

คุณสมบัติทั่วไป

1. เป็นถุงบรรจุโลหิตจากผู้บริจาคโลหิต
2. เป็นผลิตภัณฑ์ที่ผู้ผลิตได้รับการรับรองมาตรฐานคุณภาพในระดับสากล ISO 9001 หรือ ISO 13485 หรือเทียบเท่า
3. เป็นผลิตภัณฑ์ที่ผ่านการรับรองคุณภาพองค์การอาหารและยาของประเทศไทย

คุณสมบัติเฉพาะ

1. ถุงบรรจุโลหิต 1 ยูนิต ประกอบด้วยถุงใบแรก 350 cc . 1 ใบ ภายในบรรจุน้ำยาป้องกันเลือดแข็งตัวชนิด CPDA-1 จำนวน 49 cc. เก็บเลือดได้นาน 35 วัน และมีถุงเปล่าสำหรับถ่ายเลือดจำนวน 1 ใบ โดยมีพลาสติกแข็งปิดทางเดินเลือดที่หัวสายระหว่างถุง เพื่อปิดทางเชื่อมระหว่างถุง
2. ถุงบรรจุโลหิตทำจากสารสังเคราะห์พีวีซี ( PVC ) Medical Grade ไม่เป็นพิษ, ใส, ม้วนงอได้โดยไม่เสียรูป ผิวพลาสติกในถุงไม่เรียบเพื่อป้องกันพลาสติกแนบติดกัน มี Diversion pouch ติดที่สายถุง เพื่อป้องกันแบคทีเรียจากผิวหนัง
3. มีท่อถ่ายเลือดจำนวน 2 ท่ออยู่ด้านบนถุงเลือดสำหรับเสียบชุดให้เลือดและมีแผ่นปิดมิดชิด สามารถเปิดฉีกออกได้ง่าย และมีรูด้านบนไว้สำหรับแขวนถุงเลือด
4. ภายใน ถุงโค้งมนไม่เป็นมุม เพื่อช่วยลดการสูญเสียของส่วนประกอบโลหิต ซึ่งอาจไปเกาะติดตามมุม และช่วยให้การให้เลือดแก่ผู้ป่วยง่ายขึ้นภายนอกถุงด้านข้างจะมีช่องเป็นระยะเพื่อใช้แขวนถุงบรรจุโลหิต หรือเสียบหลอดตัวอย่างเลือด
5. สายถ่ายเลือด ( Donor Tube ) ทำจากสารสังเคราะห์พีวีซี (PVC) Medical Grade ที่ไม่เป็นพิษ, ใสไม่เรียบสามารถบิดงอได้ไม่ติดกัน และมีสัญลักษณ์จำเพาะติดอยู่บนสายทุกสายของผลิตภัณฑ์เป็นระยะๆ
6. เข็มเจาะเลือดขนาด 16G X 1 1/2 นิ้ว เคลือบด้วยซิลิโคน (SILICONE) ผนังเข็มเป็นแบบ ULTRA THIN WALL ( U.T.W.) หรือ SUPER THIN WALL ที่ด้ามเข็มและปลอกเข็มจะต้องเชื่อมติดกัน มีสัญลักษณ์เพื่อแสดงว่ายังไม่มีการเปิดออกใช้ และมี needle protector
7. ถุงบรรจุโลหิตทั้งหมดปราศจากเชื้อ บรรจุในกล่องหรือลูมิเนียมฟลอยด์ เพื่อสะดวกในการเก็บรักษา
8. ฉลากด้านหน้ากล่องระบุ LOT NUMBER , CODE NUMBER (REF.NUMBER) วันเดือนปีหรือเดือนปีที่หมดอายุ
9. ถุงบรรจุโลหิต สามารถทนความเย็นได้ไม่น้อยกว่า - 40 °C
10. เป็นผลิตภัณฑ์ที่เคยใช้ในศูนย์บริการโลหิต และ/หรือ คณะแพทยศาสตร์, มหาวิทยาลัยของรัฐภายใน ๒ ปี นับตั้งแต่วันเปิดของ



นายเดชดนัย วรรณพงษ์  
นายแพทย์ชำนาญการ





นางสาวสาวิกา สุทธิกุล  
นักเทคนิคการแพทย์ชำนาญการ




นางสาวอมรรัตน์ สีวะระคร  
นักเทคนิคการแพทย์ชำนาญการ

11. ผลิตภัณฑ์ที่จัดส่งให้ต้องมีอายุการใช้งานไม่น้อยกว่า 2 ปี นับจากวันที่จัดส่ง
12. หากผลิตภัณฑ์ได้รับความเสียหายจากการขนส่ง หรือจากตัวผลิตภัณฑ์เอง ไม่ได้เกิดจากความผิดพลาดของผู้ใช้ ทางบริษัทต้องเป็นผู้รับผิดชอบชดเชยผลิตภัณฑ์ที่เสียหายให้แก่โรงพยาบาลทั้งหมด
13. บริษัทต้องสามารถส่งผลิตภัณฑ์ให้โรงพยาบาลได้หลังจากเซ็นสัญญาซื้อขายอย่างน้อย 2 สัปดาห์
14. ต้องเป็นผลิตภัณฑ์ที่ผ่านการทดลองใช้โดยเจ้าหน้าที่คลังเลือด กลุ่มงานเทคนิคการแพทย์  
โรงพยาบาลบุรีรัมย์
15. บริษัทผู้ขายจะได้รับการประเมินคุณภาพผลิตภัณฑ์ทุก 3 เดือนจากเจ้าหน้าที่คลังเลือดโรงพยาบาลบุรีรัมย์ หากไม่ผ่านการประเมิน ผู้ซื้อมีสิทธิยกเลิกสัญญาการซื้อขายได้ทุกเมื่อ โดยบริษัทผู้ขายไม่สามารถเรียกร้องค่าเสียหายใดๆจากผู้ซื้อได้

  
นายเดชดนัย วรรณพงษ์  
นายแพทย์ชำนาญการ

  
นางสาวสาวิกา สุทธิกุล  
นักเทคนิคการแพทย์ชำนาญการ

  
นางสาวอมรรัตน์ สีวะระคร  
นักเทคนิคการแพทย์ชำนาญการ