
	<h2>Especificación</h2>	Código: ES-DT-020 Revisión: 02	
		Fecha de Revisión: SET/2019	
		Página 1 de 5	N° de Anexos: 0
Cajas de cartón corrugado de 250x290x110 (mm) para Solución de de Dipirona , Solución de Clorfeniramina y Solución de Ketotifeno.			

ÍNDICE

1. ESPECIFICACIÓN TÉCNICA.....	2
2. ESPECIFICACIÓN DE DISEÑO.....	2
Diseño.....	3
2,1 Solución de Dipirona.....	3
2,2 Solución de Clorfeniramina.....	3
2,3 Solución de Ketotifeno.....	4
2.4 Uso General.....	4
3. REQUISITOS DE DOCUMENTACIÓN	5
4. DEFINICIONES Y ABREVIATURAS.....	5
5. RESPONSABILIDADES.....	5
6. REFERENCIAS.....	5

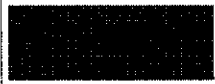
	<h2 style="margin: 0;">Especificación</h2>	Código: ES-DT-020 Revisión: 02	
		Fecha de Revisión: SET/2019	
		Página 2 de 5	N° de Anexos: 0
Cajas de cartón corrugado de 250x290x110 (mm) para Solución de de Dipirona , Solución de Clorfeniramina y Solución de Ketotifeno.			


1. ESPECIFICACIÓN TÉCNICA

Descripción	Especificación
Clasificación del material	Cartón a base de pulpa de papel de pino o pulpa reciclada.
Tipo de carton	Cartón de pared sencilla.
Tipo de flauta	B o C
Tipo de caja	Ranurada regular con troquel interno.
Aspecto	Forma rectangular, libre de rebabas.
Altura (mm)	110 + 5
Largo (mm)	250 + 5
Ancho (mm)	290 + 5
Embalaje	<ul style="list-style-type: none"> - Las cajas deben estar en bolsa de nylon transparente de 25 unidades por bulto. - Cada bulto debe estar identificado con etiqueta visible, con: nombre del producto, nombre del proveedor, lote, fecha de fabricación, cantidad contenida en el bulto, numero de bulto y numero de bultos totales.

2. ESPECIFICACIÓN DE DISEÑO

Para las tres soluciones :

Descripción	Especificación
Dimensión	Texto centrado en cada lado (90 x 250) mm.
Tipo de letra	Arial, a excepción de los logos.
Impresión	Impresa en una cara, con una tinta, según especialidad farmacéutica y flecha que indica sentido de estiba.
Pantone	<div style="display: flex; align-items: center; justify-content: center;">  <div style="margin-left: 20px;">2945C</div> </div>

	Especificación	Código: ES-DT-020 Revisión: 02	
		Fecha de Revisión: SET/2019	
		Página 3 de 5	Nº de Anexos: 0
Cajas de cartón corrugado de 250x290x110 (mm) para Solución de de Dipirona , Solución de Clorfeniramina y Solución de Ketotifeno.			

Diseño

2,1 Solución de Dipirona

SOLUCIÓN DE DIPIRONA DORREGO

VÍA ORAL



 30 FRASCOS DE 100 mL



NOTA: "El diseño y color presentado es de forma ilustrativa; no se encuentra en escala ."

2,2 Solución de Clorfeniramina.

SOLUCIÓN DE CLORFENIRAMINA DORREGO


VÍA ORAL



 30 FRASCOS DE 100 mL



NOTA: "El diseño y color presentado es de forma ilustrativa; no se encuentra en escala ."

	Especificación	Código: ES-DT-020 Revisión: 02	
		Fecha de Revisión: SET/2019	
		Página 4 de 5	Nº de Anexos: 0
Cajas de cartón corrugado de 250x290x110 (mm) para Solución de de Dipirona , Solución de Clorfeniramina y Solución de Ketotifeno.			

2,3 Solución de Ketotifeno

SOLUCIÓN DE KETOTIFENO DORREGO VÍA ORAL



S 30 FRASCOS DE 100 mL




NOTA: "El diseño y color presentado es de forma ilustrativa; no se encuentra en escala."

