

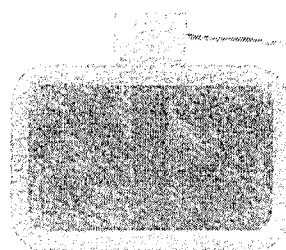
PATIENT RETURN ELECTRODES

- Adult REM™ Patient Return Electrodes, Single Use
- REM™ Patient Return Electrode Cord, Reusable
- REM™ Infant Patient Return Electrodes, Single Use
- REM™ Neonatal Patient Return Electrode, Single Use

4.4

Adult REM™ Patient Return Electrodes, Single Use

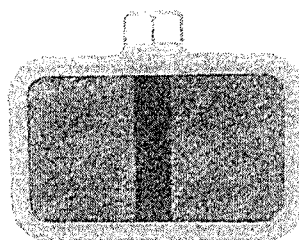
For patients > 30 lbs (> 13.6 kg)



Corded Return Electrodes

Code	Description	Quantity
E7507	Valleylab™ REM Polyhesive™ Adult Patient Return Electrode, 9' (2.7 m)	50/case
E7507DB	Valleylab™ REM Polyhesive™ Adult Patient Return Electrode, 15' (4.6 m)	50/case

Cordless Return Electrodes



Code	Description	Quantity
E7508	Valleylab™ REM Polyhesive™ Adult Cordless Patient Return Electrode	100/case (100 units total, each individually packaged)
E7509	Valleylab™ REM Polyhesive™ Adult Cordless Patient Return Electrode	50/case (50 units total; 5 per resealable package)
E7509B	Valleylab™ REM Polyhesive™ Adult Cordless Patient Return Electrode	600/case (600 units total; 50 per resealable package)

Requires E0560 reusable cord/clamp



Code	Description	Quantity
HRA6	Valleylab™ Universal Patient Return Electrode	50/case (10 units per pouch)
HRA5	Valleylab™ Universal Patient Return Electrode	50/case (10 units per pouch)

Requires E0560 reusable cord/clamp



HOME

INDEX

GLOSSARY

Barcode information and handwritten notes/signatures.

Handwritten number: 155 207

Button Switch Pencils, Single Use

COVIDIEN

Code	Description	Quantity
E2450H	Edge™ Button Switch Pencil, Blade Electrode, Holster, 10' (3 m)	50/case
E2516	Valleylab™ Button Switch Pencil, 10' (3 m)	50/case
E2516H	Valleylab™ Button Switch Pencil, Holster, 10' (3 m)	50/case
E2516HDA	Valleylab™ Button Switch Pencil, Needle Electrode, Holster, 10' (3 m)	50/case

4.5

Reliant™ Button Switch Pencils

Code	Description	Quantity
VL2610	Reliant™ Button Switch Disposable Pencil, Stainless Steel Blade Electrode, Holster, 10' (3 m), 3 pin connection	50/case
VL2610DB	Reliant™ Button Switch Disposable Pencil, Stainless Steel Blade Electrode, Holster, 15' (4,5 m), 3 pin connection	50/case
VL2610E	Reliant™ Button Switch Disposable Pencil, Stainless Steel Blade Electrode, Holster, 15' (4'5 m), For Erbe ACC/ICC generators	50/case
VL2615	Reliant™ Button Switch Disposable Pencil, Ceramic Coated Blade Electrode, Holster, 10' (3 m), 3 pin connection	50/case
VL2615DB	Reliant™ Button Switch Disposable Pencil, Ceramic Coated Blade Electrode, Holster, 15' (4,5 m), 3 pin connection	50/case

Valleylab™ Mode Pencils

- Force TriVerse™ Electrosurgical Device, Single Use

Smoke Evacuation Pencils

- Valleylab™ Standard and Telescoping Smoke Evacuation Pencils, Single Use

Standard Pencils

- Rocker Switch Pencils, Single Use
- Button Switch Pencils, Single Use
- Foot Switching Pencils, Single Use
- Rocker Switch Pencil, Reusable

Pencil Accessories

- Accessory Holster, Single Use
- Tip Cleaner, Single Use



คณะกรรมการพิจารณาผลการประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์

๑. ลงชื่อ..... ประธานกรรมการ

๒. ลงชื่อ..... กรรมการ

๓. ลงชื่อ..... กรรมการ

✓ รมว.

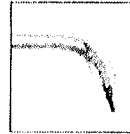
Electrosurgical Pencils, Sterile, Single Use With Stainless Steel Electrode

E2515HS

25 UNITS/CASE

Rocker Switch Pencil

- Stainless steel hex-locking blade electrode
- AccuVac™ smoke evacuation attachment
- Holster
- 3 m (10 ft) cord
- 3/8" x 1' tubing with 3/8" tubing connector



E2510H

10 UNITS/CASE

Rocker Switch Pencil

- Insulated
- Arthroscopic right-angle hook electrode
- Stainless steel
- Total length: 21,6 cm (8,5 in)
- Active length: 0,19 cm (0,075 in)
- Holster
- 3 m (10 ft) cord

4.6

E2504

50 UNITS/CASE

Foot Switching Pencil

Not compatible with Safety Sleeve™ electrodes or AccuVac™ smoke evacuation attachment

Requires E0502-1 monopolar adapter

- Stainless steel hex-locking blade electrode
- 3 m (10 ft) cord

E2516HS

25 UNITS/CASE

Button Switch Pencil

- Stainless steel hex-locking blade electrode
- AccuVac™ smoke evacuation attachment
- Holster
- 3 m (10 ft) cord

E2504H

50 UNITS/CASE

Foot Switching Pencil

Not compatible with Safety Sleeve™ electrodes or AccuVac™ smoke evacuation attachment

Requires E0502-1 monopolar adapter

- Stainless steel hex-locking blade electrode
- Holster
- 3 m (10 ft) cord

คณะกรรมการพิจารณาผลการประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์

๑.ลงชื่อ.....ประธานกรรมการ

๒.ลงชื่อ.....กรรมการ

๓.ลงชื่อ.....กรรมการ

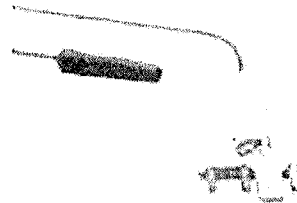
See Quick Reference Index on page 68

15-200

Valleylab™ Mode Products, Sterile, Single Use

Valleylab™ Mode

A new waveform, Valleylab™ mode provides a unique combination of monopolar hemostasis and dissection while using a lower power setting resulting in less char, less thermal spread and less arcing than a traditional Coagulation mode.



