

.16

PATHOLOGICAL ANATOMY ANATOMIA PATHOLOGICA





SCALE/SCALA 1:5

SURGICAL SPECIMENS CONTAINERS WITH SCREW CAP
CONTENITORI PER CAMPIONI CHIRURGICI CON TAPPO A VITE

Wide-mouth graduated hermetic containers for the storage and transport of histological samples, surgical specimens, or biological samples. Made of transparent, non-toxic polypropylene (PP). Equipped with a yellow HDPE screw cap that ensures a perfect seal and maximum safety. The bottom of the containers is grooved for a secure, non-slip grip. Compatible with formalin, which is commonly used to stabilize and preserve biological tissues. Additionally, the containers are compatible with a variety of other solvents and additives commonly used in histology, such as ethanol, liquid paraffin, and acetic acid.

Contenitori graduati ermetici a bocca larga per la conservazione e il trasporto di campioni istologici, pezzi chirurgici o campioni biologici. Prodotti in polipropilene (PP) trasparente, atossico. Dotati di tappo a vite in HDPE di colore giallo, a perfetta tenuta, che garantisce la massima sicurezza. Il fondo dei contenitori è zigrinato per una presa sicura antiscivolo. Compatibili con formalina, comunemente utilizzata per stabilizzare e conservare i tessuti biologici. Inoltre, i contenitori sono compatibili con una varietà di altri solventi e additivi comunemente utilizzati in istologia, come l'etanolo, la paraffina liquida e l'acido acetico.

COD.	VOL. ML	DIM. MM	TIPO/TYPE
14120	20	Ø 35 x 40	Non sterile
14120/SG/CS	20	Ø 35 x 40	Sterile - Individually wrapped / Confezione singola
14121	40	Ø 47 x 39	Non sterile
14121/SG/CS	40	Ø 47 x 39	Sterile - Individually wrapped / Confezione singola
14122	60	Ø 47 x 58	Non sterile
14122/SG/CS	60	Ø 47 x 58	Sterile - Individually wrapped / Confezione singola
14123	90	Ø 47 x 73	Non sterile
14123/SG/CS	90	Ø 47 x 73	Sterile - Individually wrapped / Confezione singola
14124	120	Ø 55 x 77	Non sterile
14124/SG/CS	120	Ø 55 x 77	Sterile - Individually wrapped / Confezione singola
14149	160	Ø 58 x 99	Non sterile
14149/SG/CS	160	Ø 58 x 99	Sterile - Individually wrapped / Confezione singola
14151	250	Ø 95 x 56	Non sterile
14151/SG/CS	250	Ø 95 x 56	Sterile - Individually wrapped / Confezione singola
14152	500	Ø 95 x 109	Non sterile
14152/SG/CS	500	Ø 95 x 109	Sterile - Individually wrapped / Confezione singola
14153	1000	Ø 118 x 138	Non sterile
14153/SG/CS	1000	Ø 118 x 138	Sterile - Individually wrapped / Confezione singola



SCALE/SCALA 1:5

BIOHAZARD SURGICAL SPECIMENS CONTAINERS WITH SCREW CAP
CONTENITORI BIOHAZARD PER CAMPIONI CHIRURGICI CON TAPPO A VITE

Wide-mouth graduated hermetic containers for the storage and transport of histological samples, surgical specimens, or biological samples. Made of transparent, non-toxic polypropylene (PP). Equipped with a yellow HDPE screw cap that ensures a perfect seal and maximum safety. The bottom is grooved for a secure, non-slip grip. Compatible with formalin, which is commonly used to stabilize and preserve biological tissues. They are compatible with other solvents and additives commonly used in histology, such as ethanol, liquid paraffin, and acetic acid. With label BIOHAZARD symbol and field for specimen identification.

Contenitori graduati ermetici a bocca larga per la conservazione e il trasporto di campioni istologici, pezzi chirurgici o campioni biologici. Prodotti in polipropilene (PP) trasparente, atossico. Dotati di tappo a vite in HDPE di colore giallo, a perfetta tenuta, che garantisce la massima sicurezza. Il fondo è zigrinato per una presa sicura antiscivolo. Compatibili con formalina, comunemente utilizzata per stabilizzare e conservare i tessuti biologici. Sono compatibili con altri solventi e additivi comunemente utilizzati in istologia, come l'etanolo, la paraffina liquida e l'acido acetico. Con etichetta simbolo BIOHAZARD e spazio per l'identificazione del campione.

