



MMC
INTERNATIONAL

Su socio en
la lucha
contra las
drogas...



2013-2014

En este número

INTRODUCCIÓN

MMC International BV es el fabricante de los equipos de MMC para análisis presuntivos de narcóticos en el terreno y proveedor de muchos productos relacionados.

Contamos con un laboratorio propio donde realizamos análisis (GC/MS, etc.) y desarrollamos nuevos equipos de análisis de MMC.

Nuestros clientes principales son: autoridades policiales, aduaneras y de impuestos especiales, penitenciarias y otras autoridades del orden público.

Contamos con una red de distribución mundial de aproximadamente 50 distribuidores

Con este boletín informativo queremos informarle sobre el perfil de nuestro producto.

¡GRATIS UNA BÁSCULA PORTÁTIL PARA DROGAS!

Si solicita 50 paquetes de análisis de narcóticos de MMC o más (combinaciones permitidas) añadiremos gratuitamente una báscula portátil para drogas. (Máx. 1 por cliente nuevo)



PERFIL DE LA EMPRESA

M.M.C. International. B.V. fue fundada en 1992, ubicada en Breda, Países Bajos.

M.M.C. está especializada en la implantación de análisis de identificación de narcóticos y de precursores. Los análisis de narcóticos y precursores se desarrollan en estrecha colaboración con las autoridades policiales y aduaneras y de impuestos especiales. La empresa está certificada por VERITAS y recibió el certificado EN ISO 9001-2000.

La empresa está registrada como comerciante desde 1994 en todas las organizaciones ONU bajo el N° 100346 / Net 0309 y el puesto de mercado global ONU # 149548.

El laboratorio de M.M.C. International se centra especialmente en la producción y el desarrollo de productos para la identificación de narcóticos. Los análisis se realizan de acuerdo a los requisitos establecidos por los laboratorios de las autoridades policiales, aduaneras y de impuestos especiales y forenses.

Las ampollas se llenan con materiales sólidos tratados especialmente e impregnados con reactivos de muy alta calidad y una cubierta de nitrógeno de alta pureza y son selladas herméticamente. Cada remesa es analizada y registrada de forma continua.

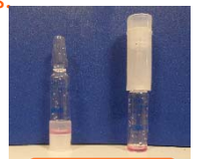
Todos los productos tienen estampado el número de remesa y la fecha de producción y de caducidad.

MMC también suministra muchos otros productos relacionados como la Caja de MMC para aprendizaje sobre narcóticos, análisis de abuso de drogas, carrito laboratorio móvil de narcóticos, cámaras de inspección para aduanas, etc...

Introducción



Equipos para análisis de narcóticos en el terreno y cómo utilizarlos



ANTIGUO NUEVO

Análisis de cannabinoides sintéticos de MMC



Análisis especializados de MMC



Una mirada más detallada a los análisis forenses de MMC



Otros productos y cursos de formación





Análisis en el terreno de MMC

A lo largo de los años, MMC International ha desarrollado muchos análisis presuntivos en el terreno. Estos análisis los utilizan principalmente **agencias del orden público, agencias gubernamentales y laboratorios criminalísticos.**

A diferencia de otros equipos de análisis presuntivo de drogas, los equipos de MMC International contienen muy pocos reactivos y no requieren el uso de un neutralizador de ácidos. Este nuevo diseño revolucionario elimina todos los peligros potenciales para los agentes cuando utilizan estos equipos en el terreno.

CARACTERÍSTICAS

- Seguro, fácil de usar y económico
- No entraña preocupaciones/riesgos ambientales
- Análisis de un paso (sólo una ampolla)
- Resultados en segundos
- Alta fiabilidad y consistencia
- Preciso y sensible
- Fácil análisis de drogas en forma líquida como GHB, GBL y XTC líquido, etc.



**No probar con bebidas*

También disponible: Tiras de análisis 1,4BD/GHB/GBL



También tenemos disponibles muchas cajas de análisis de narcóticos con o sin herramientas. Podemos suministrar cajas de transporte vacías de diferentes tamaños...

Análisis de narcóticos en el terreno de MMC

- Análisis de barbitúricos
- Análisis de buprenorfina
- Análisis de cannabis/marihuana
- Análisis de cocaína/crack
- Análisis de cristal metanfetaminas / XTC
- Análisis de efedrina (HCL)
- Análisis de fetanilo/oxicodona/heroína-morfina y codeína
- Análisis de cat seco (khat)
- Análisis de cat fresco (khat)
- Análisis de examen general
- Análisis de GHB
- Análisis de heroína
- Análisis de ketamina
- Análisis de LSD
- Análisis de clorhidrato de midodrina
- Análisis de MCPP
- Análisis de metadona
- Análisis de metacualona
- Análisis de opiáceos/anfetaminas
- Análisis de PCP
- Análisis de pentazocina
- Análisis de fenetilaminas (2C - Smiles)
- Análisis de metanfetamina / MDMA
- Análisis principal
- Análisis de propoxifeno (PPX)
- Análisis de cannabinoides sintéticos (K2, Spice)
- Análisis de catoninas sintéticas (sales de baño)
- Análisis de V y R (Valium/Rohipnol)
- Equipo de análisis aromático de cocaína
- Análisis diversos

Muchas pruebas han sido evaluadas/ aprobadas por el NFSTC y el Laboratorio Científico de Virginia.