4.7

FT3000 25 UNITS/CASE

Force TriVerse™ Electrosurgical Device

Compatible with the Valleylab™ FT10 and ForceTriad™ Energy platforms

- Allows access to Valleylab™ mode
- EDGE™ coated hex-locking blade electrode
- Cut, Coag and Valleylab™ mode
- Accepts all standard 2,4 mm (3/32 in.) shaft electrodes.
- Holster
- 3 m (10 ft) cord
- Sterile-field power control
- Instrument recognition cord connector



FT3000DB 25 UNITS/CASE

Force TriVerse™ Electrosurgical Device

Compatible with the Valleylab™ FT10 and ForceTriad™ Energy platforms

- Allows access to Valleylab™ mode
- EDGE™ coated hex-locking blade electrode
- Cut, Coag and Valleylab™ mode
- Accepts all standard 2,4 mm (3/32 in.) shaft electrodes.
- Holster
- 4,6 m (15 ft) cord
- Sterile-field power control
- Instrument recognition cord connector

FT0510 25 UNITS/CASE

Foot Switching Monopolar Cord Valleylab™ Mode

Compatible with the ForceTriad™ Energy platform

- Connects any surgical instrument with a 4 mm connector to the ForceTriad™ energy platform
- Delivers Valleylab™ mode
- Works with EndoShears, EndoDissectors, Reticulators, reusable lap handles
- 3 m (10 ft)

คณะกรรมการพิจารณาผลการประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์

๑.ลงชื่อ.....ประธานกรรมการ

๒.ลงชื่อ.....กรรมการ

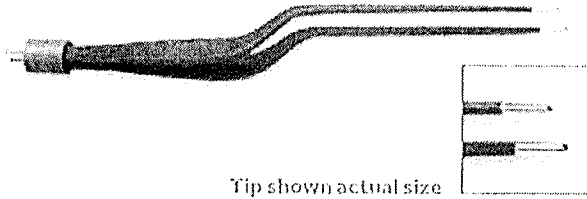
๓.ลงชื่อ.....กรรมการ

Ch

√ ๒-๒1๐๙

Foot Switching Bipolar Forceps, Non-Sterile, Reusable

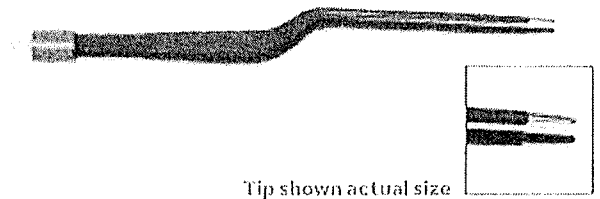
4.8. Steam/EtO sterilizable
Only sold in selected countries



E4051-CT 1 EACH

Scoville-Greenwood Bayonet Forceps[†]

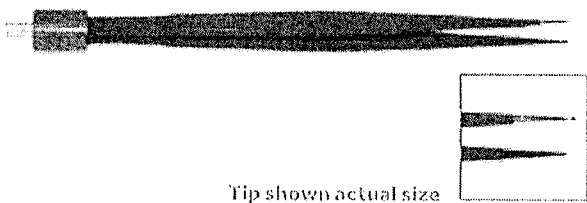
- Insulated
- Smooth tips
- Total length: 19,7 cm (7,75 in.)
- Tip: 1,5 mm



E4054-CT 1 EACH

Cushing Bayonet Forceps[†]

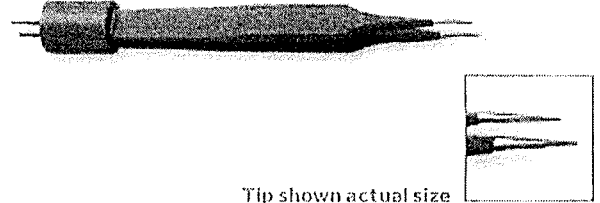
- Insulated
- Smooth tips
- Total length: 19,1 cm (7,5 in.)
- Tip: 2,0 mm



E4052-CT 1 EACH

Cushing Forceps[†]

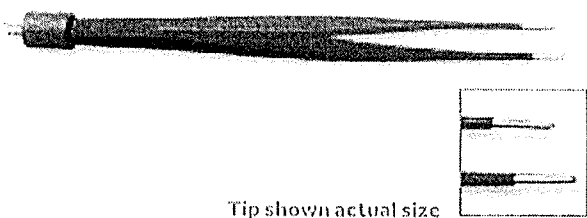
- Insulated
- Smooth tips
- Total length: 15,2 cm (6 in.)
- Tip: 0,7 mm



E4055-CT 1 EACH

Jewelers Forceps, Straight Tip[†]

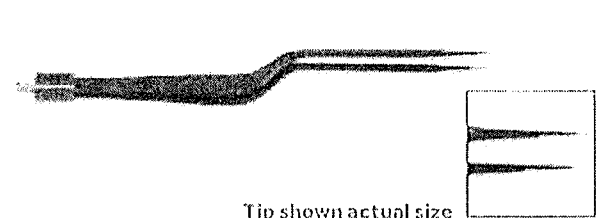
- Insulated
- Smooth tips
- Total length: 10,2 cm (4 in.)
- Tip: 0,4 mm



E4053-CT 1 EACH

Cushing Forceps[†]

- Insulated
- Smooth tips
- Total length: 17,8 cm (7 in.)
- Tip: 1,5 mm



E4057-CT 1 EACH

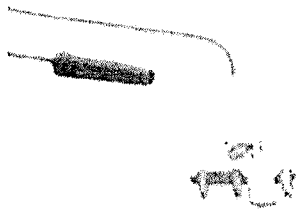
Gerald Bayonet Forceps[†]

- Insulated
- Smooth tips
- Total length: 19,1 cm (7,5 in.)
- Tip: 0,7 mm

[†] Requires E0512 single use cords or QI2401 or E0020V reusable cords

คณะกรรมการพิจารณาผลการประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์
 ๑.ลงชื่อ.....ประธานกรรมการ
 ๒.ลงชื่อ.....กรรมการ
 ๓.ลงชื่อ.....กรรมการ

Electrosurgical Accessories, Sterile, Single Use Cords

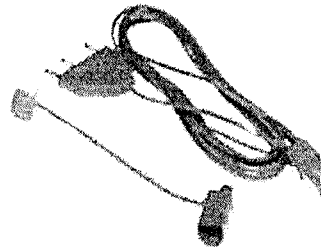


FT0510 25 UNITS/CASE

Foot Switching Monopolar Cord Valleylab™ Mode

Connects any surgical instrument with a 4 mm connector to the ForceTriad™ energy platform

- Delivers Valleylab™ mode
- Works with EndoShears, EndoDissectors, Roticulators, reusable lap handles
- 3 m (10 ft)



E0520 10 UNITS/CASE

Valleylab Trigger™ Switch and Cord

Converts most monopolar foot-activated laparoscopic and thorascopic instruments to hand activation