COD.	VOL. ML	DIM. MM	TIPO/TYPE
14122/B	60	Ø 47 x 58	Non sterile Biohazard label / Etichetta Biohazard
14123/B	90	Ø 47 x 73	Non sterile Biohazard label / Etichetta Biohazard
14124/B	120	Ø 55 x 77	Non sterile Biohazard label / Etichetta Biohazard
14149/B	160	Ø 58 x 99	Non sterile Biohazard label / Etichetta Biohazard
14151/B	250	Ø 95 x 56	Non sterile Biohazard label / Etichetta Biohazard
14152/B	500	Ø 95 x 109	Non sterile Biohazard label / Etichetta Biohazard
14153/B	1000	Ø 118 x 138	Non sterile Biohazard label / Etichetta Biohazard



SCALE/SCALA 1:5

TRANSPARENT BIOPSY CONTAINERS
CONTENITORI TRASPARENTE PER BIOPSIE

Transparent biopsy containers made of perfectly clear polystyrene (PS) and equipped with a neutral-colored polyethylene pressure cap, ideal for containing surgical and histological specimens. The transparency of the polystyrene allows a clear observation of the sample with no need to open the container, reducing the risk of contamination.

Contenitori trasparenti per biopsie realizzati in polistirolo (PS) perfettamente trasparenti e dotati di un tappo a pressione in polietilene di colore neutro, ideali per contenere pezzi chirurgici e istologici. La trasparenza del polistirolo consente un'osservazione chiara del campione senza dover aprire il contenitore, riducendo il rischio di contaminazione.

COD.	VOL. ML	DIM. MM	TIPO/TYPE
14131	30	Ø 34 x 41	Non sterile
14132	50	Ø 39 x 52	Non sterile
14134	100	Ø 51 x 60	Non sterile
14136	150	Ø 65 x 50	Non sterile
14138	200	Ø 65 x 67	Non sterile
14140	250	Ø 65 x 85	Non sterile



SCALE/SCALA 1:5

14142/B

14143

14144/B



SURGICAL SPECIMENS CONTAINERS WITH PRESSURE CAP
CONTENITORI PER CAMPIONI CHIRURGICI CON TAPPO A PRESSIONE

CE

COD.	VOL. ML	DIM. MM	TIPO/TYPE
14142	500	Ø 120 x 80	Non sterile
14142/B	500	Ø 120 x 80	Non sterile Biohazard label / Etichetta Biohazard
14143	1000	Ø 120 x 115	Non sterile
14143/B	1000	Ø 120 x 115	Non sterile Biohazard label / Etichetta Biohazard
14144	1500	Ø 120 x 150	Non sterile
14144/B	1500	Ø 120 x 150	Non sterile Biohazard label / Etichetta Biohazard

Made of strong, transparent polypropylene (PP) with a secure press-fit cap, suitable for the transport and storage of biological, histological samples, and surgical specimens. Autoclavable. Compatible with formalin, which is commonly used to stabilize and preserve biological tissues. They are compatible with other solvents and additives commonly used in histology, such as ethanol, liquid paraffin, and acetic acid. Available with a BIOHAZARD symbol label and space for sample identification.



SCALE/SCALA 1:10



SURGICAL SPECIMENS CONTAINERS WITH TAMPER-EVIDENT CAP
CONTENITORI PER CAMPIONI CHIRURGICI CON TAPPO A SIGILLO

CE

COD.	VOL. ML	DIM. MM	TIPO/TYPE
14150	150	Ø 68.8 x 69	Non sterile
14150/B	150	Ø 68.8 x 69	Non sterile - Biohazard label / Etichetta Biohazard
14155	250	Ø 95.5 x 61.7	Non sterile
14155/B	250	Ø 95.5 x 61.7	Non sterile - Biohazard label / Etichetta Biohazard
14160	500	Ø 118.2 x 79.4	Non sterile
14160/B	500	Ø 118.2 x 79.4	Non sterile - Biohazard label / Etichetta Biohazard
14170	1000	Ø 132.3 x 129.4	Non sterile
14170/B	1000	Ø 132.3 x 129.4	Non sterile - Biohazard label / Etichetta Biohazard
14175	2000	Ø 169.2 x 153.4	Non sterile
14175/B	2000	Ø 169.2 x 153.4	Non sterile - Biohazard label / Etichetta Biohazard
14180	3000	Ø 199.4 x 132.3	Non sterile
14180/B	3000	Ø 199.4 x 132.3	Non sterile - Biohazard label / Etichetta Biohazard
14185	5000	Ø 227 x 181.1	Non sterile
14185/B	5000	Ø 227 x 181.1	Non sterile - Biohazard label / Etichetta Biohazard