2.4 Uso General



NOTA: "El diseño y color presentado es de forma ilustrativa; no se encuentra en escala."

	Especificación	Código: ES-DT-020 Revisión: 02	
		Fecha de Revisión: SET/2019	
		Página 5 de 5	Nº de Anexos: 0
Cajas de cartón corrugado de 250x290x110 (mm) para Solución de de Dipirona , Solución de Clorfeniramina y Solución de Ketotifeno.			

3. REQUISITOS DE DOCUMENTACIÓN

El certificado de análisis del proveedor con análisis físicos correspondientes al lote de cajas que se fabriquen para el laboratorio.

4. DEFINICIONES Y ABREVIATURAS

N/A


5. RESPONSABILIDADES

El jefe de Control de Calidad es responsable de asegurar que se cumpla con éstas especificaciones.

6. REFERENCIAS


- Informe suministrado por el Laboratorio de Control de Calidad para el servidor del laboratorio:
Especificaciones Técnica de Material de Empaque CAJAS DE CARTÓN CORRUGADO 255 x 290 x 110 (mm) con fecha 26/05/2011.

ITEM 2

	Especificación	Código: ES-DT-022 Revisión: 02	
		Fecha de Revisión: OCT/2019	
		Página 1 de 3	N° de Anexos: 0
Cajas de cartón corrugado de 300x300x130 (mm) para Solución de Bromhexina			

ÍNDICE


1. ESPECIFICACIÓN TÉCNICA.....	2
2. ESPECIFICACIÓN DE DISEÑO.....	2
Diseño.....	3
3. REQUISITOS DE DOCUMENTACIÓN	3
4. DEFINICIONES Y ABREVIATURAS.....	3
5. RESPONSABILIDADES.....	3
6. REFERENCIAS.....	3


	<h2>Especificación</h2>	Código: ES-DT-022 Revisión: 02	
		Fecha de Revisión: OCT/2019	
		Página 2 de 3	Nº de Anexos: 0
Cajas de cartón corrugado de 300x300x130 (mm) para Solución de Bromhexina			

1. ESPECIFICACIÓN TÉCNICA

Descripción	Especificación
Clasificación del material	Cartón a base de pulpa de papel de pino o pulpa reciclada.
Tipo de carton	Cartón de pared sencilla.
Tipo de flauta	B o C
Tipo de caja	Ranurada regular con troquel interno.
Aspecto	Forma rectangular, libre de rebabas.
Altura (mm)	130 + 5
Largo (mm)	300 + 5
Ancho (mm)	300 + 5
Embalaje	<ul style="list-style-type: none"> - Las cajas deben estar en bolsa de nylon transparente de 25 unidades por bulto. - Cada bulto debe estar identificado con etiqueta visible, con: nombre del producto, nombre del proveedor, lote, fecha de fabricación, cantidad contenida en el bulto, numero de bulto y numero de bultos totales.

2. ESPECIFICACIÓN DE DISEÑO

Descripción	Especificación
Dimensión	Texto centrado en cada lado (100x 200) mm.
Tipo de letra	Arial, a excepción de los logos.
Impresión	Impresa en una cara, con una tinta y flecha que indica sentido de estiba.
Pantone	<div style="display: flex; align-items: center;">  <div style="margin-left: 20px;">2945C</div> </div>

	Especificación	Código: ES-DT-022 Revisión: 02	
		Fecha de Revisión: OCT/2019	
		Página 3 de 3	Nº de Anexos: 0
Cajas de cartón corrugado de 300x300x130 (mm) para Solución de Bromhexina			

Diseño

SOLUCIÓN DE BROMHEXINA DORREGO VÍA ORAL



S 25 FRASCOS DE 200 mL



NOTA: El diseño y color presentado es de forma ilustrativa; no se encuentra en escala .

3. REQUISITOS DE DOCUMENTACIÓN

El certificado de análisis del proveedor con análisis físicos correspondientes al lote de cajas que se fabriquen para el laboratorio.

4. DEFINICIONES Y ABREVIATURAS

N/A


5. RESPONSABILIDADES

El jefe de Control de Calidad es responsable de asegurar que se cumpla con éstas especificaciones.

