早く薬物検査を行うことができます。採取した唾液サンプルは、現場で直ちに分析可能で、正確性の高い検査結果を得ることができます。



特長

サンプル採取と分析機能の両方を備えた薬物検査システム

Dräger DrugTest 5000薬物検査装置は、サンプル採取システムのDräger DrugTest 5000テストキットと分析装置のDräger DrugTest 5000アナライザーで構成されています。この薬物検査システムにより、ポイントオブケア検査や現場検査などの初回スクリーニング検査を行うことができます。現場に薬物使用疑惑のある人がいる場合、その場で直ぐに検査を実施することができます。

即座に使用可能な検査キット

Dräger DrugTest 5000テストキットは、準備不要で直ぐに使用できるサンプル採取システムです。薬物の影響が疑われる人の検査を実施する場合、まずテストキットを開封し、テストキットのカバーを外します。その後、カバーを外したテストキットを被験者に手渡し、被験者自身がサンプルを採取します。

悪条件下においても簡単に安全な操作が可能

操作は、アナライザーの3つのボタンを押すだけのため、慌ただしい状況でも容易に行えます。また、メニュー形式が採用されているため、ディスプレイに表示される指示に従うだけで、簡単に操作することができます。

衛生的で痛みのない唾液(口腔内液)サンプル採取システム

被験者は、テストキット内部にあるインジケータが青色に変わるまで、テストキットのサンプル採取部先端を頬と歯茎の間に、軽く左右に動かします。このサンプル採取は、通常1分未満で終了し、4分以上掛かることはありません。サンプル採取が完了したら、被験者からテストキットを受け取ります。唾液サンプルは、キット内部に採取されており、唾液サンプルとの接触が防止されています。

迅速かつ確実な自動分析

唾液サンプル採取後は、直ぐに薬物使用の有無の分析を開始できます。テストキットとカートリッジをアナライザーに入れると、自動で分析が開始されます。分析中は、被験者のケアなどに時間を使うことができます。数分後に、検査結果がディスプレイに表示されます。

明白で分かりやすい検査結果

検査結果は、アナライザーのディスプレイにテキスト形式で表示されます。そのため、結果を誤認することはほとんどありません。さらに、外付けキーボードで検査結果に詳細・補足情報を付け足すことや、Drägerモハ#イルフ#リントで検査結果を印字することが可能です。(オプション)

Dräger DrugTest 5000テストキットのその他の特長・メリット:

- 血液サンプル方式との高い整合性とドイツ国内で有効な検出限界です(ドイツ警察大学の実地試験により確認済み)

特長

- 大麻の主な有効成分であるTHCに対する極めて低い検出限界を有しています
- 作業手袋を装着したままでも、容易に使用・取扱うことができます
- 電圧230Vと12V車両電源の両方に対応しています
- 重量4.5kgのため、持ち運びが可能です (オプションで携帯・収納ケースもあります)
- 複数の構成・設定が利用可能です (モデルにより複数種の薬物を同時に検出可能です)
- 4~40°Cの幅広い温度範囲で使用できます
- 最高30°Cまでの環境下であれば、出荷時のパッケージに収納して、劣化なく保管可能です

信頼性の高い薬剤・薬物スクリーニング

DrugTest 5000では、以下の8種までの薬物または事前に定義された検出限界(カットオフ)の薬物分類を検出可能です:

- アンフェタミン
- ベンゾジアゼピン
- デルタ9-テトラヒドロカンナビノール (THC[大麻])
- コカイン
- メタンフェタミン
- アヘン剤
- メタドン
- ケタミン

Dräger SSK 5000: 表面上や物質中の薬物検出

車のハンドルに検出可能な薬物の痕跡が付着している可能性や疑わしいバッグの中身に薬物が含まれている可能性を確認する必要がありますか? そのような場合、Drägerサーフェススクリーニングキット (SSK 5000)で疑いのある部分や物質のサンプルを採取し、その採取サンプルをDräger DrugTest 5000テストキットに移行することができます。その後、Dräger DrugTest 5000アナライザーにより、移行した採取サンプルを検査できます。

アクセサリ



ST-3451-2/003

コンパクトキーボード

- 寸法: 約28.2 x 13.2 x 2.4 cm (PS/2インターフェース付き)
- 「QWERTZ」(ドイツ語配列)、注文番号: 83 15 095
- 「QWERTY」(英語配列)、注文番号: 83 15 497
- 「AZERTY」(フランス語配列)、注文番号: 83 15 142



ST-8404-2/006

Drägerモハ#イルフ#リント

Drägerモバイルプリンタは、呼気中アルコール検査や薬物検査の結果をその場ですぐに印字することができます。



D-52 806-2/012

Dräger DrugTest 5000携帯・収納ソフトケース

DrugTest 5000携帯・収納ソフトケースは、DrugTest 5000アナライザ、モバイルプリンタ、キーボード、テストキット、その他アクセサリなどの必要付属品一式を収納し、容易に持ち運ぶことができます。



D-4337-2/014

携帯・収納ハードケース

定期校正などの際に、Dräger DrugTest 5000を安全に輸送・運搬できます。ハードケースには、プリンタロール紙、マウスピース、キーボード、ACアダプタ・ケーブルが収納できます。