Análisis de precursores en el terreno de MMC

- Análisis de hidróxido de calcio
- Análisis de acetona
- Análisis de anhídrido acético
- Análisis de ácido antracítico
- Análisis de cloruro de amonio
- Análisis de ergotamina
- Análisis de ergometrina / Oxycontin
- Análisis de (iso)safrol
- Análisis de fenilacetona
- Análisis de ácido fenil acetato
- Análisis de piperonal
- Análisis de permanganato potásico
- Análisis de propoxifeno HCL
- Análisis de carbonato sódico
- Análisis de tolueno
- Análisis de GBL
- Análisis de efedrina
- Análisis de PMK/BMK
- Análisis APAAN

Análisis especializados de MMC

- Análisis de pureza de la cocaína
- Análisis de pureza de la heroína
- Análisis de pureza de la MDMA
- Equipo de análisis de cocaína
- Análisis de agentes cortadores de la cocaína



Ampolla de nuevo diseño para análisis con abridor de ampollas encima de cada prueba para su uso fácil y seguro.

Modo de empleo

1



Golpee la ampolla sin abrir varias veces contra una superficie dura, de forma que los gránulos que puedan estar enganchados en la pared interior de la ampolla caigan.

2



Sujete la parte superior de la ampolla entre los dedos pulgar e índice y quieb্রে la parte superior con el rompedor de ampollas.

3



Utilice la espátula para introducir el material dudoso en la ampolla.

4



Para muestras dudosas en forma líquida como el GHB, recomendamos utilizar el extremo redondo de la espátula proporcionada o en su lugar utilice una pipeta e introduzca una (1) gota en la ampolla.

5



En algunos análisis de MMC la tapa de plástico contiene una perla catalizadora que, una vez se inserta el material para analizar en la ampolla, se debe mezclar utilizando la punta redonda de la espátula.

6



¡Atención! Si la bola del tapón se engancha en un lado, utilice la espátula para sacarla, introdúzcala en la ampolla y mézclela. Coloque el tapón de plástico en la parte superior de la ampolla.

7



Compare el color del granulado reactivo con la línea de color impresa en la ampolla o impresa en el envase.

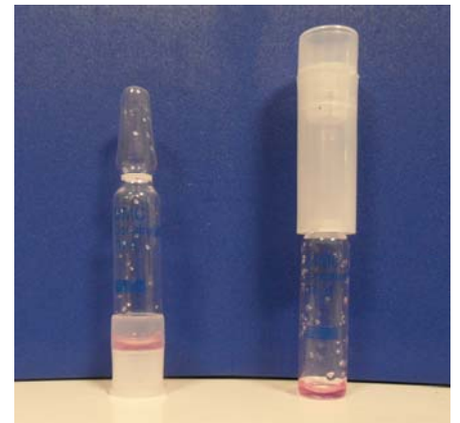
8



Puesto que los análisis de MMC no precisan neutralizadores de ácido (ya que se hace automáticamente dentro de la ampolla) puede tirar las ampollas

utilizadas a la basura o al contenedor.

¡NUEVO DISEÑO PARA SU SEGURIDAD!



ANTIGUO **NUEVO**

ANÁLISIS DE CANNABINOIDES SINTÉTICOS DE MMC

Existen cientos de análogos y por tanto sería imposible identificar muchos de ellos con un (1) único análisis colorimétrico. El análisis que desarrollamos puede identificar las siguientes sustancias y sus reacciones de color:

CÓMO USAR EL ANÁLISIS CORRECTAMENTE

1: Rompa la parte superior con el abridor de plástico de ampollas por la parte superior de la ampolla

2: Introduzca una pequeña cantidad del material dudoso 1/5 de la espátula suministrada

3: ¡Agite la ampolla dos veces! (esto significa agitar rápido 2 veces de izquierda a derecha)

4: Sostenga la ampolla verticalmente. La capa superior del líquido dentro de la ampolla será entre marrón oscuro a negro y la capa inferior será según los colores mencionados. Compare el color del líquido con los colores de la derecha →→→→

También podría suceder que se mezclen varias sustancias activas en un blíster. En dicho caso el color será el mismo que el primer color de la tabla durante casi todo el tiempo.



JWH-018, JWH-073, JWH-081 JWH-019, JWH-122, AM2201, XLR-11, AB-001, UR-144 Or a mixture of different cannabinoids	YELLOW / BROWN	
JWH-200, AM2233, AM2201, RCS-4 Or a mixture of different cannabinoids	YELLOW	
AM-694	GREY/BROWN	
CP-47,497	DARKBLUE, FADING OVER TIME	
CP-55,940	BLUE/GREEN, FADING OVER TIME	
URB-597	YELLOW CHANGING INTO GREY	
JWH-250	GREY	



Análisis de laboratorio de MMC

En este informe probamos nuestro análisis de cannabinoides sintéticos y confirmamos nuestras muestras con GC-MS.

Equipamiento utilizado

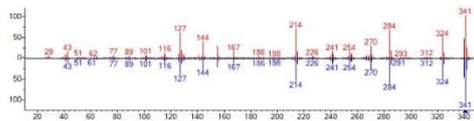
En el análisis de las sustancias puras utilizadas con nuestra prueba de cannabinoides sintéticos utilizamos un GC-MS para confirmar la identidad de las muestras. A continuación se encuentran las especificaciones de nuestro equipamiento.

La GC se hizo con un cromatógrafo de gases (GC) 7820A de Agilent Technologies con un detector selectivo de masas 5975 (MSD).

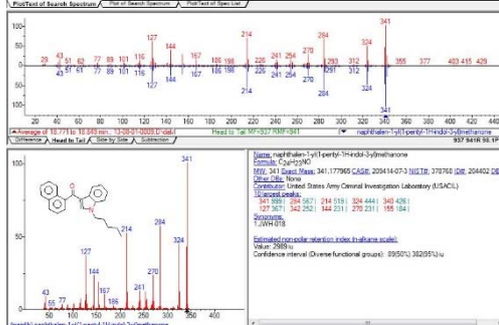
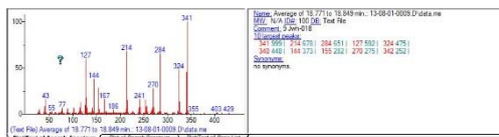
El sistema utiliza una inyección con/sin división con una columna HP5-MS. Además del equipamiento electrónico, utilizamos suministros de laboratorio y nuestro análisis de cannabinoides sintéticos.

