



mermaid medical[®]

**Dispositivos de Biopsia de
Cilindro Completo y Accesorios**





Dispositivo de Biopsia de Cilindro Completo

Presentamos un dispositivo único de biopsia de cilindro completo

El Dispositivo de Biopsia de Cilindro Completo está diseñado para proporcionar muestras de biopsia grandes y de alta calidad, siendo al mismo tiempo ligero y ergonómico para una operación fácil con una sola mano. Su sistema de corte triaxial, combinado con un mecanismo de captura interna integrado en el diseño tipo pinza de la cánula externa, recolecta y retiene de forma segura las muestras de biopsia.

Debido a que el sistema de captura está incorporado internamente y no es externo, aporta mayor estabilidad y protege la muestra de ser aplastada, fragmentada o desplazada, incluso cuando se utiliza con una aguja coaxial. Esto ayuda a mantener la integridad de la muestra para una evaluación patológica precisa y un diagnóstico confiable.

El dispositivo presenta un espacio muerto mínimo sin comprometer el tamaño de la muestra, lo que reduce el trauma tisular. Con longitudes de avance ajustables de 10 a 25 mm, el dispositivo ofrece flexibilidad según el órgano objetivo, el tamaño de la muestra y la anatomía del paciente. La versión en 20G es ideal para biopsias de pulmón guiadas por TAC debido a mango muy ligero, que permanece estable y equilibrado mientras el paciente se encuentra en el interior del arco. Este diseño minimiza el riesgo de desplazamiento, facilitando el posicionamiento preciso y la obtención de la muestra.

Para una operación con una sola mano, este dispositivo cuenta con un botón de disparo lateral único, que mejora el control y la estabilidad durante los procedimientos. Otras características como las marcas de profundidad en centímetros y un indicador de preparado, que muestra cuando el dispositivo está armado, ayudan a mejorar la precisión, la seguridad y la facilidad de uso durante procedimientos guiados por imagen.



Características:

- Marcas centimetradas para una colocación precisa en profundidad.
- Mango ergonómico y ligero, diseñado para uso con una sola mano.
- Mecanismo simple de tracción-empuje para una operación rápida e intuitiva.
- Longitud de avance ajustable (10–25 mm) para un tamaño de muestra óptimo y mínimo daño tisular.
- Minimiza el espacio muerto comparado con dispositivos similares.
- Uno de los dispositivos de biopsia de cilindro completo más ligeros del mercado.
- Espacio muerto mínimo.
- Compatible con agujas coaxiales. Se suministran ambos estiletes, estándar y de punta roma y se venden por separado bajo petición.
- Disponible en 14G, 16G, 18G y 20G.
- Bloqueo de seguridad para garantizar un despliegue controlado.



España

Tel: +34 925 717 378

Fax: +34 925 049 112

customer@mermaidmedical.es

www.mermaidmedical.com

Información para pedidos

| Dispositivo desechable de biopsia de cilindro completo | | | | Aguja Coaxial Desechable | | | |
|--|-------|----------|----------|--------------------------|-------|----------|----------|
| Nº de Referencia | Gauge | Longitud | Uds/Caja | Nº de Referencia | Gauge | Longitud | Uds/Caja |
| BN-OCR-13/1408 | 14G | 8 CM | 5 | BN-MAR-5/13030 | 13G | 3 CM | 10 |
| BN-OCR-13/1410 | 14G | 10 CM | 5 | BN-MAR-5/13050 | 13G | 5 CM | 10 |
| BN-OCR-13/1413 | 14G | 13 CM | 5 | BN-MAR-5/13080 | 13G | 8 CM | 10 |
| BN-OCR-13/1416 | 14G | 16 CM | 5 | BN-MAR-5/13110 | 13G | 11 CM | 10 |
| BN-OCR-13/1420 | 14G | 20 CM | 5 | BN-MAR-5/13150 | 13G | 15 CM | 10 |
| BN-OCR-13/1425 | 14G | 25 CM | 5 | BN-MAR-5/13200 | 13G | 20 CM | 10 |
| BN-OCR-13/1608 | 16G | 8 CM | 5 | BN-MAR-5/15030 | 15G | 3 CM | 10 |
| BN-OCR-13/1610 | 16G | 10 CM | 5 | BN-MAR-5/15050 | 15G | 5 CM | 10 |
| BN-OCR-13/1613 | 16G | 13 CM | 5 | BN-MAR-5/15080 | 15G | 8 CM | 10 |
| BN-OCR-13/1616 | 16G | 16 CM | 5 | BN-MAR-5/15110 | 15G | 11 CM | 10 |
| BN-OCR-13/1620 | 16G | 20 CM | 5 | BN-MAR-5/15150 | 15G | 15 CM | 10 |
| BN-OCR-13/1625 | 16G | 25 CM | 5 | BN-MAR-5/15200 | 15G | 20 CM | 10 |
| BN-OCR-13/1808 | 18G | 8 CM | 5 | BN-MAR-5/17030 | 17G | 3 CM | 10 |
| BN-OCR-13/1810 | 18G | 10 CM | 5 | BN-MAR-5/17050 | 17G | 5 CM | 10 |
| BN-OCR-13/1813 | 18G | 13 CM | 5 | BN-MAR-5/17080 | 17G | 8 CM | 10 |
| BN-OCR-13/1816 | 18G | 16 CM | 5 | BN-MAR-5/17110 | 17G | 11 CM | 10 |
| BN-OCR-13/1820 | 18G | 20 CM | 5 | BN-MAR-5/17150 | 17G | 15 CM | 10 |
| BN-OCR-13/1825 | 18G | 25 CM | 5 | BN-MAR-5/17200 | 17G | 20 CM | 10 |
| BN-OCR-13/2008 | 20G | 8 CM | 5 | BN-MAR-5/19030 | 19G | 3 CM | 10 |
| BN-OCR-13/2010 | 20G | 10 CM | 5 | BN-MAR-5/19050 | 19G | 5 CM | 10 |
| BN-OCR-13/2013 | 20G | 13 CM | 5 | BN-MAR-5/19080 | 19G | 8 CM | 10 |
| BN-OCR-13/2016 | 20G | 16 CM | 5 | BN-MAR-5/19110 | 19G | 11 CM | 10 |
| BN-OCR-13/2020 | 20G | 20 CM | 5 | BN-MAR-5/19150 | 19G | 15 CM | 10 |
| BN-OCR-13/2025 | 20G | 25 CM | 5 | BN-MAR-5/19200 | 19G | 20 CM | 10 |