6. REFERENCIAS


- Informe suministrado por el Laboratorio de Control de Calidad para el servidor del laboratorio:
Especificaciones Técnica de Material de Empaque CAJAS DE CARTÓN CORRUGADO 300x300x130 (mm) con fecha 26/05/2011.

ITEM 3

	Especificación	Código: ES-DT-019 Revisión: 03	
		Fecha de Revisión: SET/2019	
		Página 1 de 4	Nº de Anexos: 0
Cajas de cartón corrugado de 255x255x83 (mm) para Solución de Metoclopramida gotas y Solución de Protargol Colargol gotas.			

ÍNDICE

1. ESPECIFICACIÓN TÉCNICA.....	2
2. ESPECIFICACIÓN DE DISEÑO.....	2
Diseño.....	3
2,1 Solución de Metoclopramida gotas.....	3
2,2 Solución de Colargol Protargol gotas.....	3
3. REQUISITOS DE DOCUMENTACIÓN	4
4. DEFINICIONES Y ABREVIATURAS.....	4
5. RESPONSABILIDADES.....	4
6. REFERENCIAS.....	4


	<h2 style="margin: 0;">Especificación</h2>	Código: ES-DT-019 Revisión: 03	
		Fecha de Revisión: SET/2019	
		Página 2 de 4	N° de Anexos: 0
Cajas de cartón corrugado de 255x255x83 (mm) para Solución de Metoclopramida gotas y Solución de Protargol Colargol gotas.			


1. ESPECIFICACIÓN TÉCNICA

Descripción	Especificación
Clasificación del material	Cartón a base de pulpa de papel de pino o pulpa reciclada.
Tipo de carton	Cartón de pared sencilla.
Tipo de flauta	B o C
Tipo de caja	Ranurada regular con troquel interno.
Aspecto	Forma rectangular, libre de rebabas.
Altura (mm)	83+ 3
Largo (mm)	255+ 5
Ancho (mm)	255+ 5
Embalaje	<ul style="list-style-type: none"> - Las cajas deben estar en bolsa de nylon transparente de 25 unidades por bulto. - Cada bulto debe estar identificado con etiqueta visible, con: nombre del producto, nombre del proveedor, lote, fecha de fabricación, cantidad contenida en el bulto, numero de bulto y numero de bultos totales.

2. ESPECIFICACIÓN DE DISEÑO

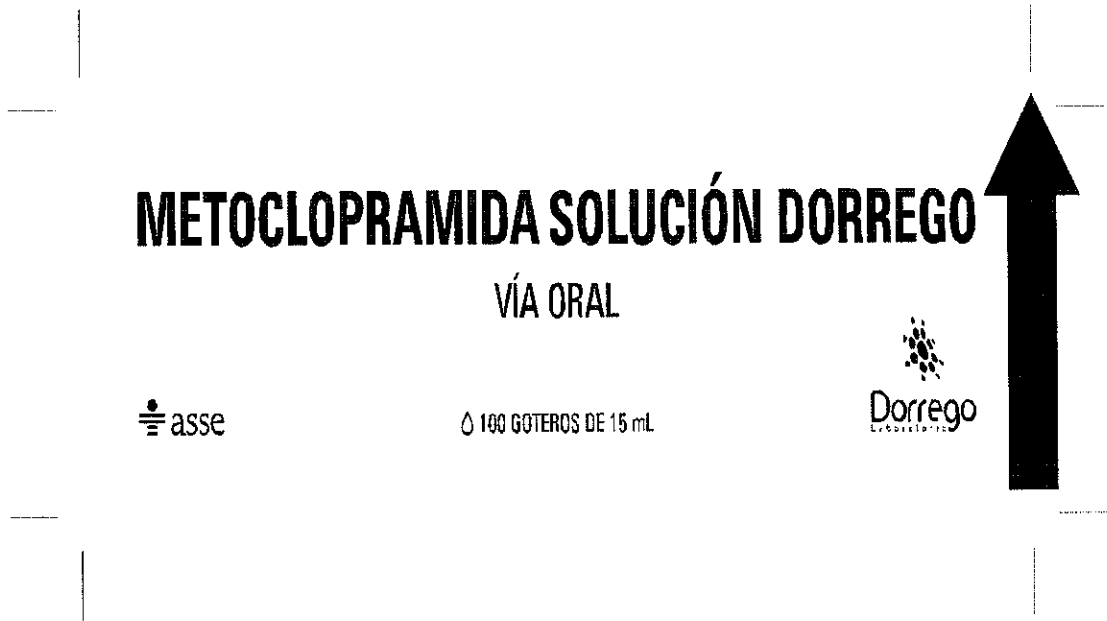
Para las dos soluciones :

