




คุณลักษณะเฉพาะ

รายการ ชุดน้ำยา Ventana HER2 Dual ISH DNA Probe Cocktail

1. เป็นน้ำยาที่ใช้ตรวจการเพิ่มจำนวนของยีน Her-2/neu ในตัวอย่างชิ้นเนื้อมะเร็งเต้านมโดยอาศัยเทคนิค Dual In Situ Hybridization
2. เป็นน้ำยา ในการเลือกผู้ป่วยมะเร็งเต้านม เพื่อพิจารณาในการรักษาด้วยยา Herceptin (Trastuzumab)
3. ในชุดน้ำยาต้องประกอบด้วย Probe 2 ชนิด คือ Probe ที่ตรวจจับบริเวณยีน Her-2/neu และ Probe ที่ตรวจจับบริเวณเซนโทรเมียร์ของโครโมโซมแท่งที่ 17
4. การรายงานผลต้องอยู่ในรูปอัตราส่วนของจำนวน Her-2/neu ต่อจำนวน CEP17 จากการนับทั้งหมด 20 นิวเคลียส
5. ขนาดบรรจุ 30 Tests
6. ได้รับอนุญาตให้จำหน่ายในประเทศไทยจากสำนักงานคณะกรรมการอาหารและยา
7. ชุดน้ำยา Ventana HER2 Dual ISH DNA Probe Cocktail ต้องนำมาใช้กับเครื่องย้อมสไลด์อัตโนมัติ BenchMarkXT หรือ BenchMark Ultra ที่หน่วยงาน มีใช้อยู่แล้ว น้ำยาจึงจำเป็นต้องใช้ผลิตภัณฑ์จากผู้ผลิตเดียวกันกับเครื่องย้อมสไลด์อัตโนมัติ BenchMarkXT หรือ BenchMark Ultra จึงจะสามารถใช้งานได้


ประธานกรรมการกำหนดคุณลักษณะเฉพาะ
(นายกษิพนธ์ ก.ศรีสุวรรณ)


กรรมการ
(นางสาววันวิสาข์ วงศ์สุนทรเทีป)


กรรมการ
(นางสาวอุษณีย์ นาคพงษ์)

**ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและรายละเอียดค่าใช้จ่าย
การจัดซื้อจัดจ้างที่มีใช้งานก่อสร้าง**

๑. ชื่อโครงการ : วัสดุวิทยาศาสตร์การแพทย์ รายการชุดน้ำยา VENTANA HER2 Dual ISH DNA Probe Cocktail, ๓๐ test จำนวน ๙๐ เทสต์
๒. หน่วยงานเจ้าของโครงการ : โรงพยาบาลมหาราชนครราชสีมา จังหวัดนครราชสีมา
๓. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร : ๖๗๔,๑๐๐.๐๐ บาท (หกแสนเจ็ดหมื่นสี่พันหนึ่งร้อยบาทถ้วน)
๔. วันที่กำหนดราคากลาง (ราคาอ้างอิง) ณ วันที่ ๒๘ กันยายน ๒๕๖๖
เป็นเงิน ๖๗๔,๑๐๐.๐๐ บาท (หกแสนเจ็ดหมื่นสี่พันหนึ่งร้อยบาทถ้วน)
ราคา/หน่วย : ราคาเทสต์ละ ๗,๔๙๐.๐๐ บาท
๕. แหล่งที่มาของราคากลาง (ราคาอ้างอิง)
 - ๕.๑ บริษัท ดีเคเอสเอช (ประเทศไทย) จำกัด
 - ๕.๒ ห้างหุ้นส่วนจำกัด ดรีก เทสต์ติ้ง
 - ๕.๓ บริษัท แอสโซซิเอท เมดิคอล ซายน์ จำกัด
๖. รายชื่อเจ้าหน้าที่ผู้กำหนดราคากลาง (ราคาอ้างอิง) ทุกคน

๖.๑ นายอภิพนธ์ ก.ศรีสุวรรณ	นายแพทย์ชำนาญการ	ประธานกรรมการ
๖.๒ นางสาววันวิสาข์ วงศ์สุนทรเทิบ	นายแพทย์ชำนาญการพิเศษ	กรรมการ
๖.๓ นางสาวอุษณีย์ นาคพงษ์	นายแพทย์ชำนาญการพิเศษ	กรรมการ