

รายละเอียดคุณลักษณะเฉพาะ ถังบรรจุอาหาร
โรงพยาบาลเจ้าพระยาอภัยภูเบศร จังหวัดปราจีนบุรี

๑. ความต้องการ

ถังบรรจุอาหาร มีคุณสมบัติตามข้อกำหนด

๒. วัตถุประสงค์การใช้งาน

สำหรับผู้ป่วยที่ได้รับอาหารทางสายให้อาหาร

๓. คุณลักษณะทั่วไป

ผลิตจากวัตถุดิบพลาสติกชนิดไม่เป็นพิษ (Non-toxic)

๔. คุณสมบัติเฉพาะ

๔.๑ ตัวถังทำจากพลาสติกโพลีเอทิลีน (Polyethylene) เคลือบด้วย Nylon หรือฟิล์มลามิเนต (PET+LLDPE) ความหนาไม่น้อยกว่า ๑๐๐ ไมครอน มีความเหนียวและทนทานต่อการฉีกขาด มีรูปทรงสี่เหลี่ยม ทนต่ออุณหภูมิร้อน-เย็น มีความเหนียวเป็นพิเศษและทนความร้อนได้ไม่น้อยกว่า ๘๐ องศาเซลเซียส

๔.๒ ขนาดตัวถังจับกระชับมือ รูปทรงโค้งมน หรือสี่เหลี่ยม แต่ไม่มีมุมแหลมคม ไม่บาดมือ สะดวกต่อการปฏิบัติงาน

๔.๓ มีข้อต่อ (Filling port) สำหรับบรรจุอาหารเหลวทางสายให้อาหาร พร้อมมีฝาปิดอยู่ในตำแหน่งด้านซ้ายของตัวถังเพื่อป้องกันการปนเปื้อนและไม่รั่วซึม

๔.๔ ปลายถังมีข้อต่อชนิดเดียว ทำจากพลาสติกชนิดแข็ง สำหรับต่อสายให้อาหาร (Feeding Tube) พร้อมฝาครอบข้อต่อเพื่อป้องกันสิ่งปนเปื้อน

๔.๕ มีรูเจาะตรงกลางสำหรับแขวนถุงอาหารกับเสาน้ำเกลือและการกรอกอาหาร

๔.๖ ทำให้ปราศจากเชื้อด้วย เอทิลีนออกไซด์ (ETO) ผลิตภัณฑ์มีระยะเวลาปลอดเชื้อ ๕ ปี นับจากวันที่ผลิตหรือสิ้นสุดเมื่อบรรจุภัณฑ์ฉีกขาด ทั้งนี้ ควรจัดเก็บผลิตภัณฑ์ในสภาพเหมาะสม

๔.๗ เป็นถังบรรจุอาหารเหลวทางสายให้อาหารกับผู้ป่วยแบบใช้ครั้งเดียว

๔.๘ มีขีดวัดปริมาณการบรรจุอาหารได้ ๕๐๐ cc.

๔.๙ มีกรอบระบุวันที่ ชื่อ หอผู้ป่วย กำหนดพลังงาน และจำนวน ml ที่ให้อาหารต่อถุง

๔.๑๐ ซองบรรจุมีชื่อผลิตภัณฑ์ มีวันที่ผลิต วันหมดอายุ รุ่นที่ผลิต อย่างชัดเจน มีข้อความปราศจากเชื้อใช้ได้ครั้งเดียว

๕. ข้อมูลการบรรจุ

๕.๑ บรรจุซองละ ๑ ใบ และ ๑๐ ใบ

๕.๒ บรรจุ ๕๐๐ ชุดต่อกล่อง

๕.๓ บรรจุในซองพลาสติก HDPE ที่มีความเหนียว ทนทาน และป้องกันความชื้น ทนต่อการเจาะขาด

๖. เงื่อนไขเฉพาะ

๖.๑ รับประกันคุณภาพ ๑๒ เดือน หากสินค้ามีความเสียหาย บริษัทฯ ยินยอมเปลี่ยนให้ใหม่ ภายใน ๗ วัน โดยไม่คิดมูลค่า

๖.๒ เป็นผลิตภัณฑ์ที่ผลิตภายในประเทศไทย

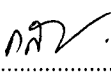
๖.๓ ผลิตในโรงงานที่ได้รับการรับรองกระบวนการผลิตตามมาตรฐาน ISO ๑๓๔๘๕

๖.๔ ผลิตในโรงงานที่ได้รับการรับรองมาตรฐานวิธีการที่ดีในการผลิต (GMP CERTIFICATE)