Descripción	Especificación
Dimensión	Texto centrado en cada lado (65 x 100) mm.
Tipo de letra	Arial, a excepción de los logos.
Impresión	Impresa en una cara, con una tinta, con el nombre del producto que corresponda y flecha que indica sentido de estiba.
Pantone	<div style="display: flex; align-items: center;">  <div style="margin-left: 20px;">2945C</div> </div>


	Especificación	Código: ES-DT-019 Revisión: 03	
		Fecha de Revisión: SET/2019	
		Página 3 de 4	Nº de Anexos: 0
Cajas de cartón corrugado de 255x255x83 (mm) para Solución de Metoclopramida gotas y Solución de Protargol Colargol gotas.			

Diseño

2,1 Solución de Metoclopramida gotas.



NOTA : El diseño presentado es de forma ilustrativa; no se encuentra en escala.

	Especificación	Código: ES-DT-019 Revisión: 03	
		Fecha de Revisión: SET/2019	
		Página 4 de 4	Nº de Anexos: 0
Cajas de cartón corrugado de 255x255x83 (mm) para Solución de Metoclopramida gotas y Solución de Protargol Colargol gotas.			

2,2 Solución de Colargol Protargol gotas



NOTA : El diseño presentado es de forma ilustrativa; no se encuentra en escala.

3. REQUISITOS DE DOCUMENTACIÓN

El certificado de análisis del proveedor con análisis físicos correspondientes al lote de cajas que se fabriquen para el laboratorio.

4. DEFINICIONES Y ABREVIATURAS


N/A

5. RESPONSABILIDADES

El jefe de Control de Calidad es responsable de asegurar que se cumpla con éstas especificaciones.


6. REFERENCIAS

- Informe suministrado por el Laboratorio de Control de Calidad para el servidor del laboratorio:
Especificaciones Técnica de Material de Empaque CAJAS DE CARTÓN CORRUGADO
255 x 255 x 83 (mm) con fecha 20/06/2011.

	<h2>Especificación</h2>	Código: ES-DT-021 Revisión: 02	
		Fecha de Revisión: SET/2019	
		Página 1 de 4	Nº de Anexos: 0
Cajas de cartón corrugado de 285x285x83 (mm) para Solución de Metil Bromuro de Homatropina gotas.			

ÍNDICE


1. ESPECIFICACIÓN TÉCNICA.....	2
2. ESPECIFICACIÓN DE DISEÑO.....	2
Diseño.....	3
3. REQUISITOS DE DOCUMENTACIÓN	3
4. DEFINICIONES Y ABREVIATURAS.....	3
5. RESPONSABILIDADES.....	3
6. REFERENCIAS.....	4


	<h2>Especificación</h2>	Código: ES-DT-021 Revisión: 02	
		Fecha de Revisión: SET/2019	
		Página 2 de 4	Nº de Anexos: 0
Cajas de cartón corrugado de 285x285x83 (mm) para Solución de Metil Bromuro de Homatropina gotas.			