In transparent polypropylene (PP), suitable for transport and storage of biological samples, histologic specimens and surgical pieces. Leakproof pressure tear-seal cap. Starting from 2 litres capacity provided with handle. Autoclavable. The containers are compatible with a variety of solvents and additives commonly used in histology, such as formalin, ethanol, liquid paraffin, and acetic acid. Also available with label BIOHAZARD symbol and field for specimen identification.

In polipropilene (PP) trasparente, adatti al trasporto e conservazione di campioni biologici, istologici e pezzi chirurgici. Tappo a pressione a perfetta tenuta con sigillo di sicurezza a strappo. Dai 2 litri in poi forniti con manico. Autoclavabili. I contenitori sono compatibili con una varietà di solventi e additivi comunemente utilizzati in istologia, come la formalina, l'etanolo, la paraffina liquida e l'acido acetico. Disponibili anche con etichetta simbolo BIOHAZARD e spazio per l'identificazione del campione.

SCALE/SCALA 1:10

14192

14190/B

14195



NEW model

CE

BIG SURGICAL SPECIMENS CONTAINERS WITH TAMPER-EVIDENT CAP
CONTENITORI PER GROSSI CAMPIONI CHIRURGICI CON TAPPO A SIGILLO

COD.	VOL. ML	DIM. MM	TIPO/TYPE
14192	2500	200 x 140 x h. 132	Non sterile
14192/B	2500	200 x 140 x h. 132	Non sterile - Biohazard label / Etichetta Biohazard
14190	5500	290 x 200 x h. 164	Non sterile
14190/B	5500	290 x 200 x h. 164	Non sterile - Biohazard label / Etichetta Biohazard
14195	11000	278 x 241 x h. 223	Non sterile
14195/B	11000	278 x 241 x h. 223	Non sterile - Biohazard label / Etichetta Biohazard

Made of white polypropylene (PP), these rectangular containers are equipped with a pressure seal cap, ideal for the storage and transport of large histological and surgical specimens. They are supplied with a plastic handle for easy transport and they are autoclavable. Also available with a BIOHAZARD symbol label and space for sample identification.

Realizzati in polipropilene (PP) di colore bianco, rettangolari, e dotati di un tappo a pressione con sigillo di sicurezza, ideali per la conservazione e il trasporto di grossi pezzi istologici e chirurgici. Sono forniti con un manico in plastica per un agevole trasporto e sono autoclavabili. Disponibili anche con etichetta simbolo BIOHAZARD e spazio per l'identificazione del campione.





-€ EMBEDDING CASSETTES SQUARE GRID
CASSETTE PER INCLUSIONE GRIGLIA QUADRATA

Square grid, in acetal resin (POM), with lid provided with two safety locking points, removable. Writing surface. They resist to decalcifying solutions, to solvents and ultrasounds techniques. Compatible with most of automatic autoloader printers (Leica IP C ecc.).

Dimensions 40 x 27.5 x 7 mm
Printing front side at 45°

A griglia quadrata, in resina acetatica (POM), dotate di coperchio con due punti di chiusura e staccabile. Area ruvida di scrittura. Resistono a soluzioni decalcificanti, ai solventi ed alle tecniche a ultrasuoni. Compatibili con stampigliatrici automatiche provviste di caricatori (mod. Leica IP C, ecc.).

Dimensioni 40 x 27,5 x 7 mm
Angolo di scrittura 45°

COD.

- 14005**
14006
14007
14008
14009
14010
14011

COLOUR/COLORE

- White / Bianco
- Yellow / Giallo
- Green / Verde
- Pink / Rosa
- Light Blue / Azzurro
- Orange / Arancione
- Grey / Grigio

-€ EMBEDDING CASSETTES RECTANGULAR GRID
CASSETTE PER INCLUSIONE GRIGLIA RETTANGOLARE

Rectangular grid, in acetal resin (POM), with lid provided with two safety locking points, removable. Writing surface. They resist to decalcifying solutions, to solvents and ultrasounds techniques. Compatible with most of automatic autoloader printers (Leica IP C ecc.).

