

GRUPO O FAMILIA: RADIOLOGIA

NOMBRE: CHASIS DE PELICULA RADIOGRAFICA CON PANTALLA INTENSIFICADORA  
SENSIBLE AL VERDE

CODIGO SAP: 020300014, 020300017, 020300020, 020300023, 020300026, 020300031

Julio 2013

### EMPAQUE

- Individual
- El envase primario y secundario debe estar cerrado y deberá preservar la integridad y conservación del producto.
- En el envase primario y secundario debe estar impreso el N° de lote y la fecha de fabricación, de preferencia.
- El envase primario y secundario debe registrar claramente el contenido y nombre del producto.
- Exento de partículas extrañas rebabas y aristas cortantes
- Rotulado según bases.

### MATERIAL

- De metal o resina, resistente a la manipulación y al impacto
- Marco rígido de bordes romos con reforzamiento en los 4 ángulos
- Cubierta frontal plastificada, resistente a la manipulación, firmemente adherido al marco del lado frontal del chasis.
- De llevar remaches, estos deben tener como máximo una distancia de 15 cm entre uno y otro.  
Cara posterior del Chasis de metal no pesado (hoja de plomo).
- Bisagras de metal con remaches de seguridad que unan la cara frontal y posterior del chasis (mínimo 2).

### CARACTERISTICA

- Seguro de plástico o de metal único o doble que se abra uniformemente y con resorte impulsador.
- Pantalla sensible al verde.
- Cierre hermético para garantizar la impermeabilidad a la luz al interior del chasis
- La cara frontal y posterior deben estar unidas ó sujetas por bisagras ó similar.

### DIMENSIONES

- Dimensiones de acuerdo a cartilla de requerimientos