1. ESPECIFICACIÓN TÉCNICA

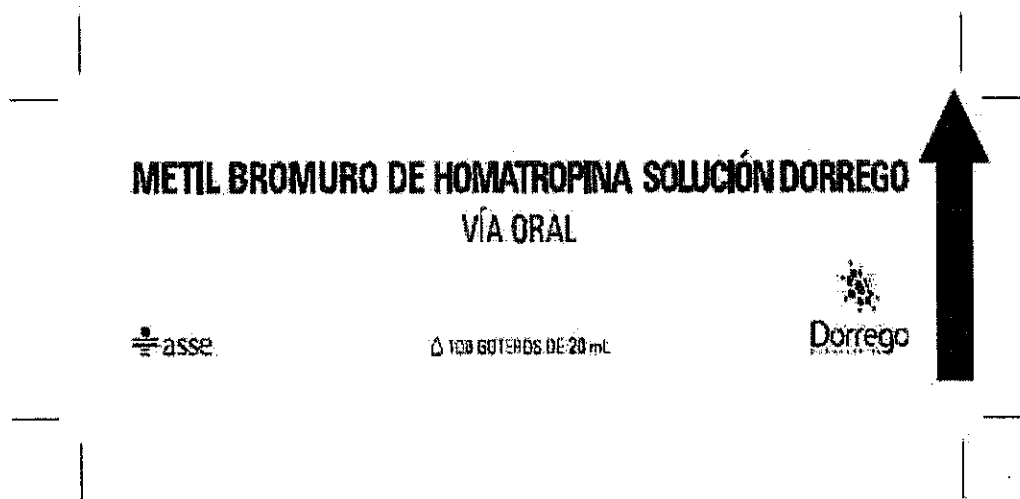
Descripción	Especificación
Clasificación del material	Cartón a base de pulpa de papel de pino o pulpa reciclada.
Tipo de carton	Cartón de pared sencilla.
Tipo de flauta	B o C
Tipo de caja	Ranurada regular con troquel interno.
Aspecto	Forma rectangular, libre de rebabas.
Altura (mm)	83 + 3
Largo (mm)	285 + 5
Ancho (mm)	285 + 5
Embalaje	<ul style="list-style-type: none"> - Las cajas deben estar en bolsa de nylon transparente de 25 unidades por bulto. - Cada bulto debe estar identificado con etiqueta visible, con: nombre del producto, nombre del proveedor, lote, fecha de fabricación, cantidad contenida en el bulto, numero de bulto y numero de bultos totales.

2. ESPECIFICACIÓN DE DISEÑO

Descripción	Especificación
Dimensión	Texto centrado en cada lado (65x 100) mm.
Tipo de letra	Arial, a excepción de los logos.
Impresión	Impresa en una cara, con una tinta y flecha que indica sentido de estiba.
Pantone	<div style="display: flex; align-items: center; justify-content: center;">  2945C </div>

	<h2>Especificación</h2>	Código: ES-DT-021 Revisión: 02	
		Fecha de Revisión: SET/2019	
		Página 3 de 4	N° de Anexos: 0
Cajas de cartón corrugado de 285x285x83 (mm) para Solución de Metil Bromuro de Homatropina gotas.			

Diseño



NOTA: "El diseño y color presentado es de forma ilustrativa; no se encuentra en escala."

3. REQUISITOS DE DOCUMENTACIÓN


El certificado de análisis del proveedor con análisis físicos correspondientes al lote de cajas que se fabriquen para el laboratorio.

4. DEFINICIONES Y ABREVIATURAS

N/A

5. RESPONSABILIDADES


El jefe de Control de Calidad es responsable de asegurar que se cumpla con éstas especificaciones.

	Especificación	Código: ES-DT-021 Revisión: 02	
		Fecha de Revisión: SET/2019	
		Página 4 de 4	N° de Anexos: 0
Cajas de cartón corrugado de 285x285x83 (mm) para Solución de Metil Bromuro de Homatropina gotas.			

6. REFERENCIAS

- Informe suministrado por el Laboratorio de Control de Calidad para el servidor del laboratorio:
Especificaciones Técnica de Material de Empaque CAJAS DE CARTÓN CORRUGADO 285X285X83 (mm) con fecha 20/06/2011.