Resultados de la GC-MS

Después de adquirir nuestros cannabinoides sintéticos puros, confirmamos a través de la GC-MS que verdaderamente eran la sustancia que la etiqueta indicaba. Con este propósito realizamos un análisis de GC-MS y posteriormente pasamos los espectros por la base de datos de drogas de diseño de 2013 y la base de datos del Instituto Nacional de Estándares y Tecnología (NIST) para confirmar. A continuación se proporciona un ejemplo de los resultados del cannabinoide sintético JWH-018.



El espectro JWH-018 y la base de datos del NIST
El espectro de ejemplo de JWH-018



Informe de la base de datos del NIST sobre nuestro espectro JWH-018.

Los informes de los otros cannabinoides sintéticos fueron todos similares, demostrando que nuestras muestras contenían los cannabinoides sintéticos anunciados con ninguna o pocas impurezas

Resultados del análisis de cannabinoides sintéticos

En M.M.C. International realizamos un análisis para determinar exactamente qué color se desarrolla debido al cannabinoide sintético en nuestro análisis de cannabinoides sintéticos. A continuación encontrará una imagen del análisis. Este análisis fue realizado utilizando las mismas sustancias cuyas identidades fueron confirmadas usando la GC-MS.



Análisis de diferentes cannabinoides sintéticos en nuestro laboratorio...



Mezcla de varios cannabinoides sintéticos en una muestra de calle (agitada dos veces!)

SPIICE

A combination of cannabis-like synthetic chemicals sprayed on herbs and referred to generically as Spice



Análisis de laboratorio de GC/MS



Preparando un cigarro de spice



Venta de cannabinoides sintéticos en mostradores de gasolineras



Cannabinoides sintéticos en envase comercial.

ANÁLISIS DE PUREZA DE LA COCAÍNA DE MMC



Este análisis fue desarrollado especialmente para agentes encubiertos para que puedan analizar la pureza de la cocaína. **Cuanto más pura sea, más cerca de la fuente estará.....** Los traficantes a menudo cortan su mercancía para aumentar sus márgenes de beneficio. Nunca sabrá qué tipo de sustancia y cuánto se ha cortado su coca sólo con mirarla.

El análisis de pureza de la cocaína le permite hacerse una idea rápidamente de la pureza de la cocaína. Añada simplemente 20 miligramos de su muestra en este análisis y tendrá un resultado en segundos.

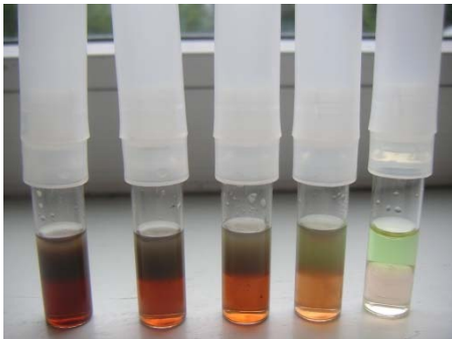


Imagen de la diferencia de pureza de muestras de cocaína.

Los resultados del análisis anterior se leen de la siguiente forma:

¡La primera ampolla, en la que la capa inferior casi parece café era una muestra con una pureza de un **90%** y obtiene 5 estrellas!

La segunda ampolla era una muestra con una pureza de un **70%** y obtiene 4 estrellas.

La tercera ampolla era una muestra con una pureza de un **60%** y obtiene entre 3 y 4 estrellas.

La cuarta ampolla tiene una calidad de entre 2 y 3 estrellas (¡una muestra con una pureza de un **50%**, muy común en la calle!)

La última ampolla no contenía cocaína. Ni siquiera merecía 1 estrella (era una muestra con una pureza de un **10%**).

	★ (1 star) – very low cocaine content
	★★ (2 stars) – low cocaine content
	★★★ (3 stars) – medium cocaine content
	★★★★ (4 stars) – high cocaine content
	★★★★★ (5 stars) – very high cocaine content



El paquete contiene 10 análisis de pureza de la cocaína, 10 espátulas, 10 tubos de solución reguladora y una hoja de instrucciones.

Los agentes ahora podrán determinar si la sustancia dudosa es cocaína además de su pureza.

El análisis de pureza de MMC es muy insensible con los cortes habituales como el manitol, pero con la ventaja de que no reaccionará a ninguna otra sustancia de la familia de la cocaína (lidocaína, procaína, etc.), que se utilizan con frecuencia para engañar a quien quiera probarla.

BÁSCULA DE BOLSILLO PROFESIONAL

Recomendamos esta báscula de bolsillo profesional junto con el análisis de pureza de la cocaína.



0.001 gr – 20 gr 95 x 33 x 133 mm



Análisis de pureza de la heroína de MMC



Tras presentar con éxito el análisis de pureza de la cocaína de MMC, hemos logrado desarrollar un **análisis de pureza para la heroína.**

Recibimos muchas respuestas positivas del mercado estadounidense sobre el análisis de pureza de la cocaína ya que facilita al agente investigar lo cerca que están de la fuente.

Los agentes nos preguntaban si sería posible desarrollar un análisis de pureza de la heroína.



