

COMPROBADA PRECISIÓN. UNA HISTORIA DE INNOVACIÓN.

El Portafolio de energía Valleylab[™] ofrece la más completa gama de dispositivos eléctricos de la industria¹ desde una confiable serie de herramientas electroquirúrgicas hasta avanzados instrumentos para sellar vasos.

Presentamos la plataforma de energía Valleylab™ FT10: nuestra última innovación, creada en base a una historia de probada precisión.





LO INTELIGENTE SÓLO SE VOLVIÓ MÁS INTELIGENTE

La plataforma de energía Valleylab™ FT10 no sólo impulsa nuestro completo portafolio de dispositivos eléctricos, sino que los hace mejor que nunca.^{2,3}

La tecnología inteligente de detección de tejidos TissueFect™, en nuestra plataforma de energía Valleylab™ FT10 mejora la velocidad y mantiene la consistencia de todos sus dispositivos manuales leyendo la composición de tejidos en tiempo real.⁴,5

Así, usted puede realizar todos sus procedimientos de manera más eficiente para una mejor experiencia



El resultado electroquirúrgico es más preciso3:



Autobipolar tiene un tiempo de activación **más corto**⁶



Mejora el funcionamiento monopolar³

La tecnología LigaSure[™] mejora con:



Mayores tiempos de sellado de hasta un **50%**⁷



Menores temperaturas⁸

Información para Pedidos

VLFT10GEN Plataforma de Energía Valleylab[™] FT10 VLFTCRT Carro Valleylab[™] FT10

- 1. En base a catálogos de productos eléctricos ES y Avanzados, frente a actual catálogo de Ethicon.
- 2. Comparado con la plataforma de energía ForceTriad[™]. Basado en el Servicio Valleylab^{™™} FT10. Manual: Número de parte 1079477, REV. enero, 2015.
- 3. Modelo de pruebas ex-vivo usado para evaluar funcionamiento monopolar. Basado en informe monopolar ex-vivo de Covidien: "Verificación informe − Flujo de Procedimiento Monopolar Ex-vivo. Evaluación en el Orion Valleylab™ FT10." Noviembre, 2014; R0064443 Rev A.
- 4. Modelo de banco de pruebas usado para evaluar tiempo de sellado. Basado en informe de verificación de productos Covidien: "Evaluación de Efecto Térmico Monopolar Ex vivo en el Valleylab" FT10", enero febrero, 2015; RE0064439 Rev. A.
- 5. En base a Manual de Servicio del Valleylab™ FT10: parte número 1079477, REV. enero, 2019
- 6. En base a informe de verificación de productos Covidien: "Evaluación Autobipolar Valleylab™ FT10"; febrero, 2015; RE0064455.
- 7. Modelo de banco de pruebas usado para evaluar tiempo de sellado. En base a memo de Covidien: "Fuentes de Datos d LigaSure para Notas de Productos VLFT10." Septiembre, 2015; RE00025819 Rev. A
- 8. Modelo de banco de pruebas ex-vivo a porcinos usado para evaluar temperatura de dispositivos. En base a informe de verificación de Covidien: "Perfil Térmico de LigaSure, Valleylab" FT10).

Medtronic Juntos, más lejos