ITEM 5

	Especificación	Código: ES-DT-025 Revisión: 02	
		Fecha de Revisión: OCT/2019	
		Página 1 de 3	Nº de Anexos: 0
Cajas de cartón corrugado de 420x350x500(mm) para blisters			

ÍNDICE

1. ESPECIFICACIÓN TÉCNICA.....	2
2. ESPECIFICACIÓN DE DISEÑO.....	2
3. REQUISITOS DE DOCUMENTACIÓN	2
4. DEFINICIONES Y ABREVIATURAS.....	2
5. RESPONSABILIDADES.....	2
6. REFERENCIAS.....	3



Especificación

Código: ES-DT-025 Revisión: 02

Fecha de Revisión: OCT/2019

Página 2 de 3

Nº de Anexos: 0

Cajas de cartón corrugado de 420x350x500(mm) para blisters

1. ESPECIFICACIÓN TÉCNICA

Descripción	Especificación
Clasificación del material	Cartón a base de pulpa de papel de pino o pulpa reciclada.
Tipo de cartón	Cartón de pared sencilla.
Tipo de flauta	B o C
Tipo de caja	Ranurada regular con troquel interno.
Aspecto	Forma rectangular, libre de rebabas.
Altura (mm)	500 + 5
Largo (mm)	420+ 5
Ancho (mm)	350 + 5
Embalaje	<ul style="list-style-type: none">- Las cajas deben estar en bolsa de nylon transparente de 25 unidades por bulto.- Cada bulto debe estar identificado con etiqueta visible, con: nombre del producto, nombre del proveedor, lote, fecha de fabricación, cantidad contenida en el bulto, número de bulto y número de bultos totales.

2. ESPECIFICACIÓN DE DISEÑO

N/A

3. REQUISITOS DE DOCUMENTACIÓN


El certificado de análisis del proveedor con análisis físicos correspondientes al lote de cajas que se fabriquen para el laboratorio.

4. DEFINICIONES Y ABREVIATURAS

N/A

5. RESPONSABILIDADES


El jefe de Control de Calidad es responsable de asegurar que se cumpla con éstas especificaciones.

	Especificación	Código: ES-DT-025 Revisión: 02	
		Fecha de Revisión: OCT/2019	
		Página 3 de 3	Nº de Anexos: 0
Cajas de cartón corrugado de 420x350x500(mm) para blisters			

6. REFERENCIAS

- Informe suministrado por el Laboratorio de Control de Calidad para el servidor del laboratorio:
Especificaciones Técnica de Material de Empaque CAJAS DE CARTÓN CORRUGADO 410x350x480 (mm) con fecha 18/06/2011.

ITEM 6

 Dorrego LABORATORIO	Especificación	Código: ES-DT-024 Revisión: 02	
		Fecha de Revisión: OCT/2019	
		Página 1 de 3	N° de Anexos: 0
Cajas de cartón corrugado de 350x350x150 (mm) para Sueroral			

ÍNDICE

1. ESPECIFICACIÓN TÉCNICA.....	2
2. ESPECIFICACIÓN DE DISEÑO.....	2
Diseño.....	3
3. REQUISITOS DE DOCUMENTACIÓN	3
4. DEFINICIONES Y ABREVIATURAS.....	3
5. RESPONSABILIDADES.....	3
6. REFERENCIAS.....	3



Especificación

Código: ES-DT-024 Revisión: 02

Fecha de Revisión: OCT/2019

Página 2 de 3


N° de Anexos: 0


Cajas de cartón corrugado de 350x350x150 (mm) para Sueroral

1. ESPECIFICACIÓN TÉCNICA

Descripción	Especificación
Clasificación del material	Cartón a base de pulpa de papel de pino o pulpa reciclada.
Tipo de carton	Cartón de pared sencilla.
Tipo de flauta	B o C
Tipo de caja	Ranurada regular con troquel interno.
Aspecto	Forma rectangular, libre de rebabas.
Altura (mm)	150 + 5
Largo (mm)	350 + 5
Ancho (mm)	350 + 5
Embalaje	<ul style="list-style-type: none">- Las cajas deben estar en bolsa de nylon transparente de 25 unidades por bulto.- Cada bulto debe estar identificado con etiqueta visible, con: nombre del producto, nombre del proveedor, lote, fecha de fabricación, cantidad contenida en el bulto, numero de bulto y numero de bultos totales.