Dimensions 40 x 28 x 6 mm
Printing front side at 45°

A griglia rettangolare, in resina acetatica (POM), dotate di coperchio con due punti di chiusura e staccabile. Area ruvida di scrittura. Resistono a soluzioni decalcificanti, ai solventi ed alle tecniche a ultrasuoni. Compatibili con stampigliatrici automatiche provviste di caricatori (mod. Leica IP C, ecc.).

COD.

- 14205**
14206
14207
14208
14209
14210
14211

COLOUR/COLORE

- White / Bianco
- Yellow / Giallo
- Green / Verde
- Pink / Rosa
- Light Blue / Azzurro
- Orange / Arancione
- Grey / Grigio

-€ BIOPSY CASSETTES
CASSETTE PER BIOPSIE

With small holes (1x1 mm) suitable to contain very small specimens, in acetal resin (POM). Lid provided with triple closure system, removable. Writing surface. They resist to decalcifying solutions, to solvents and ultrasounds techniques. Compatible with most of automatic printers (Vogel, Olympus, Leica and similar).

Dimensions 40 x 28 x 6 mm
Printing front side at 45°

A fori piccoli idonee per contenere frammenti di piccole dimensioni (1x1 mm), in resina acetatica (POM). Coperchio con tre punti di chiusura e staccabile. Area ruvida di scrittura. Resistono a soluzioni decalcificanti, ai solventi ed alle tecniche a ultrasuoni. Compatibili con la maggior parte delle stampigliatrici automatiche (Vogel, Olympus, Leica e simili).

COD.

- 14105**
14106
14107
14108
14109
14110
14111

COLOUR/COLORE

- White / Bianco
- Yellow / Giallo
- Green / Verde
- Pink / Rosa
- Light Blue / Azzurro
- Orange / Arancione
- Grey / Grigio



-€ MEGA EMBEDDING CASSETTES
MEGA CASSETTE PER INCLUSIONE

Mega embedding cassettes rectangular grid suitable to contain large dimension samples (eyes, teeth, bones, etc.), in acetal resin (POM). Lid provided with triple closure system, removable. Writing surface. They resist to decalcifying solutions, to solvents and ultrasounds techniques.

Dimensions 40 x 27.5 x 13 mm
Printing front side at 20°
Strip holes dimensions 1x 4.5 mm

Mega cassette per inclusione a griglia rettangolare idonee per contenere campioni di grosse dimensioni (occhi, denti, ossa, etc.), in resina acetatica (POM). Coperchio con due punti di chiusura e staccabile. Area ruvida di scrittura. Resistono a soluzioni decalcificanti, solventi ed tecniche a ultrasuoni.

Dimensioni 40 x 27,5 x 13 mm
Angolo di scrittura 20°
Dimensioni fessure 1x 4,5 mm

COD.

- 14125**
14126
14127
14128
14129

COLOUR/COLORE

- White / Bianco
- Yellow / Giallo
- Green / Verde
- Pink / Rosa
- Light Blue / Azzurro





SUPER MEGA CASSETTE **CE-**
SUPER MEGA CASSETTA

Super Mega embedding cassettes rectangular grid suitable for brain embedding, in acetal resin (POM). Lid provided with quadruple safety closure system, removable. Writing surface. They resist to decalcifying solutions, to solvents and ultrasounds techniques.

Dimensions 74 x 52 x 18 mm
Printing front side at 15°
Strip holes dimensions 1 x 6 mm

Super Mega cassette per inclusione a griglia rettangolare particolarmente indicate per l'inclusione dell'encefalo, in resina acetatica (POM). Coperchio con quattro punti di chiusura e staccabile. Area ruvida di scrittura. Resistono a soluzioni decalcificanti, ai solventi ed alle tecniche a ultrasuoni.

Dimensioni 74 x 52 x 18 mm
Angolo di scrittura 15°
Dimensioni fessure 1 x 6 mm



COD.
14135

COLOUR/COLORE

White / Bianco

STACKABLE EMBEDDING CASSETTES **CE-**
CASSETTE PER INCLUSIONE PRE-IMPILATE

Rectangular grid, in acetal resin (POM), with lid provided with two safety locking points, removable. Writing surface. They resist to decalcifying solutions, to solvents and ultrasounds techniques. Prestacked cassettes in 40-piece rows held by an easy-to-remove tape to simplify insertion for an easy printer loading. Compatible with most of automatic printers (Leica IP-C, Printer Dualvision).