- Accepts 4 mm male post connector
- Trigger switch total length: 12.7 cm (5 in.)
- Monopolar connecting cord 3.0 m (10 ft)



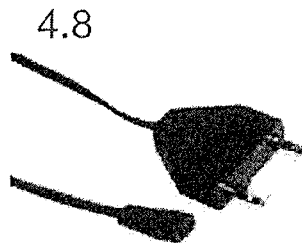
E0503 50 UNITS/CASE

Foot Switching Monopolar Cord

For use with ACMI Classic Series, pediatric, classic long resectoscopes and ACMI Bugbee electrodes

Requires E0502-1 monopolar adapter

- 3 m (10 ft)



E0512 50 UNITS/CASE

Foot Switching Bipolar Forceps Cord

For use with Valleylab™ bipolar foot switching forceps

Compatible with Force™ series and SurgiStat™ II generators

- Moulded plug
- 3.6 m (12 ft)



E0510 50 UNITS/CASE

Foot Switching Monopolar Laparoscopic Cord

For use with most monopolar laparoscopic instruments

Requires E0502-1 monopolar adapter

- Accepts 4 mm male post connector
- 3 m (10 ft)

คณะกรรมการพิจารณาผลการประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์

๑.ลงชื่อ.....ประธานกรรมการ

๒.ลงชื่อ.....กรรมการ

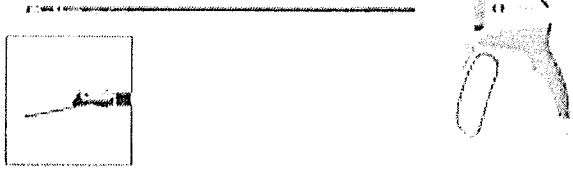
๓.ลงชื่อ.....กรรมการ

15-2106

LIGASURE™ TISSUE FUSION

LigaSure™ Tissue Fusion Instruments, Sterile, Single Use

NEW



LF1823 6 UNITS/CASE

LigaSure™ Blunt Tip Open Sealer/Divider 5 mm, nano-coated – 23 cm

Compatible with ForceTriad™, Valleylab™ FT10 and Valleylab™ LS10 generators

- HMDSO nano-coated nonstick jaws
- Sealer/divider
- 5 mm diameter; 23 cm (9 in.) length
- 180 degree shaft rotation
- Blunt jaw, double-action with contoured tips design
- Textured jaw with ceramic stops
- Hand switching or foot switching

NEW



LF1923 6 UNITS/CASE

LigaSure™ Maryland Jaw Laparoscopic Sealer/Divider 5 mm, nano-coated – 23 cm

Compatible with ForceTriad™, Valleylab™ FT10 and Valleylab™ LS10 generators

- HMDSO nano-coated nonstick jaws
- Sealer/divider
- 5 mm diameter; 23 cm (9 in.) length
- 350 degree shaft rotation
- Maryland jaws, single-action with contoured tips design
- Textured jaw with ceramic stops
- One step sealing & foot switching

LF1837 6 UNITS/CASE

LigaSure™ Blunt Tip Laparoscopic Sealer/Divider 5 mm, nano-coated – 37 cm

Compatible with ForceTriad™, Valleylab™ FT10 and Valleylab™ LS10 generators

- HMDSO nano-coated nonstick jaws
- Sealer/divider
- 5 mm diameter; 37 cm (14.6 in.) length
- 180 degree shaft rotation
- Blunt jaw, double-action with contoured tips design
- Textured jaw with ceramic stops
- Hand switching or foot switching

LF1937 6 UNITS/CASE

LigaSure™ Maryland Jaw Laparoscopic Sealer/Divider 5 mm, nano-coated – 37 cm

Compatible with ForceTriad™, Valleylab™ FT10 and Valleylab™ LS10 generators

- HMDSO nano-coated nonstick jaws
- Sealer/divider
- 5 mm diameter; 37 cm (14.6 in.) length
- 350 degree shaft rotation
- Maryland jaws, single-action with contoured tips design
- Textured jaw with ceramic stops
- One step sealing & foot switching

LF1844 6 UNITS/CASE

LigaSure™ Blunt Tip Laparoscopic Sealer/Divider 5 mm, nano-coated – 44 cm

Compatible with ForceTriad™, Valleylab™ FT10 and Valleylab™ LS10 generators

- HMDSO nano-coated nonstick jaws
- Sealer/divider
- 5 mm diameter; 44 cm (17.3 in.) length
- 180 degree shaft rotation
- Blunt jaw, double-action with contoured tips design
- Textured jaw with ceramic stops
- Hand switching or foot switching

LF1944 6 UNITS/CASE

LigaSure™ Maryland Jaw Laparoscopic Sealer/Divider 5 mm, nano-coated – 44 cm

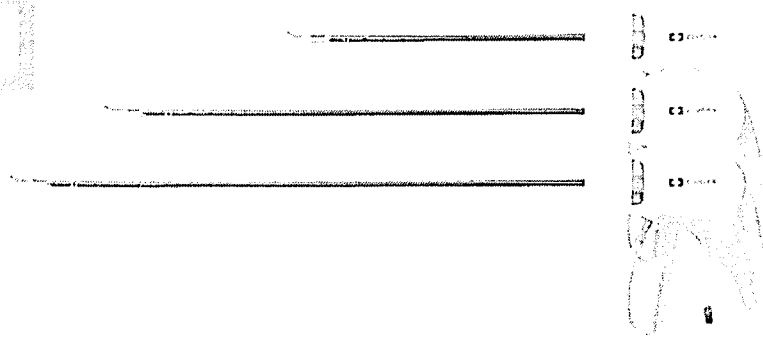
Compatible with ForceTriad™, Valleylab™ FT10 and Valleylab™ LS10 generators

- HMDSO nano-coated nonstick jaws
- Sealer/divider
- 5 mm diameter; 44 cm (17.3 in.) length
- 350 degree shaft rotation
- Maryland jaws, single-action with contoured tips design
- Textured jaw with ceramic stops
- One step sealing & foot switching

All single use instruments and electrodes have a coded connector for instrument recognition

คณะกรรมการพิจารณาผลการประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์
 ๑. ลงชื่อ..... ประธานกรรมการ
 ๒. ลงชื่อ..... กรรมการ
 ๓. ลงชื่อ.....

COVIDIEN ENERGY.
Performance Amplified.