2. ESPECIFICACIÓN DE DISEÑO

Descripción	Especificación
Dimensión	Texto centrado en cada lado (90x250) mm.
Tipo de letra	Arial, a excepción de los logos.
Impresión	Impresa en una cara, con una tinta, según especialidad farmacéutica y flecha que indica sentido de estiba.
Pantone	 2945C

	Especificación	Código: ES-DT-024 Revisión: 02	
		Fecha de Revisión: OCT/2019	
		Página 3 de 3	Nº de Anexos: 0
Cajas de cartón corrugado de 350x350x150 (mm) para Sueroral			

Diseño

SOBRES DE SUERORAL DORREGO VÍA ORAL



500 SOBRES DE 6.97 g



NOTA: El diseño y color presentado es de forma ilustrativa; no se encuentra en escala .

3. REQUISITOS DE DOCUMENTACIÓN

El certificado de análisis del proveedor con análisis físicos correspondientes al lote de cajas que se fabriquen para el laboratorio.

4. DEFINICIONES Y ABREVIATURAS


N/A

5. RESPONSABILIDADES

El jefe de Control de Calidad es responsable de asegurar que se cumpla con éstas especificaciones.


6. REFERENCIAS

- Informe suministrado por el Laboratorio de Control de Calidad para el servidor del laboratorio:
Especificaciones Técnica de Material de Empaque CAJAS DE CARTÓN CORRUGADO 350x350x150 (mm) con fecha 18/06/2011.

	Especificación	Código: ES-DT-018 Revisión: 03	
		Fecha de Revisión: NOV/2019	
		Página 1 de 5	N° de Anexos: 0
Cajas de cartón corrugado de 370 x 190 x 160 (mm) para pomada de Salicilato de Metilo Compuesta y pomada Dermovitamínica			

ÍNDICE

1. ESPECIFICACIÓN TÉCNICA.....	2
2. ESPECIFICACIÓN DE DISEÑO.....	2
Diseño.....	3
2,1 Pomada de Salicilato de Metilo Compuesta.....	3
2,2 Pomada Dermovitamínica	4
2,3 Uso General.....	4
3. REQUISITOS DE DOCUMENTACIÓN	5
4. DEFINICIONES Y ABREVIATURAS.....	5
5. RESPONSABILIDADES.....	5
6. REFERENCIAS.....	5


	<h2 style="margin: 0;">Especificación</h2>	Código: ES-DT-018 Revisión: 03	
		Fecha de Revisión: NOV/2019	
		Página 2 de 5	N° de Anexos: 0
Cajas de cartón corrugado de 370 x 190 x 160 (mm) para pomada de Salicilato de Metilo Compuesta y pomada Dermovitamínica			

1. ESPECIFICACIÓN TÉCNICA

Descripción	Especificación	
Clasificación del material	Cartón a base de pulpa de papel de pino o pulpa reciclada.	
Tipo de carton	Cartón de pared sencilla.	
Tipo de flauta del papel corrugado	B o C	
Tipo de caja	Ranurada regular con troquel interno.	
Aspecto	Forma rectangular, libre de rebabas.	
Dimensiones	Altura (mm)	160 + 5
	Largo (mm)	370+ 3
	Ancho (mm)	190 + 3
Accesorios interiores	Separadores para 50 unidades de producto por caja, de pared sencilla y flauta tipo B o C . Pre-armados.	
Embalaje	<ul style="list-style-type: none"> - Las cajas deben estar en bolsa de nylon transparente de 25 unidades por bulto. - Cada bulto debe estar identificado con etiqueta visible, con: nombre del producto, nombre del proveedor, lote, fecha de fabricación, cantidad contenida en el bulto, numero de bulto y numero de bultos totales. 	

2. ESPECIFICACIÓN DE DISEÑO : Para las dos pomadas

Descripción	Especificación	
Dimensión	Texto centrado en cada lado (90 x 150) mm.	
Tipo de letra	Arial, a excepción de los logos.	
Impresión	Impresa en una cara, con una tinta, con el nombre del producto que corresponda y flecha que indica sentido de estiba.	
Pantone	<div style="display: flex; align-items: center;"> <div style="width: 40px; height: 20px; background-color: black; margin-right: 10px;"></div> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px;">2945C</div> </div>	


	Especificación	Código: ES-DT-018 Revisión: 03	
		Fecha de Revisión: NOV/2019	
		Página 3 de 5	Nº de Anexos: 0
Cajas de cartón corrugado de 370 x 190 x 160 (mm) para pomada de Salicilato de Metilo Compuesta y pomada Dermovitamínica			

Diseño

2,1 Pomada de Salicilato de Metilo Compuesta



NOTA: "El diseño y color presentado es de forma ilustrativa; no se encuentra en escala."