Dimensions 40 x 28 x 6 mm
Printing front side at 45°

Dimensioni 40 x 28 x 6 mm
Angolo di scrittura 45°

COLOUR/COLORE

White / Bianco

COD.
14245
14246
14247
14248
14249

Yellow / Giallo

Green / Verde

Pink / Rosa

Light Blue / Azzurro



COMPARTMENTS EMBEDDING CASSETTES **CE-**
CASSETTE PER INCLUSIONE A SCOMPARTI

Rectangular grid embedding cassettes, with 4 compartments that allow 4 tissue samples treatment simultaneously. They are made in acetal resin (POM), with removable lid and writing surface. They resist to decalcifying solutions, to solvents and ultrasounds techniques. Compatible with most of automatic printers.

Dimensions 40 x 28 x 6 mm
Printing front side at 45°

Dimensioni 40 x 28 x 6 mm
Angolo di scrittura 45°

COLOUR/COLORE

White / Bianco

COD.
14265
14266
14267
14268
14269

Yellow / Giallo

Green / Verde

Pink / Rosa

Light Blue / Azzurro



EMBEDDING CASSETTES WITHOUT LID **CE-**
CASSETTE PER INCLUSIONE SENZA COPERCHIO

With 34 round holes, in acetal resin (POM), without lid, with writing surface. They resist to decalcifying solutions, to solvents and ultrasounds techniques. Compatible with most of automatic printers.

Dimensions 40 x 28 x 6 mm
Printing front side at 45°
Round holes dimensions Ø 2 mm

Dimensioni 40 x 28 x 6 mm
Angolo di scrittura 45°
Dimensioni fori rotondi Ø 2 mm



COD.
14215
14216
14217
14218

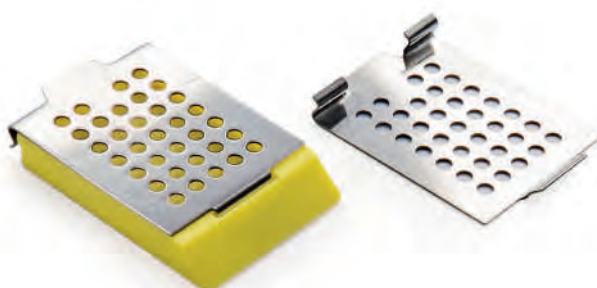
COLOUR/COLORE

White / Bianco

Yellow / Giallo

Green / Verde

Pink / Rosa



-€ LID FOR EMBEDDING CASSETTES
COPERCHIO PER CASSETTE INCLUSIONE

Stainless steel lid for standard embedding cassettes. Lid with a special hinge that allows repeated closing and opening of the lid without any danger of damage or loss of the sample.

Suitable to use with cod. 14215, 14216, 14217 and 14218.

COD.
14220

DIM. MM
28 x 40

Coperchio in acciaio per cassette di inclusione standard. Coperchio dotato di una speciale cerniera che permette ripetute chiusure e aperture del coperchio senza alcun pericolo di danneggiamento o perdita del campione.

Utilizzabile con le cassette cod. 14215, 14216, 14217 e 14218.



-€ EMBEDDING RINGS
ANELLI PER INCLUSIONE

In ABS, very resistant to heat and strong pressure. They can be set up on every kind of microtome thanks to the possibility to obtain uniform paraffin blocks. Available in different colours for simple identification and classification.

Dimensions 41 x 28 x 11 mm

In ABS, molto resistenti al calore ed alle alte compressioni. Possono essere montati su qualsiasi tipo di microtomo grazie alla possibilità di ottenere blocchetti di paraffina uniformi. Per una più facile identificazione e classificazione sono disponibili in vari colori.

Dimensions 41 x 28 x 11 mm

COD.	COLOUR/COLORE
14115	White / Bianco
14116	Yellow / Giallo
14117	Green / Verde
14118	Pink / Rosa
14119	Light Blue / Azzurro

-€ STEEL BASE MOULD
BASE MOULD IN ACCIAIO

In stainless steel, with polish surface to facilitate the detachment of paraffin-wax inclusions. The flat, metal bottom allows maximum heat/cold exchange to enhance embedding and releasing the paraffin block. The Device can be reused after appropriate cleaning with xylene and sterilized in autoclave.

