

Colorteca

Archivador para casetes y laminas



In the photo, from the top:

- Cover
- Module for macrosections
- Module Colorteca
- Module Istobloc
- Module Istoglass
- Base

CODIGO	DESCRIPCION	ENVASE
03-COLOR13	Estructura metálica blanca	1 pcs
03-CA7100	Caja blanco	1 pcs
03-CA7110	Caja naranja	1 pcs
03-CA7120	Caja azul	1 pcs
03-CA7130	Caja amarillo	1 pcs
03-CA7140	Caja lila	1 pcs
03-CA7150	Caja rosa	1 pcs
03-CA7160	Caja verde	1 pcs
03-CA7180	Caja gris	1 pcs
03-CA7100S	Caja blanco con divisiones internas para 156 portaobjetos	1 pcs
03-CA7110S	Caja naranja con divisiones internas para 156 portaobjetos	1 pcs
03-CA7120S	Caja azul con divisiones internas para 156 portaobjetos	1 pcs
03-CA7130S	Caja amarillo con divisiones internas para 156 portaobjetos	1 pcs
03-CA7140S	Caja lila con divisiones internas para 156 portaobjetos	1 pcs
03-CA7150S	Caja rosa con divisiones internas para 156 portaobjetos	1 pcs
03-CA7160S	Caja verde con divisiones internas para 156 portaobjetos	1 pcs
03-CA7180S	Caja verde con divisiones internas para 156 portaobjetos	1 pcs



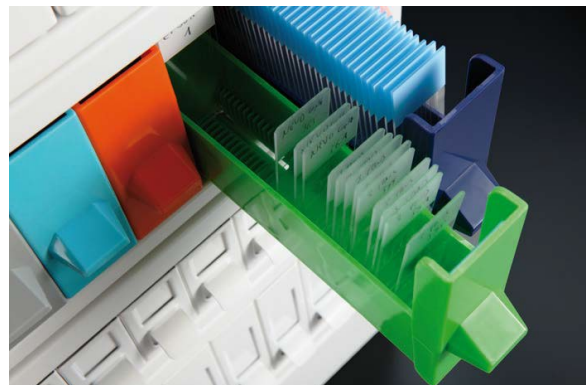
Fabricante: Bio-Optica Milano S.p.A.
Via San Faustino 58
20134 MILANO (MI)

Publicacion: 16/09/2024

Rev. 04

La Colorteca ha sido ideada para disponer de un único archivo donde separar y a la vez conservar las casetes incluidos y portaobjetos.

Esta formado por una estructura soporte en chapa metálica, de espesor 10/10, lacado de color blanco y de 13 cajones deslizantes de plástico pintado. Los cajones están disponibles en 8 colores diferentes, de las mismas tonalidades de las Bio casetes. Es posible elegir los 13 cajones del mismo color o con colores diferentes.



En cada cajón existen dos divisiones que, manteniendo la capacidad, permiten mantener en posición vertical los portaobjetos y las Bio casetes. Pueden disponer de una base (código 03-5000-BA) y de una tapa (código 03-5000-CO). La Colorteca se puede superponer a módulos Istoglass (código 03-5000-14) y/o Istobloc (código 03-B900) pre-existentes, ya que posee las mismas dimensiones. La posibilidad de superposición de los módulos permite reducir el espacio de almacenamiento, garantizando al mismo tiempo la protección del contenido.

Accesorios Opcionales

CODIGO	DESCRIPCION	ENVASE
03-5000-BA	Base para Istoglass, blanco	1 pcs
03-5000-CO	Cubierta para Istoglass, blanco	1 pcs

Especificaciones técnicas

Datos técnicos	Material estructura	Chapa metallica
	Material cajones	Plastico
	Dimensiones (l x p x h)	490 x 490 x 120 mm
	Peso (vacío)	6 kg
	Peso (con laminas)	32 kg
	Peso (con casetes)	11 kg
	Cajones para modulo	13
	Capacidad para modulo (casetes)	624 (sobre 48 para cajon)
	Capacidad para modulo (anillos)	312 (sobre 24 para cajon)

Publicacion: 16/09/2024

Rev. 04

	Capacidad para modulo (laminas)	4290 (sobre 330 para cajon)
Envase	Envase primario	Cardboard box
	Etiqueta	Paper adhesive lable on the external packaging.
	Envase secundario	No presente
Amalcenamiento	Amalcenamiento	Dado el tipo de producto no son necesarias medidas especiales de conservaci3n y almacenamiento.
Avertencias	Clasificaci3n del producto	El producto est3 destinado al uso de personal t3cnico especializado. El producto no est3 clasificado como peligroso.
	Forma de eliminaci3n	Eliminar seg3n las leyes vigentes.

Publicacion: 16/09/2024

Rev. 04