๖.๕ ผู้เสนอราคาต้องส่งสินค้าตัวอย่างมาพร้อมเอกสารเสนอราคา จำนวน ๑ กล่อง (ตามขนาดบรรจุของบริษัท)


(นางสาวศกามาศ ครุทอง)


(นางสาวจันทร์เพ็ญ ทองเจือ)


(นางกสิณา คงเจริญ)

รายละเอียดคุณลักษณะเฉพาะ สายให้อาหาร
โรงพยาบาลเจ้าพระยาอภัยภูเบศร จังหวัดปราจีนบุรี

๑. ความต้องการ

สายให้อาหาร มีคุณสมบัติตามข้อกำหนด

๒. วัตถุประสงค์การใช้งาน

ใช้สำหรับต่อเข้ากับถุงบรรจุอาหารเหลว

๓. คุณสมบัติเฉพาะ

๓.๑ ใช้วัตถุดิบชนิด PVC Medical ไม่เป็นพิษ (Non-toxic)

๓.๒ ปลายสายมีข้อต่อพร้อมฝาปิดสำหรับใช้ร่วมกับข้อต่อชนิดเดียว (Step connector) ของถุงให้อาหาร
ทำจากพลาสติก PVC

๓.๓ มีตัวปรับควบคุมการไหลของสายให้อาหารได้

๓.๔ ปลายสายมีข้อต่อชนิดเดียว ทำจากพลาสติก PVC พร้อมฝาครอบป้องกันสิ่งปนเปื้อน สามารถต่อเข้าสาย
ให้อาหารได้ (Feeding Tube)

๓.๖ ตัวสายต่อกับถุงบรรจุอาหารเหลวมีความยืดหยุ่นทำจากพลาสติก PVC Medical ไม่พบบอง ตัวสายมีความ
ใสสามารถมองเห็นอาหารได้อย่างชัดเจน และมีความยาวรวมตลอดทั้งชุด ๑๐๘ - ๑๓๐ ซม. โดยประมาณ
ปลายสายมีข้อต่อพร้อมฝาปิดใช้ร่วมกับข้อต่อชนิดเดียวและมีตัวปรับควบคุมการไหลของอาหารทางสาย

๓.๗ ทำให้ปราศจากเชื้อด้วย เอทิลีนออกไซด์ (ETO) ผลิตภัณฑ์มีระยะเวลาปลอดเชื้อ ๕ ปี นับจากวันที่ผลิตหรือ
สิ้นสุดเมื่อบรรจุภัณฑ์ฉีกขาด ทั้งนี้ ควรจัดเก็บผลิตภัณฑ์ในสภาพเหมาะสม

๓.๘ ซองบรรจุมีข้อมูลผลิตภัณฑ์ มีวันที่ผลิต วันหมดอายุ รุ่นที่ผลิต อย่างชัดเจน มีข้อความปราศจากเชื้อ
ใช้ได้ครั้งเดียว

๔. ข้อมูลการบรรจุ

๔.๑ บรรจุสาย ๑ ซอง ซองละ ๑ เส้น

๔.๒ บรรจุ ๕๐๐ ชุดต่อกล่อง

๔.๓ บรรจุในซองพลาสติก HDPE ที่มีความเหนียว ทนทาน และป้องกันความชื้น

๕. เงื่อนไขเฉพาะ

๕.๑ รับประกันคุณภาพ ๑๒ เดือน หากสินค้ามีความเสียหาย บริษัทฯ ยินยอมเปลี่ยนให้ใหม่ ภายใน ๗ วัน
โดยไม่คิดมูลค่า

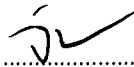
๕.๒ เป็นผลิตภัณฑ์ที่ผลิตภายในประเทศไทย

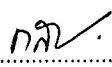
๕.๓ ผลิตในโรงงานที่ได้รับการรับรองกระบวนการผลิตตามมาตรฐาน ISO ๑๓๔๘๕-๒๐๑๒ และมาตรฐาน
อุตสาหกรรม

๕.๔ ผลิตในโรงงานที่ได้รับการรับรองมาตรฐานวิธีการที่ดีในการผลิต (GMP CERTIFICATE)

๕.๕ ผู้เสนอราคาต้องส่งสินค้าตัวอย่างมาพร้อมเอกสารเสนอราคา จำนวน ๑ กล่อง (ตามขนาดบรรจุของ
บริษัท)


(นางสาวพกามาศ ครุทอง)


(นางสาวจันทร์เพ็ญ ทองเจือ)


(นางกสิณา คงเจริญ)