Product Comparison²³⁻²⁸

	LF1737 LigaSure™ Maryland jaw	LF1212 LigaSure™ small jaw	LS1500 LigaSure™ Dolphin Tip	LF1637 LigaSure™ Blunt Tip
Seal Plate Length (mm)	20.3	17.3	17.0	18.3
Cut Length (mm)	18.5	15.2	14.0	16.8
Jaw Curvature (degrees)	22	30	Straight	Straight
Jaw Aperture (mm)	12.7	12.7	16.3	14.7

	LigaSure™ Maryland jaw	Harmonic™*	ENSEAL™*	Gyrus™*	Thunderbeat™*
Close to the surface	Small Jaw	14 cm	14 cm	15 cm	10 cm (hemostat)
Open standard	23 cm	23 cm	25 cm	24 cm	20 cm (hemostat)
Lap standard	37 cm	36 cm	35 cm	33 cm	35 cm
Lap long	44 cm	45 cm	45 cm	45 cm	45 cm

คณะกรรมการพิจารณาผลการประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์
 ๑.ลงชื่อ.....ประธานกรรมการ
 ๒.ลงชื่อ.....กรรมการ
 ๓.ลงชื่อ.....กรรมการ

Handwritten signature and date
15-21-66

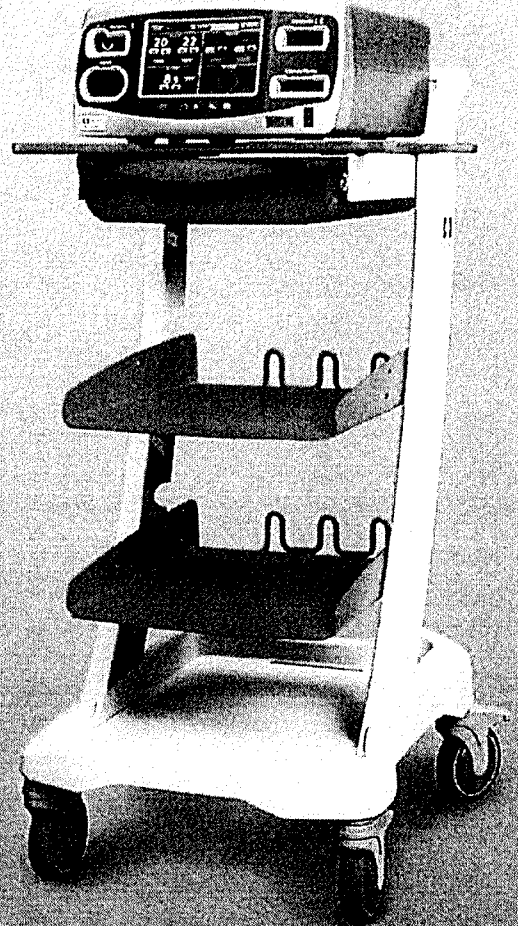
UPDATING IS EASY. AND FREE.

We know you're under pressure to improve patient outcomes — and reduce costs. That's why we made your Valleylab™ FT10 energy platform upgradable.

Software version 4.0 delivers advanced functionalities and more precision than ever before. Best of all, these significant upgrades are available to you at no cost.

Update your system today.

100%
of surgeons surveyed
after trying software version 4.0
said they would recommend
the Valleylab™ FT10 energy platform
to their colleagues^{3,1}



To enhance your energy delivery, log onto the Valleylab™ exchange (VLEX) software update system:
medtronic.com/covidien/support/valleylab-exchange

†14 out of 14 surgeons surveyed agreed.

1. Based on internal report #RE00075766 rev B, Marketing evaluation of the Valleylab™ FT10 energy platform, saved setting feature: nurses' report. February 2019.
2. Valleylab™ FT10 Energy Platform, Software Version 4.0x [user guide]. Boulder, CO: Medtronic; 2019.
3. Based on internal report # RE00005401, Product validation of Valleylab™ FT10 surgeon & nurse evaluation in simulated use. March 2017.
4. Based on internal report #RE190397, Compatible instruments and devices with the Valleylab™ FT10 energy platform. May 2019.
5. Based on internal report #RE00036435 rev A, Product validation for Valleylab™ FT10 energy platform 4.0 bipolar resection. February 2019.

Photo credit Getty Images

© 2019 Medtronic. All rights reserved. Medtronic, Medtronic logo and Further, Together are trademarks of Medtronic.
*** Third party brands are trademarks of their respective owners. All other brands are trademarks of a Medtronic company.
07/2019-US190617-[WF # 3177577]

