

โรงพยาบาลสรรพสิทธิประสงค์
รายละเอียดคุณลักษณะเฉพาะ
ถุงบรรจุอาหารให้ทางสาย พร้อมถังกรอกอาหาร

รายละเอียดทั่วไป

- ผลิตในโรงงานที่ได้รับการรับรองกระบวนการผลิตตามมาตรฐาน ISO ๑๓๔๘๕
- ใช้วัสดุพลาสติกที่ไม่เป็นพิษ
- มีการทำให้ปลอดเชื้อด้วยเอทิลีนออกไซด์ (ETO) ผลิตภัณฑ์มีระยะเวลาปลอดเชื้อ ๔ ปี นับตั้งแต่วันที่ผลิตหรือสิ้นสุดเมื่อบรรจุภัณฑ์ฉีกขาด ทั้งนี้ ควรจัดเก็บผลิตภัณฑ์ในสภาพที่เหมาะสม

คุณลักษณะเฉพาะ

- ตัวถุงทำจากพลาสติกโพลีเอทิลีน (Polyethylene) มีความเหนียวและทนทานต่อการฉีกขาด รูปทรงสี่เหลี่ยม และทนความร้อนได้ถึง ๘๐ องศาเซลเซียส
- มีข้อต่อ (Filling port) สำหรับกรอกอาหารลงในถุง พร้อมฝาปิด ซึ่งอยู่ตำแหน่งทางด้านซ้ายของตัวถุงทำจากพลาสติก PE (Polyethylene)
- มีขีดวัดปริมาตร โดยสังเขป สามารถบรรจุอาหารได้ ๕๐๐ ซีซี
- ปลายถุงมีข้อต่อชนิดเดียว (Step connector) ทำจากพลาสติกแข็ง เป็นพลาสติก ชนิด PE (Polyethylene) สำหรับต่อกับสายให้อาหารได้ พร้อมฝาครอบ ป้องกันสิ่งปนเปื้อน
- มีรูเจาะตรงกลางของถุงสำหรับแขวนกับเสาน้ำเกลือ และการกรอกอาหาร

ข้อมูลการบรรจุ

- บรรจุภัณฑ์มีความเหนียว และทนทานต่อการเจาะขาด เพื่อรักษาความปลอดเชื้อของผลิตภัณฑ์
- บรรจุในบรรจุภัณฑ์ชั้นดี ซึ่งผ่านการทดสอบการกระแทกระหว่างการขนส่งและการจัดเก็บ

(ลงชื่อ)..... ปวิทร ธานี ประธานกรรมการ
(นายปรภากร ธานี) นายแพทย์ชำนาญการ

(ลงชื่อ)..... นพวิ กรรมการ
(นางสุภาพ จอกนาค) นักโภชนาการชำนาญการ

(ลงชื่อ)..... นพชนก เอกชาติปัญญา กรรมการ
(นางสาวเกศกนก เอกชาติปัญญา) นักโภชนาการปฏิบัติการ

โรงพยาบาลสรรพสิทธิประสงค์

รายละเอียดคุณลักษณะเฉพาะ

สายเพื่อใช้สำหรับต่อท่อจากถุงบรรจุอาหารเหลวทางสายให้อาหาร แบบมีกระเปาะหยด

รายละเอียดทั่วไป

- ผลิตในโรงงานที่ได้รับการรับรองกระบวนการผลิตตามมาตรฐาน ISO ๑๓๔๘๕
- ใช้วัสดุพลาสติกที่ไม่เป็นพิษ
- มีการทำให้ปลอดเชื้อด้วยเอทิลีนออกไซด์ (ETO) ผลิตภัณฑ์มีระยะเวลาปลอดเชื้อ ๔ ปี นับตั้งแต่วันที่ผลิตหรือสิ้นสุดเมื่อบรรจุภัณฑ์ฉีกขาด ทั้งนี้ ควรจัดเก็บผลิตภัณฑ์ในสภาพที่เหมาะสม

คุณลักษณะเฉพาะ

- ปลายสายมีข้อต่อพร้อมฝาปิดทำจากพลาสติก ชนิด PVC สำหรับใช้ร่วมกับข้อต่อชนิดเดือย (Step Connector) ของถุงให้อาหาร
- กระเปาะหยด มีความยืดหยุ่นเหมาะสม สามารถบีบแรงอาหารได้ดี และมีความใส สามารถมองเห็นสารละลายได้อย่างชัดเจน
- สายส่ง มีความยืดหยุ่น ไม่พับงอ มีความใส สามารถมองเห็นอาหารได้อย่างชัดเจน มีความยาวรวมตลอดทั้งชุด ๑๒๓±๒ ซม.
- มีรางรอก สำหรับควบคุมการไหล และปรับหยดอาหาร สามารถรักษาอัตราการไหลของอาหารได้
- ปลายสายมีข้อต่อชนิดเดือย (Step Connector) ทำจากพลาสติก ABS พร้อมฝาครอบป้องกันสิ่งปนเปื้อน สามารถต่อเข้าสายให้อาหาร (Feeding tube) ได้

ข้อมูลการบรรจุ

- บรรจุในซองพลาสติก มีความเหนียว และทนทานต่อการเจาะขาด เพื่อรักษาความปลอดภัยของผลิตภัณฑ์
- บรรจุในบรรจุภัณฑ์ชั้นดี ซึ่งผ่านการทดสอบการกระแทกระหว่างการขนส่งและการจัดเก็บ

(ลงชื่อ)..... ปรากร ธานี ประธานกรรมการ
(นายปรากร ธานี) นายแพทย์ชำนาญการ

(ลงชื่อ)..... นุช กรรมการ
(นางสุภาพ จอคนาค) นักโภชนาการชำนาญการ

(ลงชื่อ)..... เกศนก เอกชาติปัญญา กรรมการ
(นางสาวเกศนก เอกชาติปัญญา) นักโภชนาการปฏิบัติการ