La primera ampolla casi no contiene heroína. Ni siquiera merece una **(1) estrella** (era una muestra con una pureza del 10%)

La segunda ampolla obtiene **2-3 estrellas** (era una muestra con una pureza del 40%)

La tercera ampolla obtiene **3-4 estrellas** (era una muestra con una pureza del 60%)

La cuarta ampolla obtiene **4 estrellas** (era una muestra con una pureza del 70%)

La quinta ampolla obtiene **5 estrellas** (era una muestra con una pureza del 85-90%)



BÁSCULA DE BOLSILLO PROFESIONAL

Recomendamos esta báscula de bolsillo profesional junto con el análisis de pureza de la heroína.



0.001 gr – 20 gr

95 x 33 x 133 mm

Test de pureza de la MDMA de MMC



Tras presentar con éxito el análisis de pureza de la cocaína de MMC, hemos logrado desarrollar un análisis de pureza para la MDMA.

Recibimos muchas respuestas positivas del mercado estadounidense sobre el análisis de pureza de la cocaína ya que facilita al agente investigar lo cerca que están de la fuente.

Los agentes nos preguntaban si sería posible desarrollar un análisis de pureza de la MDMA.



La primera ampolla casi no contiene MDMA. Ni siquiera merece una (1) estrella (era una muestra con una pureza del 10%)

La segunda ampolla obtiene 2-3 estrellas (era una muestra con una pureza del 40%)

La tercera ampolla obtiene 3-4 estrellas (era una muestra con una pureza del 60%)

La cuarta ampolla obtiene 4 estrellas (era una muestra con una pureza del 70%)

La quinta ampolla obtiene 5 estrellas (era una muestra con una pureza del 85-90%)



	★ (1 star) - Very low heroin content
	★★ (2 stars) - Low heroin content
	★★★ (3 stars) - Medium heroin content
	★★★★ (4 stars) - High heroin content
	★★★★★ (5 stars) - Very high heroin content

BÁSCULA DE BOLSILLO PROFESIONAL

Recomendamos esta báscula de bolsillo profesional junto con el análisis de pureza de la MDMA.

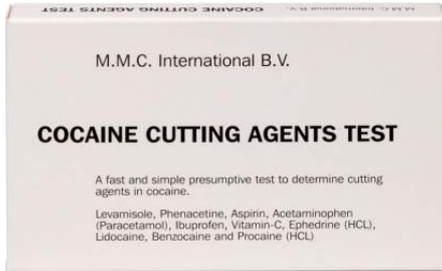


0.001 gr – 20 gr

95 x 33 x 133 mm



ANÁLISIS DE AGENTES CORTADORES DE LA COCAÍNA DE MMC



Los análisis de agentes cortadores de la heroína de MMC son un rápido análisis presuntivo para determinar si se ha cortado la muestra de cocaína con adulterantes.

Los traficantes a menudo cortan su cocaína para aumentar sus márgenes de beneficio.

Las sustancias que utilizan para cortar generalmente son inofensivas pero a veces sucede que se añaden sustancias peligrosas.

Instrucciones:

Rompa la parte superior con el abridor de ampollas de plástico
Introduzca una pequeña cantidad de cocaína en la ampolla
 Mezcle la sustancia dudosa con la espátula suministrada
Compare el color del líquido con los colores de la tabla.

Si es presuntamente positivo el color debería ser:

LEVAMISOLE	GREEN		EPHEDRINE (HCL)	YELLOW / GREEN	
ACETAMINOPHEN (Paracetamol)	OLIVE GREEN		LIDOCAINE	ORANGE / BROWN	
IBUPROFEN	DARK BROWN		BENZOCaine	LIGHT BROWN	
VITAMIN-C	AQUA-BLUE		PROCAINE	ORANGE	

Contenido del equipo:

- * 10 ampollas de análisis
- * 10 espátulas
- * 1 hoja de instrucciones



EQUIPO DE ANÁLISIS DE LA COCAÍNA DE MMC



Un equipo completo para analizar muestras de cocaína.

El equipo de análisis de la cocaína de MCC consiste en:

- Análisis de cocaína / crack (3 análisis)*
- Análisis de pureza de la cocaína (3 análisis)*
- Análisis de agentes cortadores de la cocaína (3 análisis)*



BÁSCULA DE BOLSILLO PROFESIONAL

Recomendamos esta báscula de bolsillo profesional junto con el análisis de pureza de la cocaína.



0.001 gr - 20 gr

95 x 33 x 133 mm

Una mirada detallada a los equipos de análisis forense de MMC...



MMC ha desarrollado análisis de narcóticos muy específicos de acuerdo a los estándares forenses.

Los análisis forenses presuntivos de narcóticos de MMC ofrecen la oportunidad de analizar la presencia de sustancias controladas en polvos, comprimidos, líquidos, resinas y en superficies.

Estos análisis son muy sensibles y sólo requieren nanogramos de la sustancia para obtener resultados de análisis precisos. Además, estos análisis pueden identificar sustancias controladas disueltas en líquidos.

MMC también ha desarrollado una nueva solución reguladora para el análisis forense de la cocaína.

A petición de un cliente en Aduanas, producimos un análisis forense de la cocaína que pudiera detectar cocaína diluida en bebidas como vino, biter y licores.

El cliente probó la solución reguladora que, como felizmente afirmó, funcionó perfectamente.

Las ventajas de los análisis forenses presuntivos de narcóticos de MMC son:

- Muy sensible y preciso
- Capaz de detectar la presencia de drogas en una muestra a un nivel de <1 ppm (parte por millón)
- Especificidad de los análisis FN de MMC frente a GC-GC/MS: Negativo: 99,38%, Positivo: 97,45%
- No hay agentes peligrosos
- Fácil de usar
- Muy rentable en comparación con los exámenes de laboratorio
- Tan fiable y preciso como un examen de laboratorio
- No hay contaminación cruzada ya que cada análisis está suministrado con un gotero separado de solución reguladora (etiqueta en el tapón)

Una mirada detallada a los equipos de análisis forense de MMC...