5920 Longbow Drive
Boulder, CO 80301 800.722.8772 medtronic.com/covidien

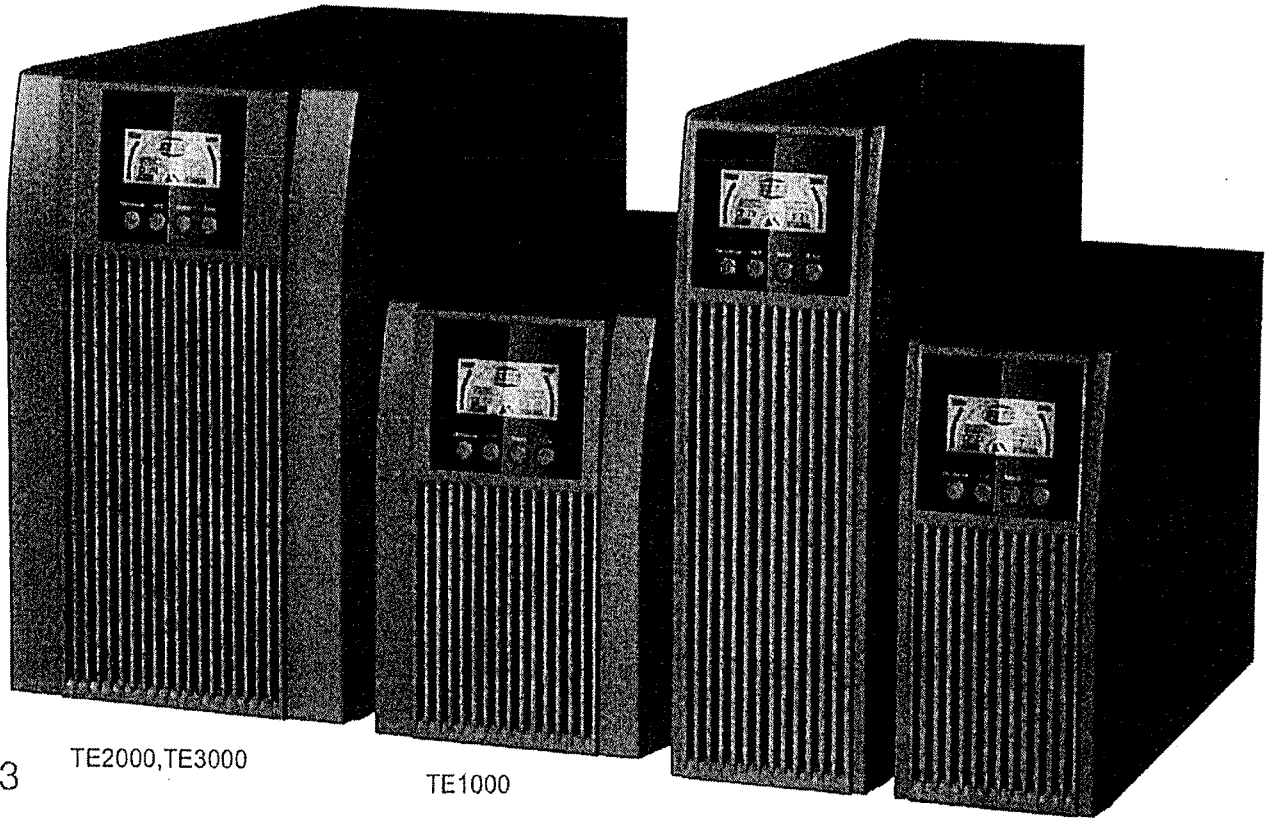
Medtronic

คณะกรรมการพิจารณาผลการประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์

๑. ลงชื่อ..... ประธานกรรมการ
๒. ลงชื่อ..... กรรมการ
๓. ลงชื่อ..... กรรมการ

๖๕๕๑๖

Titan Elite Series



4.13 TE2000,TE3000

TE1000

TE2000S, TE3000S

TE1000S

Features

- True online double-conversion design
- DSP Control
- 0.9 Output Power Factor
- Wide Input Range 100-300 VAC
- High Efficiency 97% (ECO mode)
- Frequency Converter Mode
- Input THDI < 5%
- Output THDv < 2% linear load
- Programmable LCD display
- Extendable Run Time
- Recharge to 90% battery capacity within 4 hours
- Free Power Management Software
- Optional SNMP & Relay Cards
- Optional Over Voltage Cut-Off device (OVCD) for Tough environment

คณะกรรมการพิจารณาผลการประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์

The New Titan Elite generation 2 series.

A premium grade entry level for true-online UPS.

๑.ลงชื่อ.....ประธานกรรมการ
 ๒.ลงชื่อ.....กรรมการ
 ๓.ลงชื่อ.....กรรมการ

TE-G2 Series UPS make use of the unique True Online Double Conversion circuitry to detect the electricity current and voltage output of utility power supply. The current is input via high frequency PWM to maintain uniform wave form and phase in line with the voltage, so as to attain high input power factor over to 0.99 and avoid generating comparatively significant harmonic interference on the power network.

With the use of the outstanding IGBT as the power conversion component, the operating frequency of the Inverter of UPS is capable of reaching tens of KHz, due to the high frequency operating characteristics of IGBT. Higher working efficiency of the inverter also improves the overall efficiency of UPS and higher inversion frequency reduces the noise of the inverter as well. Due to its components margins are increased.

Ch
 15-5-2550

เลขรับที่
วันที่
ผู้รับคำขอ
(สำหรับเจ้าหน้าที่เป็นผู้กรอก)	

คำขอแจ้งรายการละเอียดนำเข้าเครื่องมือแพทย์

เขียนที่ บริษัท เมดโทรนิค (ประเทศไทย) จำกัด

วันที่ 30 สิงหาคม 2565

ข้าพเจ้า

บริษัท เมดโทรนิค (ประเทศไทย) จำกัด

ผู้จดทะเบียนสถานประกอบการนำเข้าเครื่องมือแพทย์ตามใบจดทะเบียนที่ สน. 304/2554

ออกให้ ณ วันที่ 4 เดือน ธันวาคม พ.ศ. 2563 สิ้นอายุวันที่ 31 ธันวาคม พ.ศ.

สถานที่นำเข้าเครื่องมือแพทย์ชื่อ บริษัท เมดโทรนิค (ประเทศไทย) จำกัด

ตั้งอยู่เลขที่ 319 อาคารจัตุรัสจามจุรี ชั้น 27 ยูนิทที่ 1-16

ตรอก/ซอย - ถนน พญาไท หมู่ที่ -

ตำบล/แขวง ปทุมวัน อำเภอ/เขต ปทุมวัน

จังหวัด กรุงเทพมหานคร รหัสไปรษณีย์ 10330 โทรศัพท์ 02-232-7400 โทรสาร 02-232-7402

โดยมี นาย สรรเสริญ จงผดุงสัตย์ เป็นผู้ดำเนินการแทนนิติบุคคล

ขอแจ้งรายการละเอียดนำเข้าเครื่องมือแพทย์ตามมาตรา ๖(๑) (ข) พรอมควยข้อมูล เอกสาร หรือหลักฐาน
ดังต่อไปนี้๑. หนังสือแสดงว่าผู้ขอแจ้งรายการละเอียดเป็นผู้ได้รับแต่งตั้งหรือมอบหมายให้เป็นผู้ดำเนินการจาก
นิติบุคคล ในกรณีที่นิติบุคคลเป็นผู้ขออนุญาต

๒. ชื่อเครื่องมือแพทย์

ชื่อภาษาไทย

ชื่อภาษาอังกฤษ

Valleylab FT10 FT Series Energy Platform

๓. ชื่อและที่ตั้งสถานที่ผลิตเครื่องมือแพทย์ ตามเอกสารแนบท้าย

๔. ชื่อและที่ตั้งเจ้าของผลิตภัณฑ์/ผู้รับผิดชอบในการวางสินค้าในท้องตลาด

Covidien LLC 15 Hampshire Street, Mansfield, MA 02048, USA

๕. บทสรุปเกี่ยวกับเครื่องมือแพทย์ (executive summary)

๖. รายละเอียดเครื่องมือแพทย์ (device description)