	Especificación	Código: ES-DT-018 Revisión: 03	
		Fecha de Revisión: NOV/2019	
		Página 4 de 5	N° de Anexos: 0
Cajas de cartón corrugado de 370 x 190 x 160 (mm) para pomada de Salicilato de Metilo Compuesta y pomada Dermovitáminica			

2.2 Pomada Dermovitáminica

POMADA DERMOVITAMÍNICA DORREGO USO TÓPICO




 50 POMOS DE 50 g



NOTA: "El diseño y color presentado es de forma ilustrativa; no se encuentra en escala ."


2.3 Uso General



USO TÓPICO
 50 POMOS



NOTA: "El diseño y color presentado es de forma ilustrativa; no se encuentra en escala ."

	Especificación	Código: ES-DT-018 Revisión: 03	
		Fecha de Revisión: NOV/2019	
		Página 5 de 5	N° de Anexos: 0
Cajas de cartón corrugado de 370 x 190 x 160 (mm) para pomada de Salicilato de Metilo Compuesta y pomada Dermovitamínica			

3. REQUISITOS DE DOCUMENTACIÓN

El certificado de análisis del proveedor con análisis físicos correspondientes al lote de cajas que se fabriquen para el laboratorio.

4. DEFINICIONES Y ABREVIATURAS

N/A


5. RESPONSABILIDADES

El jefe de Control de Calidad es responsable de asegurar que se cumpla con éstas especificaciones.

6. REFERENCIAS


N/A

ITEM 8

	Especificación	Código: ES-DT-031 Revisión: 04	
		Fecha de Revisión: OCT/2019	
		Página 1 de 2	Nº de Anexos: 0
Cajas de cartón corrugado de 350x220x160(mm) para blisters			

ÍNDICE

1. ESPECIFICACIÓN TÉCNICA.....	2
2. ESPECIFICACIÓN DE DISEÑO.....	2
3. REQUISITOS DE DOCUMENTACIÓN	2
4. DEFINICIONES Y ABREVIATURAS.....	2
5. RESPONSABILIDADES.....	2
6. REFERENCIAS.....	2

	<h2 style="margin: 0;">Especificación</h2>	Código: ES-DT-031 Revisión: 04	
		Fecha de Revisión: OCT/2019	
		Página 2 de 2	N° de Anexos: 0
<h3 style="margin: 0;">Cajas de cartón corrugado de 350x220x160(mm) para blisters</h3>			

1. ESPECIFICACIÓN TÉCNICA

Descripción	Especificación
Clasificación del material	Cartón a base de pulpa de papel de pino o pulpa reciclada.
Tipo de carton	Cartón de pared sencilla.
Tipo de flauta	B o C
Tipo de caja	Ranurada regular con troquel interno.
Aspecto	Forma rectangular, libre de rebabas.
Altura (mm)	160 + 5
Largo (mm)	350 + 5
Ancho (mm)	220 + 5
Embalaje	<ul style="list-style-type: none"> - Las cajas deben estar en bolsa de nylon transparente de 25 unidades por bulto. - Cada bulto debe estar identificado con etiqueta visible, con: nombre del producto, nombre del proveedor, lote, fecha de fabricación, cantidad contenida en el bulto, numero de bulto y numero de bultos totales.

2. ESPECIFICACIÓN DE DISEÑO

N/A

3. REQUISITOS DE DOCUMENTACIÓN

El certificado de análisis del proveedor con análisis físicos correspondientes al lote de cajas que se fabriquen para el laboratorio.

4. DEFINICIONES Y ABREVIATURAS

N/A

5. RESPONSABILIDADES

El jefe de Control de Calidad es responsable de asegurar que se cumpla con éstas especificaciones.

6. REFERENCIAS

N/A