Desenrosque el cierre blanco del contenedor de solución reguladora especial de MMC



Coloque una pequeña parte del sólido o comprimido en el contenedor de solución reguladora especial de MMC (*Cannabis (THC) / comprimidos, deje la botella durante 4-5 minutos antes de analizar)



Hunda el palo del cierre en la muestra a analizar (líquido / polvo)



Moje el bastoncillo en la solución reguladora y frótelo varias veces en la superficie a analizar



Sumerja el bastoncillo en el contenedor y mezcle la sustancia del bastoncillo con la solución reguladora haciendo girar el bastoncillo con los dedos



Cierre bien el contenedor de solución reguladora especial de MMC y agite cuidadosamente el contenedor de solución reguladora especial de MMC durante algunos segundos



Sujete el contenedor de solución reguladora con una mano y arranque la punta para que sea un gotero



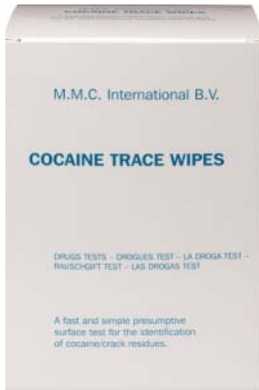
Abra la bolsa individual o la de 5 análisis



Aplique 4 gotas* en la abertura redonda de la cinta en intervalos de 5 segundos para obtener el mejor resultado

OTROS PRODUCTOS DE MMC

TOALLITAS PARA RESTOS DE COCAÍNA Y ESPRAY



Las toallitas para restos de cocaína de MMC detectan presuntivamente la presencia de cocaína simplemente pasándolas por la superficie dudosa. Los resultados del análisis son inmediatos. Un resultado azul identifica presuntivamente la presencia de cocaína y puede ser causa suficiente para más investigaciones. Estas cómodas



“toallitas” de identificación de cocaína pueden identificar presuntivamente la cocaína entre restos residuales presentes en superficies que hayan estado en contacto con cocaína. Cada toallita es sensible a los restos residuales; mucho menos de lo que se podría recoger en los análisis en el terreno normales. Cada toallita está sellada herméticamente en envoltorios de aluminio de un solo uso. La vida útil ilimitada garantiza que las toallitas proporcionen resultados fiables cuando los necesite.

Estupendo para que lo usen los agentes de narcóticos en el terreno y los investigadores en escenarios de crímenes.

50 toallitas o a granel (800 toallitas por envase) Tamaño de la toallita 70 mm x 105 mm



En estrecha colaboración con las autoridades policiales y aduaneras y de impuestos especiales, MMC International desarrolló un espray práctico y seguro para identificar la cocaína impregnada en textiles, envases, plásticos, etc., pero también restos de cocaína en todo tipo de superficies.

Ventajas:



- Fácil de transportar (tamaño bolsillo altura: 82 mm - diámetro 18 mm)
- Seguro y fácil de usar
- Sin riesgos ambientales (¡no tiene gases de aerosol!)
- Rápido análisis en el terreno (resultados en segundos)
- **Aprox. 25 análisis por ampolla (¡250 análisis por paquete!)**
- Económico
- El aplicador puede utilizarse múltiples veces

Envasado: Ampollas de 10 x 2 ml por caja (con o sin aplicador) ¡El aplicador está disponible por separado!

OTROS PRODUCTOS DE MMC

CONTROL DE ESTEROIDES DE MMC



Desarrollamos controles de esteroides específicamente para identificar sustancias esteroídicas. Hay muchos esteroides falsos disponibles en el mercado mundial que pueden ser muy peligrosos de utilizar. El control de esteroides puede detectar más de **50 sustancias esteroídicas**.

Tenga en cuenta que este análisis ***no es para analizar muestras de orina***. Este análisis es **SÓLO** para analizar presuntivamente las sustancias esteroídicas.

Anavar, winstrol, boldenona, testosterona, etc...



OTROS PRODUCTOS DE MMC

COMPRIMIDOS ESTABILIZADORES DE ORINA ST-72

Comprimidos estabilizadores de orina ST-72 de MMC para evitar el crecimiento microbiológico.

Para garantizar los análisis forenses de los exámenes de alcohol, drogas y médicos.

Información general:

- Comprimidos ST-72 para estabilizar la orina durante un periodo de 72 horas.
- Los comprimidos se disuelven en aproximadamente 60-90 minutos.
- Estabiliza especímenes de orina para los exámenes de laboratorio atrasados de orina
- Mantiene la viabilidad bacteriana a temperatura ambiente hasta 72 horas.
- Elimina la refrigeración de los especímenes de cultivo de orina durante el almacenamiento o el transporte.
- Previene el sobrecrecimiento de las bacterias de ITU en el espécimen.
- Mantiene un crecimiento normal y caracteres químicos identificadores de las bacterias de las ITU
- Las características de crecimiento de los cultivos y subcultivos no se ven alterados.*
- Minimiza el crecimiento de contaminantes introducidos por el paciente
- Los contaminantes introducidos accidentalmente no confundirán los resultados porque se mantienen los niveles al menos durante 24 h.
- Los positivos falsos se eliminan virtualmente reduciendo la necesidad de una segunda muestra, y previniendo ansiedades innecesarias del paciente.
- Uso práctico
- Sin líquidos desagradables o de olores fuertes para dispensar en tubos.



Composición: Fluoruro sódico, sulfato sódico

Aplicación:

Muchas autoridades policiales, penitenciarias y otras autoridades competentes utilizan los comprimidos ST-72.

Utilizan contenedores de orina para recoger muestras para analizar en busca de presencia de alcohol y drogas.