๖.๑ ขอบข่ายเครื่องมือแพทย์ Minimally Invasive Surgery

๖.๒ รหัสสากลเครื่องมือแพทย์ 11490

คณะกรรมการพิจารณาผลการประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์

๑. ลงชื่อ..... ประธานกรรมการ

๒. ลงชื่อ..... กรรมการ

๓. ลงชื่อ..... กรรมการ

1/8.516

- ๖.๓ ลักษณะทั่วไป และหลักการทำงาน (device description and features)
- ๖.๔ วัตถุประสงค์การใช้ (intended use)
- ๖.๕ ข้อบ่งชี้ (indications)
- ๖.๖ คำแนะนำการใช้ (instructions for use)
- ๖.๗ การเก็บรักษา (storage condition)
- ๖.๘ อายุการใช้งาน (shelf life) (ถ้ามี)
- ๖.๙ ข้อห้ามใช้ (contraindications)
- ๖.๑๐ คำเตือน (warnings)
- ๖.๑๑ ข้อควรระวัง (precautions)
- ๖.๑๒ ผลอันไม่พึงประสงค์จากการใช้ (potential adverse effects)
- ๖.๑๓ การรักษาด้วยทางเลือกอื่น (alternative therapy)
- ๖.๑๔ รายละเอียดและสมบัติของวัสดุที่ใช้ผลิตหรือเป็นส่วนประกอบของเครื่องมือแพทย์ (materials)
- ๖.๑๕ ข้อกำหนดเฉพาะอื่น ๆ ที่เกี่ยวข้อง (other relevant specifications)
- ๖.๑๖ ข้อมูลรายละเอียดอื่น ๆ (other descriptive information)
- ๗. ฉลากและเอกสารกำกับเครื่องมือแพทย์ (device labeling)
- ๘. ข้อมูลการผลิตเครื่องมือแพทย์หรือรายละเอียดเจ้าของผลิตภัณฑ์
- ๙. เอกสารแสดงหลักการสำคัญเกี่ยวกับความปลอดภัยและสมรรถนะการทำงานของเครื่องมือแพทย์ และวิธีการที่แสดงถึงความสอดคล้อง (Essential Principles of Safety and Performance of Medical Device and method used to demonstrate conformity)
- ๑๐. เอกสารสรุปการทวนสอบและการตรวจสอบความถูกต้องของการออกแบบ (summary of design verification and validation documents)
- ๑๑. เอกสารแสดงการวิเคราะห์ความเสี่ยง (risk analysis)
- ๑๒. เอกสารแสดงวิธีการทำลาย การทำให้สิ้นสภาพ และการขจัดของเสียที่เกิดขึ้นภายหลังการใช้
- ๑๓. หนังสือรับรองระบบคุณภาพ
- ๑๔. หนังสือรับรองวัตถุประสงค์การใช้ ข้อบ่งชี้ การบรรจุ หนังสือรับรองฉลากและวิธีการใช้งานของผู้ผลิตหรือเจ้าของผลิตภัณฑ์
- ๑๕. หนังสือรับรองความสอดคล้องของผลิตภัณฑ์จากผู้ผลิตหรือเจ้าของผลิตภัณฑ์ (Declaration of conformity)
- ๑๖. หนังสือรับรองแสดงประวัติการจำหน่ายเครื่องมือแพทย์ของผู้ผลิตหรือเจ้าของผลิตภัณฑ์
- ๑๗. หนังสือรับรองแสดงความปลอดภัยของผู้ผลิตหรือเจ้าของผลิตภัณฑ์
- ๑๘. หลักฐานการอนุญาตจากหน่วยงานที่มีหน้าที่และอำนาจในการกำกับดูแลเครื่องมือแพทย์ในต่างประเทศที่ สำนักงานคณะกรรมการอาหารและยารับรอง
- ๑๙. หนังสือมอบอำนาจจากเจ้าของผลิตภัณฑ์ให้เป็นตัวแทน ในกรณียื่นคำขอนำเข้าเครื่องมือแพทย์
- ๒๐. เอกสารชี้แจงรายการเครื่องมือแพทย์ที่ได้รับการจดทะเบียนแบบรวมกลุ่มเครื่องมือแพทย์ (ในกรณีที่มี)

ลายมือชื่อ _____ ผู้ยื่นคำขอ
 (นาย สรรเสริญ จงผดุงสัจย์)

คณะกรรมการพิจารณาผลการประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์

๑. ลงชื่อ..... ประธานกรรมการ

๒. ลงชื่อ..... กรรมการ

๓. ลงชื่อ..... กรรมการ

หมายเหตุ : สำหรับข้อ ๕ ถึง ข้อ ๒๐ ให้แสดงรายละเอียดโดยแนบเอกสารประกอบ

เอกสารแนบท้าย

รายละเอียดเครื่องมือแพทย์

"The Valleylab FT10 provides radio frequency (RF) energy for monopolar and bipolar surgical applications, and tissue-fusion and vessel-sealing applications. It is a high frequency electrosurgical generator intended for use with monopolar and bipolar accessories for cutting and coagulating tissue. When used with compatible sealing devices, it is indicated for sealing vessels up to and including 7 mm, tissue bundles, and lymphatics. The generator can also be used with compatible resectoscopes for endoscopically controlled removal or coagulation of tissue using 0.9% NaCl solution as the irrigation medium. The Valleylab FT10 offers surgeons a full featured energy platform with equivalent performance to previous Valleylab electrosurgical generators while providing improved and expanded capabilities. TissueFect tissue sensing algorithms have been upgraded to sense electrical impedance at a faster rate than previous Covidien generators (434,000 times/second) in order to improve performance. Monopolar capabilities include a Soft Coag mode. LigaSure clip detection error recognition has been enhanced to quickly indicate when energy is not being delivered through tissue. "

การรวมกลุ่มเครื่องมือแพทย์ในรูปแบบ Single

มีรายละเอียดรายการเครื่องมือแพทย์ หรืออุปกรณ์เสริม ดังนี้

NEWCODE	ชื่อผลิตภัณฑ์	identifier	บริษัทผู้ผลิต	อื่นๆ
U1MC0001026314567 000420367C	Valleylab FT10 FT Series Energy Platform	VLFT10GEN	COVIDIEN (USA) 5920 Longbow Dr BOULDER Colorado USA 80301	high frequency electrosurgical generator

คณะกรรมการพิจารณาผลการประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์

๑. ลงชื่อ..... ประธานกรรมการ

๒. ลงชื่อ..... กรรมการ

๓. ลงชื่อ..... กรรมการ

15-5106

CERTIFICATE OF COMPLETION TECHNICAL SERVICE TRAINING

For successful Completion of Medtronic Bio-Medical Service training and its applications in Installation, Preventive Maintenance, Troubleshooting, Repair, Calibration and Testing for

FT10, FX8, LS10, Force Triad, Force FX, Force EZ,
Force Argon II, RapidVac

This is to certify that

Surachai Faisai
(Medtronic - Thailand)

has completed the training program on 17 – May - 2021.