関連製品



ST-13226-2007

Dräger DCD 5000

シンプルで迅速かつ安全な薬物・中毒物質の検出:
Dräger DCD 5000は、簡単に唾液(口腔内液)サンプルの採取が行え、採取したサンプルを安全に保管することや研究室での解析用として送付することができます。また、偽造や不正を行うことが難しいプロセスのため、確実にサンプルを採取できます。



D-74696-2013

Dräger Alcotest® 6820

コンパクトで素早い測定が可能なDräger Alcotest® 6820は、業務用アルコール検知器に求められる厳しい要件を満たしています。豊富な実績を有するドレーゲルセンサと頑丈な構造により、幅広い環境条件において、高精度・高速応答を実現し、多くの国の規格や国際規格に適合する性能を有しています。



ST-15093-2008

Dräger Alcotest® 7510

コンパクトで堅牢な携帯用のアルコール測定検知器は、高度のスクリーニングアプリケーション用に特別にデザインされています。警察、商業、産業分野でアルコールスクリーニング検知器として使うのに理想的。Alcotest® 7510 は多くの国と市場で証拠能力のある検知器としての使用が可能。

技術仕様

作動電圧	DC 12V (付属の電源パック経由)
電源入力	3A (通常)
寸法 (幅 x 高さ x 奥行)	200 x 260 x 250 mm
重量	4.5 kg
作動範囲	作動時: 4 ~ 40 °C 保管・輸送時: -20 ~ 60 °C 相対湿度 5 ~ 95 % (結露が無いこと)
ポート	光学用プリンタ、PS/2コネクタ、USBスレーブ
測定時間	使用するテストキットにより異なる (通常 < 9分) オプション: THCのカットオフを25ng/mlに上げた場合、解析時間 < 5分 (アナライザーのソフトウェア更新後)
記憶容量	500件の測定結果・記録
ライセンス・規格	Directive 98/79/ECの体外診断用医療機器(IVD)に従い、欧州連合(EU)内での医療用品・機器として認可を取得。EU外では、非医療用機器としての使用(IVD以外としての使用)、または法医学用機器としての使用(米国のみ)。

注文情報

品名・内容	IVD認可の有無	梱包単位	注文番号
アナライザー (品番 8315675[ACアダプタ]と12V車両用ケーブルを含む)	IVD認可有り	アナライザー 1台	83 19 900
アナライザー (品番 8315675[ACアダプタ]を含む)	IVD認可無し	アナライザー 1台	83 23 605
薬物8種用テストキット* COC、OPI、BZO、THC、AMP、MET、MTD、KET	IVD認可有り	20個入り	83 23 646
薬物7種用テストキット* COC、OPI、BZO、THC、AMP、MET、MTD	IVD認可有り	20個入り	83 23 156
薬物6種用テストキット* COC、OPI、BZO、THC、AMP、MET	IVD認可無し	20個入り	83 23 636
薬物6種用テストキット* COC、OPI、BZO、THC、AMP、MET	IVD認可有り	20個入り	83 19 830
薬物5種用テストキット* COC、OPI、THC、AMP、MET	IVD認可無し	20個入り	83 19 965
薬物5種用テストキット* COC、OPI、THC、AMP、MET	IVD認可有り	20個入り	83 23 439
薬物5種用テストキット* COC、OPI、THC、AMP、MET	IVD認可無し	20個入り	83 21 350
トレーニング用テストキット (テストキット6個)		6個入り	83 23 640
トレーニングテストキット (陽性用キット3個、陰性用キット3個)			
Dräger SSK 5000		20個入り	83 20 490

注文情報

コンパクトキーボード (QWERTZ・ドイツ語配列)	1台	83 15 095
コンパクトキーボード (QWERTY・英語配列)	1台	83 15 497
コンパクトキーボード (AZERTY・フランス語配列)	1台	83 15 142
バーコードリーダー	1台	AG 02 491
Drägerモハ#イルフ#リント 携帯・収納ケース	1台	83 19 310
(DrugTest 5000アナライ ザー・アクセサリ用)	1個	83 22 675
携帯・収納ハードケース (DrugTest 5000アナライザー 用)	1個	83 25 333

*COC: コカイン、 *OPI: アヘン剤 *BZO: ベンゾジアゼピン *THC: 大麻 *AMP: アンフェタミン *MET: メタンフェタミン
*MTD: メタドン *KET: ケタミン

Notes

全製品、機能、またはサービスがすべての国で販売されているとは限りません。
記載された商標は、一部の国でのみ登録されており、この資料が公開される国で登録されているとは限りません。
現在の状況については、www.draeger.com/trademarks をご覧ください。記載内容は、予告なく変更する場合があります。

本社
Drägerwerk AG & Co. KGaA
Moislinger Allee 53-55
23558 Lübeck, Germany
www.draeger.com

ドレーゲルジャパン株式会社
東京本社
〒141-0021
東京都品川区上大崎2-13-17
目黒東急ビル 4F
Tel 03-6447-7171
Fax 03-6447-7170

大阪営業所
〒564-0062
大阪府吹田市垂水町3-3-17
Tel 06-6310-7550
Fax 06-6310-7556

東京サービスセンター
〒135-0047
東京都江東区富岡2-4-10
Tel 03-5245-2390
Fax 03-5245-2226

本件に関するお問合せ：
[www.draeger.com/
renrakusaki](http://www.draeger.com/renrakusaki)