In acciaio inossidabile, con superficie lucida per facilitare il distacco delle inclusioni in paraffina. Il fondo piatto metallico consente il massimo scambio di calore caldo/freddo migliorando l'inclusione e il distacco del blocco di paraffina. Il dispositivo può essere riutilizzato previa pulizia con xilolo e autoclavaggio.

COD.	WELL / POZZETTO MM	DIM. MM
14301	7 x 7 x 6	32.5 x 51
14302	15 x 15 x 6	32.5 x 51
14303	24 x 24 x 6	32.5 x 51
14304	30 x 24 x 6	32.5 x 51
14305	37 x 24 x 6	32.5 x 51
14306	37 x 24 x 11 (Mega)	32.5 x 51 (Mega)
14307	66 x 46 x 15 (Super Mega)	54 x 83 (Super Mega)

-€ DISPOSABLE BASE MOULD
BASE MOULD MONOUSO

In transparent PVC. The moulds allow a correct centring of the sample in the paraffin block.

In PVC trasparente. Le basi mould permettono un corretto centraggio del reperto nel blocco di paraffina.

COD.	WELL / POZZETTO MM	DIM. MM
14401	7 x 7 x 6	38 x 50
14402	15 x 15 x 6	38 x 50
14403	24 x 24 x 6	38 x 50
14404	30 x 24 x 6	38 x 50
14405	37 x 24 x 6	38 x 50
14406	37 x 24 x 11 (Mega)	40 x 56 (Mega)
14407	66 x 46 x 15 (Super Mega)	68.5 x 88 (Super Mega)

PROTECTIVE BIOPSY PADS

SPUGNETTE PROTETTIVE

CE-

In polyester foam. With controlled porosity for embedding cassettes. Biopsy pads allow solvents flowing, holding the sample, avoiding tissue loss. Resistant to solvents used for processing.

In schiuma di poliestere. A porosità controllata per cassette per inclusione. Consentono lo scambio dei reagenti, trattenendo il campione, senza rischio di perdite di tessuto. Resistenti ai solventi per la processazione.

COD.	DIM. MM	THICKNESS / SPESSEZZO
14100	26 x 30 ±2	3



BIOPSY BAGS FOR HISTOLOGICAL PROCESSING

SACCHETTINI PER LA PROCESSAZIONE ISTOLOGICA

CE-

Resistant to all solvents, they prevent any risk of cross contamination or loss of any small particulars. They allow the change of various solvents during the processing, thanks to the high porosity.

Resistenti a qualsiasi solvente, evitano il rischio di contaminazione crociata e la perdita di piccoli particolari. Consentono il ricambio completo dei vari solventi durante la processazione, grazie all'elevata porosità.

Material: multifilament polyester.

Materiale: poliestere multifilo.

COD.	DIM. MM
14501	30 x 40
14502	45 x 60
14503	75 x 95



HISTOLOGICAL SPRAY
SPRAY PER ISTOLOGIA

CE-

Instant freezing spray for histology. The spray allows the freezing of specimens that have to be cut to cryostat and quickly cools embedded samples before microtome cut.

Spray congelante istantaneo per istologia. Lo spray permette di congelare velocemente tessuti da tagliare al criostato e di raffreddare i pezzi inclusi nella paraffina prima di tagliarli al microtomo.

COD.	VOL. ML
14300	200



PARAFFIN
PARAFFINA

CE-

Tissue embedding media, a mixture of highly purified paraffin containing plastic polymers that provides support for both hard and soft samples.

Miscela di paraffine purificate e polimeri plastici studiata per facilitare l'inclusione ed il selezionamento di tessuti duri o molli.

PARAPLAST® NORMAL: for routine use. DMSO free.

PARAPLAST® NORMAL: per procedure di routine. DMSO free.

PARAPLAST® PLUS: for quick tissue penetration. It contains DMSO.