17-May-2021

Date of Issue

Derrick Kuan

Trainer

Medtronic
Further Together

คณะกรรมการพิจารณาผลการประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์
๑.ลงชื่อ.....ประธานกรรมการ
๒.ลงชื่อ.....กรรมการ
๓.ลงชื่อ.....กรรมการ



แบบ บ.ส.น.1

ใบจดทะเบียนสถานประกอบการนำเข้าเครื่องมือแพทย์

ใบจดทะเบียน ส.น. 304/2554

ใบจดทะเบียนสถานประกอบการฉบับนี้ให้ไว้แก่
บริษัท เมดโทรนิค (ประเทศไทย) จำกัด

โดย นาย สรรเสริญ จงผดุงสัจย์ เป็นผู้ดำเนินการ เพื่อแสดงว่าเป็นผู้จดทะเบียน

สถานประกอบการของสถานที่นำเข้าเครื่องมือแพทย์ชื่อ บริษัท เมดโทรนิค (ประเทศไทย) จำกัด

ตั้งอยู่เลขที่ 319 อาคารจัตุรัสจามจุรี ชั้น 27 ยูนิตที่ 1-16

ตรอก/ซอย - ถนน พญาไท

หมู่ที่ - ตำบล/แขวง ปทุมวัน อำเภอ/เขต ปทุมวัน

จังหวัด กรุงเทพมหานคร รหัสไปรษณีย์ 10330 โทรศัพท์ 02-232-7400

สถานที่เก็บรักษาเครื่องมือแพทย์แห่งที่ 1 ตั้งอยู่เลขที่ 319 อาคารจัตุรัสจามจุรี ชั้น 27 ยูนิต 1-16

ตรอก/ซอย - ถนน พญาไท

หมู่ที่ ตำบล/แขวง ปทุมวัน อำเภอ/เขต ปทุมวัน

จังหวัด กรุงเทพมหานคร รหัสไปรษณีย์ 10330 โทรศัพท์ 0 232 7400

สถานที่เก็บรักษาเครื่องมือแพทย์แห่งที่ 2 ตั้งอยู่เลขที่ (ตามเอกสารแนบท้าย)

ตรอก/ซอย - ถนน

หมู่ที่ ตำบล/แขวง อำเภอ/เขต

จังหวัด รหัสไปรษณีย์ โทรศัพท์

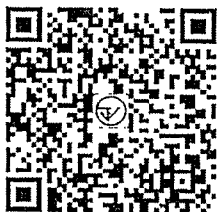
สำหรับการนำเข้าเครื่องมือแพทย์ (ตามเอกสารแนบท้าย)

โดยมีผู้ควบคุมการนำเข้าเครื่องมือแพทย์ตามมาตรา 6(7) ดังนี้

ใบจดทะเบียนสถานประกอบการฉบับนี้ใช้ได้จนถึงวันที่ 31 ธันวาคม พ.ศ. 2568

และให้ใช้เฉพาะสถานที่ที่ระบุไว้ในใบจดทะเบียนสถานประกอบการนี้เท่านั้น

ให้ไว้ ณ วันที่ 4 เดือน ธันวาคม พ.ศ. 2563



สำนักงานคณะกรรมการอาหารและยา
กระทรวงสาธารณสุข

ผู้อนุญาต
คณะกรรมการพิจารณาผลการประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์
๑.ลงชื่อ.....ประธานกรรมการ
๒.ลงชื่อ.....กรรมการ
๓.ลงชื่อ.....

การต่ออายุใบจดทะเบียนสถานประกอบการ

การต่ออายุครั้งที่ 1

ให้ต่ออายุใบจดทะเบียนสถานประกอบการฉบับนี้
จนถึงวันที่ 31 ธันวาคม พ.ศ.

(ลายมือชื่อ)

ตำแหน่ง

ผู้อนุญาต

..... / /

การต่ออายุครั้งที่ 2

ให้ต่ออายุใบจดทะเบียนสถานประกอบการฉบับนี้
จนถึงวันที่ 31 ธันวาคม พ.ศ.

(ลายมือชื่อ)

ตำแหน่ง

ผู้อนุญาต

..... / /

การต่ออายุครั้งที่ 3

ให้ต่ออายุใบจดทะเบียนสถานประกอบการฉบับนี้
จนถึงวันที่ 31 ธันวาคม พ.ศ.

(ลายมือชื่อ)

ตำแหน่ง

ผู้อนุญาต

..... / /

การต่ออายุครั้งที่ 4

ให้ต่ออายุใบจดทะเบียนสถานประกอบการฉบับนี้
จนถึงวันที่ 31 ธันวาคม พ.ศ.

(ลายมือชื่อ)

ตำแหน่ง

ผู้อนุญาต

..... / /

คณะกรรมการพิจารณาผลการประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์

๑. ลงชื่อ..... ประธานกรรมการ

๒. ลงชื่อ..... กรรมการ

๓. ลงชื่อ..... กรรมการ

๖๕-๕๑๐

สถานที่เก็บเครื่องมือแพทย์แห่งที่ 2 ตั้งอยู่เลขที่ 88, 88/ 1-3,88/5-6

ตรอก/ซอย	ถนน		-	หมู่ที่
ตำบล/แขวง	บางโพลอง	อำเภอ/เขต	บางพลี	
จังหวัด	สมุทรปราการ	รหัสไปรษณีย์	10540	โทรศัพท์
โทรสาร				

สถานที่เก็บเครื่องมือแพทย์แห่งที่ 3 ตั้งอยู่เลขที่ 855

ตรอก/ซอย	ถนน		พระราม 3	หมู่ที่
ตำบล/แขวง	บางโพธิ์	อำเภอ/เขต	ยานนาวา	
จังหวัด	กรุงเทพมหานคร	รหัสไปรษณีย์	10120	โทรศัพท์
โทรสาร				

คณะกรรมการพิจารณาผลการประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์

๑. ลงชื่อ.....ประธานกรรมการ

๒. ลงชื่อ.....กรรมการ

๓. ลงชื่อ.....กรรมการ

๖๕-๒๑๘

ขอข่ายเครื่องมือแพทย์ที่นำเข้ามีดังนี้

- 1 ขอข่ายเครื่องมือแพทย์ Cardiology
- 2 ขอข่ายเครื่องมือแพทย์ Implants
- 3 ขอข่ายเครื่องมือแพทย์ Intensive Care Unit
- 4 ขอข่ายเครื่องมือแพทย์ Minimally Invasive Surgery
- 5 ขอข่ายเครื่องมือแพทย์ Neurosurgery
- 6 ขอข่ายเครื่องมือแพทย์ Nursing Services
- 7 ขอข่ายเครื่องมือแพทย์ Orthopedics
- 8 ขอข่ายเครื่องมือแพทย์ Perfusion
- 9 ขอข่ายเครื่องมือแพทย์ Physical Medicine
- 10 ขอข่ายเครื่องมือแพทย์ Pulmonary Medicine
- 11 ขอข่ายเครื่องมือแพทย์ Radiology
- 12 ขอข่ายเครื่องมือแพทย์ Respiratory Care Services
- 13 ขอข่ายเครื่องมือแพทย์ Surgery

คณะกรรมการพิจารณาผลการประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์

๑.ลงชื่อ.....ประธานกรรมการ

๒.ลงชื่อ.....กรรมการ

๓.ลงชื่อ.....กรรมการ

๒๕๖๑

Medtronic

บริษัท เมดโทรนิค (ประเทศไทย) จำกัด
319 อาคารจัตุรัสจามจุรี ชั้น 27 ยูนิต 1-16
ถนนพญาไท แขวงปทุมวัน เขตปทุมวัน
กรุงเทพ 10330
ประเทศไทย
www.medtronic.com

