

**รายละเอียดคุณลักษณะเฉพาะ  
เครื่องนับความหนาแน่นของเซลล์รากจากตาชั้นใน ด้วยระบบภาพถ่ายสี  
(Specular Microscope for Endothelium Cell Count)  
โรงพยาบาลเจ้าพระยาภัยภูเบศร จังหวัดปราจีนบุรี**

---

**๑. ความต้องการ**

เครื่องนับความหนาแน่นของเซลล์รากจากตาชั้นใน ด้วยระบบภาพถ่ายสี (Specular Microscope for Endothelium Cell Count) จำนวน ๑ เครื่อง มีคุณสมบัติและเงื่อนไขตามข้อกำหนด

**๒. คุณลักษณะที่ว่าไป**

เป็นเครื่องเครื่องนับความหนาแน่นของเซลล์รากจากตาชั้นใน (Endothelial cell count) แบบไม่สัมผัสตา

**๓. คุณสมบัติทางเทคนิค**

๓.๑ เครื่องวัดจำนวนเซลล์รากจากตาชั้นใน พร้อมวิเคราะห์ผล

๓.๒ มีระบบการหาภาพชัด (Auto-focus), จัดแนว (Auto alignment), ถ่ายภาพ (auto-capture) และคำนวณนับเซลล์แบบอัตโนมัติ (auto cell count)

๓.๓ เครื่องสามารถถ่ายแบบ Manual ได้

๓.๔ มีโปรแกรมสำหรับวิเคราะห์ข้อมูล สามารถเลือก ได้แบบ อัตโนมัติ (Fully automated), กึ่งอัตโนมัติ (Semi-automated), จุดกึ่งกลาง (Center Method), เพล็กเซ็นเตอร์ (Flex-Center Method)

๓.๕ สามารถแสดงผลวิเคราะห์ ข้อมูลได้อย่างน้อยดังนี้ Cell density ( $\text{mm}^{-2}$ ), Standard deviation, Numbers of calculated cells, Average cell area ( $\mu\text{m}^2$ ), Maximum cell area ( $\mu\text{m}^2$ ), Minimum cell area ( $\mu\text{m}^2$ ), Distribution of number of sides histogram (%), Distribution of area histogram (%)

๓.๖ สามารถแสดงผลตรวจเป็นภาพถ่ายวิเคราะห์ (CV) และ (HEX) ในรูปแบบกราฟ

๓.๗ มีโปรแกรมวัดความหนากระยะกลาง (Central corneal thickness) อยู่ภายในเครื่อง สามารถวัดได้โดยไม่สัมผัสตา

๓.๘ สามารถถ่ายภาพเซลล์ได้พื้นที่ไม่น้อยกว่า ขนาด  $0.25 \times 0.25$  มิลลิเมตร รูปแบบกราฟ และตารางเปรียบเทียบได้พร้อมกันทั้งตาซ้ายและตาขวา

๓.๙ มีการแสดงภาพของตา และตำแหน่งของไฟ เพื่อตรวจสอบตำแหน่งที่ถ่ายภาพ

๓.๑๐ ภายในตัวเครื่อง มีไฟสำหรับล่อให้ผู้ตรวจมองในระหว่างการตรวจวัดได้ไม่น้อยกว่า ๕ จุด ได้แก่ ตรงกึ่งกลางกระยะกลาง และพื้นที่รอบจุดศูนย์กลาง

๓.๑๑ จะแสดงภาพ เป็นแบบสัมผัส ขนาดไม่น้อยกว่า ๑๐ นิ้ว และสามารถปรับขยายตำแหน่งด้านข้างของตัวเครื่องได้ ๑๘๐ องศา

๓.๑๒ สามารถเชื่อมส่งถ่ายข้อมูล โดยผ่านช่องทาง EMR / DICOM / USB (อุปกรณ์เสริม)

๓.๑๓ สามารถส่งพิมพ์ผลการตรวจ ผ่านทางเครื่องพิมพ์ หรือส่งภาพออกมานิรูปแบบ JPG/PDF

๓.๑๔ ตัวเครื่องใช้ไฟฟ้ากระแสสลับ ๑๐๐ - ๒๔๐ V

(นางสาวศรีประภา โภมาภุล ณ นคร)

(นางสาวสุพิชญา ศพท์เสนาะ)

(นางพิมพกา ท่าราช)

#### ๔. อุปกรณ์ประกอบการใช้งาน

|   |         |         |
|---|---------|---------|
| ๔.๑ เครื่องนับความหนาแน่นของเซลล์กระจากตาชั้นใน | จำนวน ๑ | เครื่อง |
| ๔.๒ เครื่องปรับระดับไฟฟ้า ขนาด ๑ KVA            | จำนวน ๑ | เครื่อง |
| ๔.๓ เครื่องพิมพ์                                | จำนวน ๑ | เครื่อง |
| ๔.๔ โต๊ะวางเครื่องปรับระดับไฟฟ้า                | จำนวน ๑ | ตัว     |
| ๔.๕ เก้าอี้แบบปรับระดับสูงต่ำได้                | จำนวน ๒ | ตัว     |

#### ๕. เงื่อนไขเฉพาะ

๕.๑ ผู้เสนอราคាដ้องได้รับการแต่งตั้งให้เป็นตัวแทนจำหน่ายจากผู้ผลิตหรือตัวแทนจำหน่ายในประเทศไทย โดยให้ยืนยันจะเข้าเสนอราคา

๕.๒ เป็นเครื่องใหม่ไม่เคยใช้งาน หรือสาธิตที่นำมา ก่อน

๕.๓ รับประกันคุณภาพอย่างน้อย ๒ ปี นับจากวันที่ได้ส่งมอบสินค้า โดยภายใต้กำหนดเวลาดังกล่าว หากสิ่งของตามสัญญาไม่ชำรุดบกพร่องหรือขัดข้องเนื่องจากการใช้งานตามปกติ ผู้ขายจะต้องจัดการซ่อมแซม หรือแก้ไขให้อายุในสภาพใช้งานได้ดีดังเดิมภายใน ๗ วัน นับแต่วันที่ได้รับแจ้งจากผู้ซื้อ โดยไม่คิดค่าใช้จ่ายใดๆทั้งสิ้น

๕.๔ บริษัทต้องมีใบรับรองการมีช่างซึ่งได้รับการอบรมจากโรงงานผู้ผลิต

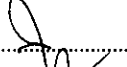
๕.๕ มีคู่มือการใช้งาน เป็นภาษาไทยและภาษาอังกฤษ อย่างน้อย ๑ ชุด ในวันส่งมอบ

๕.๖ ผู้ขายจะต้องสาธิต แนะนำ ฝึกอบรม การใช้เครื่องและสอนวิธีการแก้ไขเบื้องต้น การบำรุงรักษาให้กับ บุคลากรที่ปฏิบัติงาน ช่างซ่อมเครื่องมือแพทย์ ให้สามารถใช้เครื่องมือได้อย่างถูกต้องและครบถ้วนจนกว่าจะใช้งานได้ โดยไม่คิดค่าใช้จ่ายใดๆ ทั้งสิ้น

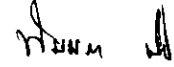
๕.๗ ผู้เสนอราคាដ้องทำเครื่องหมาย หรือสัญลักษณ์ และลงนามเลขชื่อกำกับ ในแคดตราล็อก ให้ตรงตาม รายละเอียดคุณลักษณะข้อกำหนด



(นางสาวศรีประภา กองกรุณ ณ นคร)



(นางสาวสุพิชญ่า ไชยวัฒนา)



(นางพิมพ์ ทาราช)