Cada contenedor de orina contiene un comprimido ST-72 de MMC para estabilizar el espécimen ya que evitará el crecimiento microbiológico durante muchas semanas. Se puede enviar el espécimen al laboratorio sin necesidad de refrigerarlo. Pero por propósitos médicos se debería refrigerar el espécimen cuando se envíe al laboratorio. El uso de comprimidos ST-72 prevendrá resultados imprecisos de los análisis de laboratorio debido a un retraso en el almacenamiento o el tiempo de transporte del espécimen de orina.

El uso de comprimidos ST-72 prevendrá resultados imprecisos de los análisis de laboratorio debido a un retraso en el almacenamiento o el tiempo de transporte del espécimen de orina. 27 - 30 ml. **Almacenamiento:** Estabilidad a 5 - 35°C 3 años después de la fecha de producción.

Disponible en tubos de recogida (48 por envase) o en contenedores a granel de aprox. 2000 comprimidos.



Almacenamiento tras su uso: Colocar el contenedor en una bolsa de pruebas. (Refrigerar el espécimen para el examen médico)

Advertencia: Utilizar sólo in vitro. No ingerir los comprimidos (FDS disponible bajo demanda)

OTROS PRODUCTOS DE MMC MINILABORATORIO MÓVIL DE NARCÓTICOS DE MMC

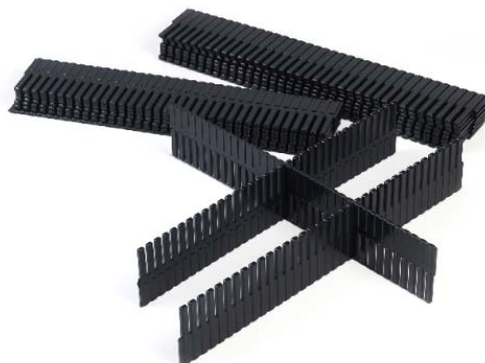
Recientemente hemos desarrollado un minilaboratorio móvil profesional para apoyar a los agentes en las tareas de análisis de narcóticos en el terreno. El cliente podrá recopilar por sí mismo el tipo de análisis de narcóticos / precursores de MMC en el laboratorio móvil. También es posible comprar el minilaboratorio móvil sin el contenido. Y en MMC podemos llenar el laboratorio móvil para otras aplicaciones diversas como: Recogida de pruebas forenses (huellas dactilares, autopsia, abusos sexuales) o cualquier otra configuración.

Uso habitual: forense, militar, aduanero y de impuestos especiales, penitenciario, etc...



Su propio minilaboratorio en cualquier lugar.

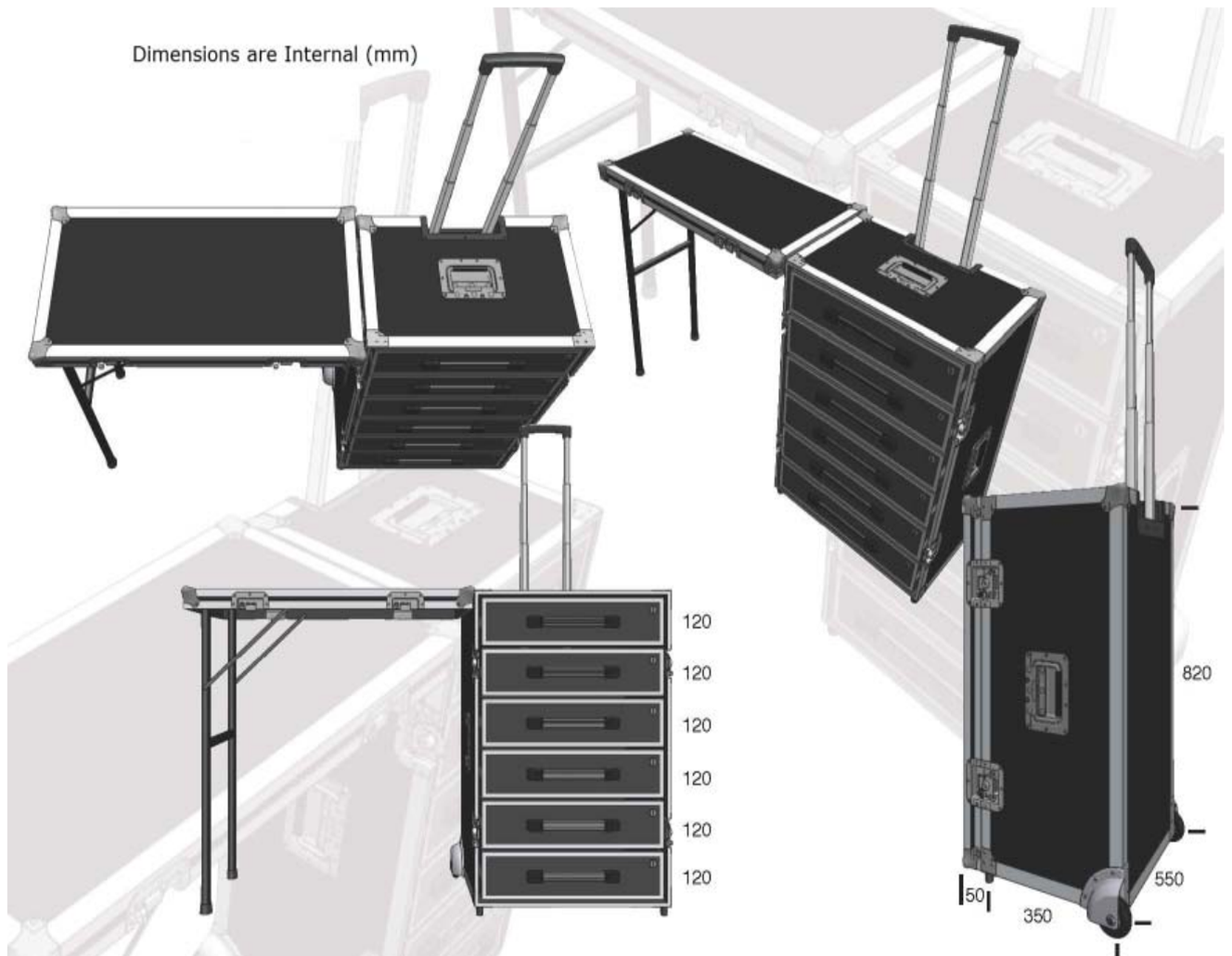
Los divisores también están disponibles por separado