โทรศัพท์ 02 232 7400
โทรสาร 02 232 7402

LOA022/2021

25 มีนาคม 2564

บริษัท ดีเคเค ดีไวซ์ จำกัด

8/12 ซอยวิภาวดีรังสิต 44

แขวงลาดยาว เขตจตุจักร

กรุงเทพมหานคร 10900

เรียน ผู้เกี่ยวข้อง

1. เนื่องด้วยบริษัท เมดโทรนิค (ประเทศไทย) จำกัด (“เมดโทรนิค”) สำนักงานตั้งอยู่เลขที่ 319 อาคารจัตุรัสจามจุรี ชั้น 27 ยูนิต 1-16 ถนนพญาไท แขวงปทุมวัน เขตปทุมวัน กรุงเทพมหานคร ขอรับรองว่า

บริษัท ดีเคเค ดีไวซ์ จำกัด (“ผู้แทนจัดจำหน่าย”)

8/12 ซอยวิภาวดีรังสิต 44

แขวงลาดยาว เขตจตุจักร กรุงเทพมหานคร 10900

ประเทศไทย

ได้รับการแต่งตั้งจากเมดโทรนิคตามรายละเอียดที่ปรากฏตามสัญญาจัดจำหน่ายสินค้า (“สัญญา”) โดยมีผลตั้งแต่วันที่ 1 มกราคม 2564 ให้เป็นตัวแทนจัดจำหน่ายผลิตภัณฑ์ของบริษัท เมดโทรนิค (ประเทศไทย) จำกัด

2. โดยที่ผู้แทนจัดจำหน่ายได้รับจากแต่งตั้งจากเมดโทรนิคให้ดำเนินการจดทะเบียน, ดำเนินการนำเข้า, ทำการตลาด, ดำเนินการส่งเสริมการขายและเสนอขายสินค้าของเมดโทรนิค (“สินค้า”) ตามรายละเอียดสินค้าที่ปรากฏด้านล่างในพื้นที่ประเทศไทย (“พื้นที่การขาย”)

คณะกรรมการพิจารณาผลการประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์

๑. ลงชื่อ.....ประธานกรรมการ

๒. ลงชื่อ.....กรรมการ

๓. ลงชื่อ.....กรรมการ

จร-ลา๗

Medtronic

บริษัท เมดโทรนิค (ประเทศไทย) จำกัด
319 อาคารจัตุรัสจามจุรี ชั้น 27 ยูนิค 1-16
ถนนพญาไท แขวงปทุมวัน เขตปทุมวัน
กรุงเทพฯ 10330
ประเทศไทย
www.medtronic.com

โทรศัพท์ 02 232 7400
โทรสาร 02 232 7402

- Cardiac Rhythm Heart Failure;
- Coronary and Structural Heart;
- Aortic and Peripheral Vascular;
- Diabetes;
- Neuromodulation;
- Spine and Biologics;
- Surgical Technology; and
- Minimally Invasive Therapies Group
- Neurovascular

3. โดยทั้งนี้เมดโทรนิคขอให้การรับรองว่าภายใต้การแต่งตั้งตามหนังสือฉบับนี้ ผู้แทนจัดจำหน่ายได้รับการอนุญาตให้เข้าร่วมการเสนอราคาเพื่อเสนอขายสินค้าในพื้นที่ในนามของผู้แทนจัดจำหน่ายเอง โดยที่ผู้แทนจัดจำหน่ายจะเป็นผู้รับผิดชอบในด้านความเสี่ยงต่างๆซึ่งเกี่ยวข้องกับการเสนอรากานั้น
4. ในกรณีที่มีการทำสัญญาอันเกิดจากการเสนอราคาระหว่างโรงพยาบาลและผู้แทนจัดจำหน่ายภายใต้การรับรองของหนังสือฉบับนี้ เมดโทรนิคจะดำเนินการขยายขอบเขตการรับประกันสินค้าจากโรงงานผลิตสินค้าให้แก่โรงพยาบาล
5. หนังสือแต่งตั้งฉบับนี้มีผลบังคับใช้ตั้งแต่วันที่ออกหนังสือแต่งตั้ง จนถึงวันสุดท้ายของการดำเนินการตามระเบียบข้อบังคับการเสนอราคา และ/หรือวันสิ้นสุดของสัญญา(31 ธันวาคม 2566) ดังกล่าวข้างต้น หรือจนกว่าจะมีแจ้งการเปลี่ยนแปลงโดยลายลักษณ์อักษรจากเมดโทรนิคเท่านั้น
6. หากมีข้อสงสัยประการอื่นใด กรุณาติดต่อบริษัท เมดโทรนิค(ประเทศไทย) จำกัด

ขอแสดงความนับถือ



นางรานีวรรณ รามศิริ

VP and Managing Director, Thailand

คณะกรรมการพิจารณาผลการประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์

๑.ลงชื่อ.....ประธานกรรมการ

๒.ลงชื่อ.....กรรมการ

๓.ลงชื่อ.....กรรมการ

[Signature]

[Signature]



07/05/20 13:23 0668C*2350 089-278343-2 BY BR 0089
NEW P/B NO.-0006192547

พระบาทสมเด็จพระปรมินทรมหาจุฬาลงกรณ์พระจุลจอมเกล้าเจ้าอยู่หัว
ได้ทรงพระกรุณาโปรดเกล้าโปรดกระหม่อมพระราชทานพระบรมราชานุญาตให้
บริษัทแบงก์สยามกัมมาจด จำกัด
ใช้ตราแผ่นดินนี้ เป็นตราประจำธนาคาร เพื่อ ร.ถ.125 (พ.ศ. 2449)

ชื่อบัญชี
NAME

บริษัท ดีเดเด ดีวีซี จำกัด

ธนาคารไทยพาณิชย์ จำกัด (มหาชน)
SIAM COMMERCIAL BANK PUBLIC COMPANY LIMITED

0089 สาขาบางจาก

เลขที่บัญชี
ACCOUNT NO

089-278343-2

บัญชีเงินฝากออมทรัพย์
SAVINGS ACCOUNT

6192547

PS25(2)

บัญชีนี้ใช้เพื่อรับเงินฝากออมทรัพย์...
ธนาคารไทยพาณิชย์ จำกัด (มหาชน) ขอสงวนสิทธิ์ในข้อมูลนี้...
สำหรับบัญชีเงินฝากออมทรัพย์...
สำหรับบัญชีเงินฝากออมทรัพย์...

17-5166