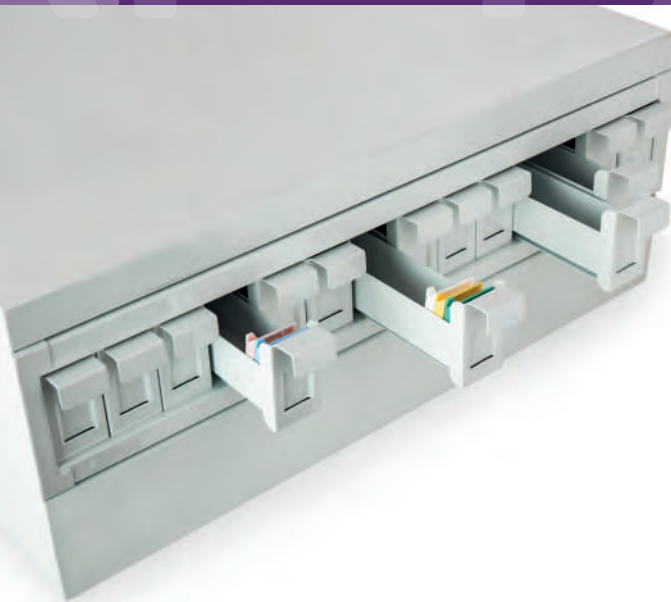
PARAPLAST® PLUS: per una rapida infiltrazione sui tessuti. Contiene DMSO.

PARAPLAST® X-TRA: particularly delicate on tissues in process. DMSO free.

PARAPLAST® X-TRA: particolarmente delicata con il tessuto in processazione. DMSO free.

COD.	TIPO/TYPE	MELTING POINT PUNTO DI FUSIONE	CUTS THICKNESS SPESSEZZO TAGLIO
14309	PARAPLAST® NORMAL	56 °C	4 micron
14310	PARAPLAST® PLUS	56 °C / 57 °C	2 micron
14312	PARAPLAST® X-TRA	52 °C / 54 °C	1 micron





METAL-BLOK STORAGE SYSTEM

SISTEMA DI ARCHIVIAZIONE IN METALLO



Modular system with 14 trays, suitable for the storage of approx. 1,200 embedding cassettes or of approx. 900 embedding rings with a minimal space. Structure and drawers in metal. It is possible to stack multiple modules vertically (up to 10). It can also be added to the METAL-SLIDE modular system (code 13150). Available, separately, the lid and the base for the storage modular system.

Sistema modulare con 14 cassetti, idoneo per l'archiviazione di circa 1.200 cassette per inclusione o di circa 900 anelli per inclusione, con il minimo ingombro. Struttura e cassetti in metallo. Possibilità di poter sovrapporre più moduli verticalmente (fino a 10). Può essere inserito anche nel sistema modulare METAL-SLIDE (cod. 13150). Disponibili, a parte, il coperchio e la base per il modulo.

COD.	DESCRIPTION/DESCRIZIONE	DIM. MM	H. MM
14680	Metal-Blok with 14 Trays Metal-Blok a 14 cassetti	485 x 480	91
14681	Lid / Coperchio	485 x 480	26
14682	Base	485 x 480	76



HISTOLOGICAL MARKERS

PENNARELLI PER ISTOLOGIA

Markers with ultra-permanent ink resistant to water, alcohol, formalin, xylene and other solvents used in histology. Perfect for embedding cassettes writing.

Pennarelli che utilizzano un inchiostro ultrapermanente, resistente ad acqua, alcol, formalina, xilene e altri solventi utilizzati in istologia. Ideali per la scrittura sulle cassette.

COD.	COLOUR/COLORE
14605	● Black / Nero



BLOCKS AND SLIDES STORAGE BOX

CONTENITORE PER ARCHIVIAZIONE BLOCCHETTI E VETRINI



In blue colour styro foam, with lid. It can contain up to 460 blocks or up to 1500 slides.

In polistirolo espanso di colore blu, con coperchio. Può contenere fino a 460 blocchetti o fino a 1500 vetrini.

COD.	DIM. MM
14560	450 x 225 x 65



PLASTI-BLOK STORAGE SYSTEM

SISTEMA DI ARCHIVIAZIONE IN PLASTICA



Storage system for paraffin embedding samples, in polystyrene (PS), composed of 4 modules of 2 trays each, total 8 trays. Each tray is equipped with 7 compartments for a total capacity of 2,000/2,500 cassettes or 1,500 embedding rings (the data are variable according to the paraffin thickness).

Sistema di archiviazione per inclusi di paraffina, in polistirolo (PS), composto da 4 moduli a 2 cassetti, per un totale di 8 cassetti. Ogni cassetto è dotato di 7 scomparti per una capacità totale di 2.000/2.500 cassette o di 1.500 anelli per inclusione (la capacità varia a seconda dello spessore del blocchetto di paraffina).

COD.	DIM. MM
14685	240 x 300 x 400