OTROS PRODUCTOS DE MMC MINILABORATORIO MÓVIL DE NARCÓTICOS DE MMC



¡ESTÉ PREPARADO EN CUALQUIER ESCENARIO DE UN CRIMEN!



OTROS PRODUCTOS DE MMC MINILABORATORIO MÓVIL DE NARCÓTICOS

Contenido:

30 paquetes de análisis de narcóticos /
precursores de MMC (recopilados por el usuario
final)
1 paquete de análisis de agentes cortadores de la
cocaína de MMC
1 paquete de 50 toallitas para restos de
cocaína de MMC) \$ Vc' d'lg'XY' d'fi YVUg'
d'Yei Y: Ug
1 herramienta multiusos Leatherman grande
1 juego de etiquetas identificadoras
1 espátula de acero inoxidable
2 taladros de mano pequeños de 2 mm + 4
mm
1 lupa de mesa con luz
50 espátulas
1 libreta + lápiz
1 botella de limpieza de laboratorio de 250
ml
50 toallitas de limpieza con alcohol
10 pares de fundas desechables para zapatos
3 tazas de análisis múltiple de orina
8 tubos de recogida de líquidos
20 tiras de análisis de 1,4 Butanediol GHB/
GBL

1 paquete de análisis de pureza de la cocaína
en el terreno de MMC
1 paquete de equipo de análisis de cocaína de MMC
1 spray para cocaína de MMC + aplicador (+/- 25
análisis)
50 bolsas de pruebas medianas
1 linterna pequeña Mag Lite
50 pipetas pequeñas
1 tijera de acero inoxidable
1 par de pinzas de acero inoxidable
2 cilindros de medición de plástico de 25 ml + 100
ml
1 báscula de bolsillo
1 cinta métrica de cinco (5) m
1 soporte de ampollas de análisis de narcóticos en el
terreno de MMC
1 gafas de seguridad
1 paquete de pañuelos
100 bolsas con cierre de 12x8 cm
5 análisis múltiples de saliva 1 rollo de cinco (5)
metros de papel pH
Cámara fotográfica digital (con tarjeta SD y funda
para la cámara) Nota: El modelo de cámara puede
cambiar sin aviso si no estuviera disponible.

1 paquete de análisis de pureza de la heroína en el
terreno de MMC
10 juegos de análisis forenses múltiples
de MMC
50 pares de guantes de nitrilo (1 caja
tamaño L)
Bolsas de pruebas grandes
5 máscaras antipolvo profesionales
10 pipetas grandes
1 cepillo de cobre pequeño
1 rotulador permanente
50 bastoncillos
1 portapapeles
1 gráfico mural identificador de MMC
1 bisturí
5 batas desechables
2 tazas esterilizadas de recogida
12 tubos de recogida
1 soporte de cinta adhesiva Scotch con 4 rollos de
cinta
10 comprimidos ST-72
1 caja de transporte con 6 cajones



Si desea otro contenido o una caja de otro color, contacte con nosotros...

OTROS PRODUCTOS DE MMC

CAJA PARA APRENDIZAJE SOBRE NARCÓTICOS DE MMC



Esta **caja para aprendizaje sobre narcóticos** es una gran ayuda para los agentes de narcóticos, academias policiales y otras autoridades competentes para proporcionar una mejor concienciación sobre las drogas ilícitas.

La caja para aprendizaje sobre narcóticos contiene cuatro (4) bandejas con ocho (8) cajas de cristal cada una. Cada droga placebo se presenta en su propia caja de cristal para una mayor protección. Las bandejas y cada caja de cristal se pueden extraer y distribuir durante la sesión formativa. En cada caja se suministra una (1) guía.

En esta guía encontrará información detallada relativa al contenido de cada caja de cristal, como los nombres por los que se conocen en la calle, el uso y los efectos, así como procedimientos de análisis detallados.

La caja para aprendizaje sobre narcóticos también está equipada con ruedas que podrá acoplar fácilmente a la caja.



M.M.C. INTERNATIONAL

DRUG TRAINING COURSES

OTROS PRODUCTOS DE MMC

BOLSAS SEGURAS PARA PRUEBAS

Estas bolsas están concebidas para utilizar con drogas confiscadas. Utilice las bolsas especializadas de plástico para manejar las pruebas de narcóticos.

Estas bolsas están serializadas, tienen sellos seguros integrados y recibos separables.

El número de control serializado aparece tanto en la bolsa como en el recibo separable.

Cada bolsa tiene una superficie grabable con campos en blanco para documentar todo lo necesario.

- Números de control serializados en todas las bolsas
- Los recibos separables incluyen el número de control
- Sello seguro integrado
- Superficie grabable para la documentación de incidentes (otras anotaciones en el reverso)
- Se puede utilizar un bolígrafo de punta redonda para escribir en la superficie de la bolsa
- 1000 o 500 bolsas por envase (dependiendo del tamaño de la bolsa)



6 x 9" / 15,2 x 22,8 cm, 9 x 12" / 22,8 x 30,5 cm, 12 x 16" / 30,5 x 40,6 cm (otros tamaños / ilustraciones bajo demanda)

OTROS PRODUCTOS DE MMC

GUANTES DE VINILO



MMC International también suministra guantes de vinilo.

