

 <div>LABORATORIO INDUSTRIAL FARMACEUTICO SE</div>	<b>ESPECIFICACIÓN</b>	<b>E DT- 205</b>
TÍTULO: BOLSAS DE 40 MICRAS		HOJA: 1 DE: 1
CÓDIGO SECFAM: D141		

### 1. USO

Envase para la recepción de blísteres a granel.

### 2. CARACTERÍSTICAS

Bolsa de polietileno cristal virgen de baja densidad de 40 micrones para envasado de producto de consumo alimenticio y/o farmacéutico. Impermeables y resistentes a la humedad Deberán estar íntegras. Fondo que asegure resistencia y evite pérdidas. Sin fisuras y absolutamente libre de partículas extrañas incluidas en el polietileno o sueltas en su interior.

Deberán ser resistentes y soportar hasta un peso de 45 Kg, aproximadamente.

Deberán acompañar protocolo de origen de la materia prima, emitido por el proveedor, y protocolo de calidad de las bolsas entregadas.

### 3. DIMENSIONES

- Ancho: 85 cm
- Largo: 85 cm
- Espesor: 40 micrones
- Con fuelle 50 mm

### 4. EMBALAJE

Las bolsas deberán venir en packs sellados por 100 unidades cada uno, con rótulo indicando los datos del contenido.

#### CONTROL DE CAMBIO

DE VERSIÓN	A VERSIÓN	CAMBIOS
00		Versión Original
00	01	Modificaciones según CC N°050/24, mejora en las especificaciones y características.
01	02	Modificaciones según CC N°127/24, se agrega fuelle.

Redactó

Verificó

Aprobó