Un (1) par en una bolsa pequeña

10 pares en una bolsa exterior

50 bolsas exteriores por envase

(Total de 500 pares envasados por separado)

OTROS PRODUCTOS DE MMC CÁMARAS DE INSPECCIÓN TELESCÓPICA DE MMC

La cámara de inspección telescópica con una potente iluminación LED y un monitor LCD de 3,5" permite inspeccionar lugares de difícil acceso como contenedores, camiones, coches, tanques, barcos, áticos, etc., en busca de sustancias controladas / contrabando. La unidad se suministra en una caja robusta con batería recargable incluida. La longitud máxima para inspección es de 315 cm.



OTROS PRODUCTOS DE MMC

BÁSCULAS PROFESIONALES PARA DROGAS DE MMC



CURSOS FORMATIVOS DE MMC INTERNATIONAL

MMC International proporciona un programa de certificación en línea, sin coste para nuestros clientes.

Simplemente entre en www.narcoticstests.com y vea el vídeo de instrucciones. Si sigue la guía paso a paso antes de realizar el examen, podrá obtener el certificado para usar los equipos de análisis presuntivos de MMC, las toallitas para restos de cocaína y el spray identificador de cocaína.

Tras completar el examen en línea con éxito, se le enviará por correo electrónico un certificado temporal de finalización y se le enviará una copia física por separado para enmarcar o para usar en un tribunal.

MMC también organiza cursos exclusivos en el terreno sobre sustancias controladas.

Los cursos están pensados específicamente para:

- * Expertos en reconocimiento de drogas (DRE)
- * Agentes aduaneros
- * Agentes de seguridad aeroportuaria
- * Policía fronteriza
- * Agentes penitenciarios
- * Policía de tráfico
- * Policía ferroviaria
- * Aduanas portuarias/marítimas



Podemos proporcionarle un presupuesto muy bueno, envíenos los módulos que le interesan, la ubicación y cuántos participantes son.

[Módulo 1: Procedimientos de reconocimiento, efectos secundarios y análisis de narcóticos](#)



Este curso de **(1) un día** está diseñado para proporcionar información detallada relacionada con el reconocimiento de sustancias controladas, los efectos secundarios del uso de drogas y los procedimientos de análisis en el terreno.

Algunos de los temas son:

- Reconocimiento de sustancias controladas
- Cuáles son los efectos secundarios del uso de sustancias controladas
- Procedimientos de análisis en el terreno

[Módulo 2 Parte I: Tratamiento de cultivo y desmantelamiento de las plantaciones de cannabis \(marihuana\).](#)



Este curso de **(1) un día** está diseñado para proporcionar información detallada relacionada con el tratamiento de cultivo y el desmantelamiento de las plantaciones de cannabis (marihuana). Los estudiantes aprenderán maneras de identificar los narcóticos más importantes del mercado en la actualidad.

Algunos de los temas son:

- Tratamiento de cultivo y desmantelamiento de las plantaciones de cannabis (marihuana)
- Reconocimiento de plantaciones de cannabis desde el exterior
- Precauciones a tomar antes de entrar en la plantación / ubicación
- Reconocimiento de equipamiento utilizado para cultivar cannabis
- Aprenda qué tiene que informar
- Identificar qué tipo de plantación de cannabis es (plantas madre, esquejes (macho/hembra))
- Consejo: Procedimientos de desmantelamiento seguro
- Aspectos legales



CURSOS FORMATIVOS DE MMC INTERNATIONAL

Módulo 2 Parte II: Confiscar los beneficios adquiridos ilegalmente



Este curso está diseñado para aprender cómo tratar con los beneficios adquiridos ilegalmente con la ayuda de casos simulados.

Caso A:

Planificación previa a la operación sobre cómo iniciar una investigación a un traficante de drogas.

Cómo calcular los beneficios adquiridos ilegalmente de un traficante de drogas.

Caso B:

Cómo iniciar una investigación en una plantación de cannabis.

Cómo calcular los beneficios adquiridos ilegalmente de un traficante de drogas.

Aspectos legales.

Módulo 3: Reconocimiento de la producción y método de las drogas sintéticas



Este curso de **(1) un día** está diseñado para aprender las precauciones para problemas peligrosos relacionados con las instalaciones y los métodos de producción de drogas sintéticas

Algunos de los temas son:

- Precauciones a tomar antes de entrar en las instalaciones
- Reconocimiento del equipamiento utilizado para la producción de drogas sintéticas
- Información sobre el método de producción
- Consejo: Procedimientos de desmantelamiento
- Cómo fabricar cocaína
- Drogas para cortar
- Aspectos legales

Módulo 4: Técnicas de contrabando.



Este curso de **(1) un día** está diseñado para aprender varias técnicas de contrabando.

Algunos de los temas son:

- Métodos de ocultación de sustancias controladas
- Muestreo y análisis
- Aspectos legales



Agentes en formación

Uno de nuestros instructores profesionales en acción...



Equipos de soporte terrestre en aeropuertos



Laboratorio móvil



Camión escáner de rayos-X móvil para equipajes



Incinerador de drogas móvil



Detector de contrabando



Armarios de seguridad



Taquillas de seguridad



Alcoholímetro



Muchos otros productos para las autoridades competentes



Análisis de saliva para abuso de drogas



Análisis de orina para abuso de drogas



WWW.NARCOTICTESTS.COM



**MMC International BV Frankenthalerstraat 16/18
4816 KA Breda Países Bajos**
Teléfono: +31-76-5711140 Fax: +31-76-5719300
info@mmcinter.com www.narcotictests.com