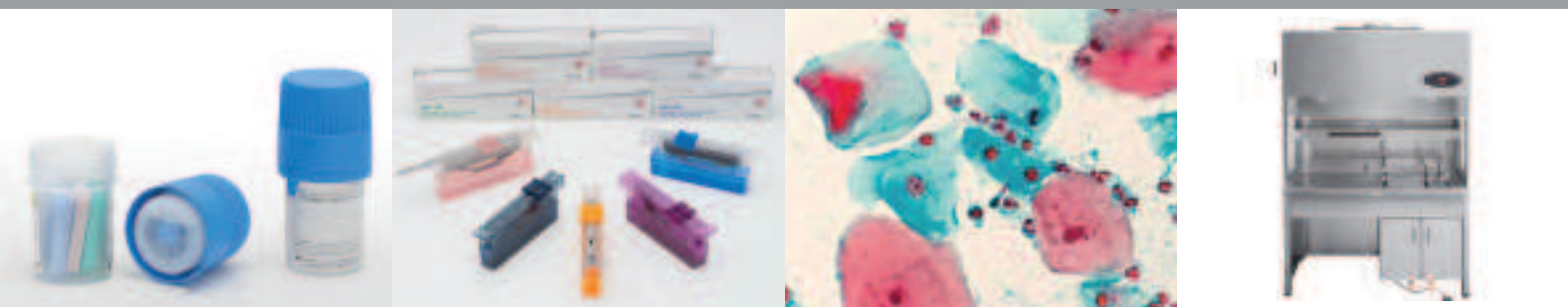
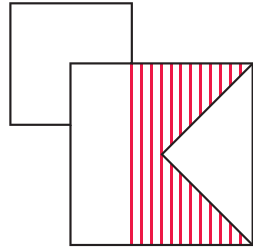


kalttek

il vostro partner ospedaliero
your best hospital partner



Istologia | Histology 



KALTEK

KALTEK è una realtà specializzata nella produzione e distribuzione di strumentazioni e consumabili per istologia-citologia, laboratori di analisi e articoli sanitari.

Costituita a Padova nel 1990, ha sempre creduto ed investito nella qualità e nella serietà tanto da ottenere nel 2003 le importanti certificazioni UNI EN ISO.

KALTEK distribuisce in esclusiva nazionale alcuni tra i prodotti di più alta tecnologia in ambito medico, fornendone l'adeguata assistenza tecnica.

L'indubbia esperienza maturata con strutture pubbliche e private fanno di KALTEK il "partner ideale" nel settore ospedaliero.

KALTEK (certified by UNI EN ISO) was founded in 1990; it develops in progressive expansion increasing resources and quality of products and making an adequate structure to satisfy the new expectations of national and international markets. The company provides also a complete portfolio of laboratory equipment, chemicals, reagents for cytology and histology.



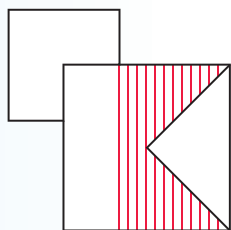
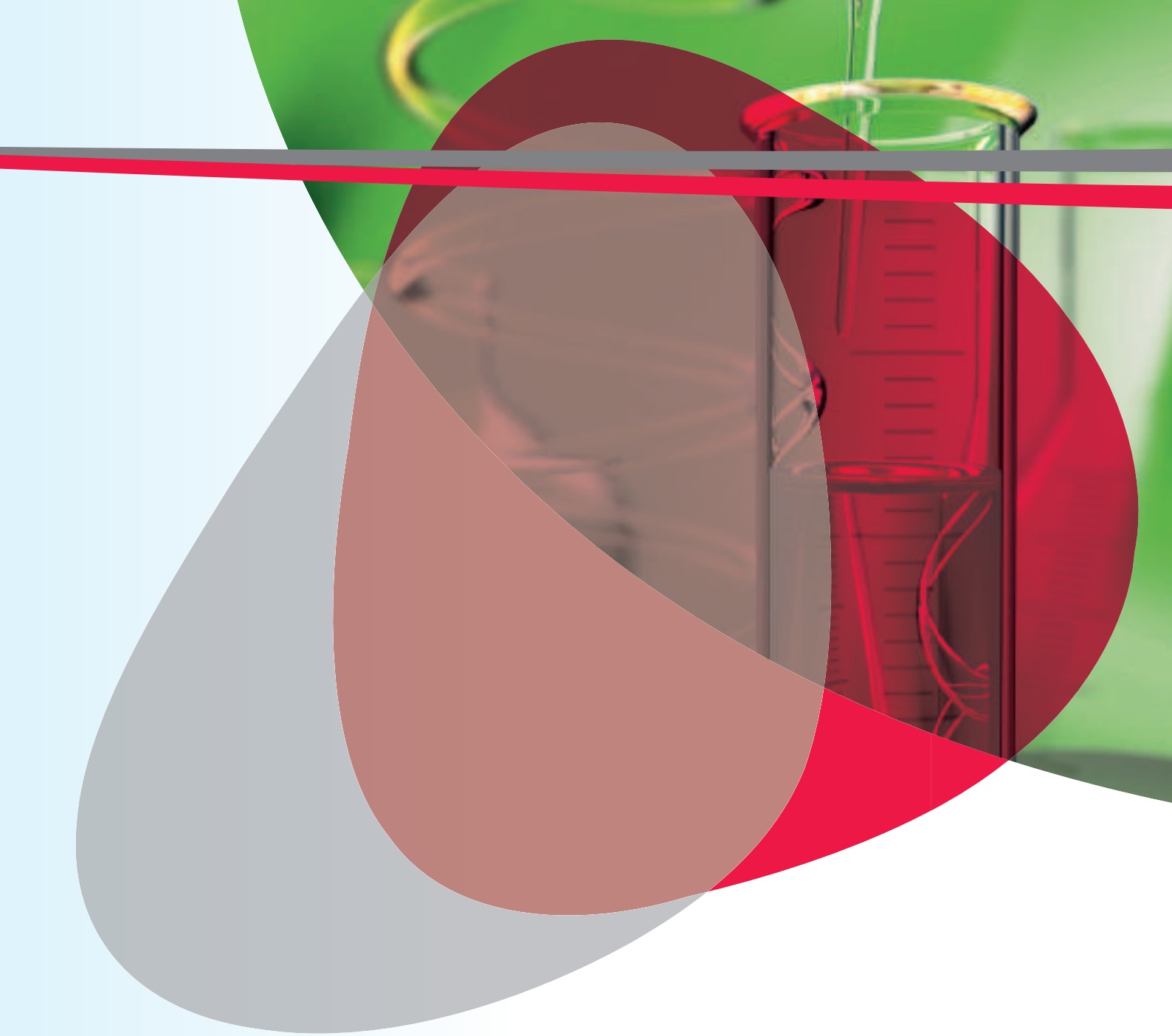
il vostro partner ospedaliero
your best hospital partner

Indice | *Index*

Monouso <i>Disposable</i>	pag. 2	
Reagenti <i>Histology Stains and Reagents</i>	pag. 12	
Riduzione e taglio <i>Grossing</i>	pag. 22	
Vetrini <i>Microscope slides</i>	pag. 34	
Citologia <i>Cytology</i>	pag. 46	
Trasporto campioni <i>Specimen containers</i>	pag. 54	
Strumentario <i>Autopsy and Surgical Instruments</i>	pag. 64	
Carta da filtro <i>Filter papers</i>	pag. 86	
Archiviazione <i>Storage Systems</i>	pag. 92	
Strumentazione <i>Equipment</i>	pag. 102	
Cappe <i>Hoods</i>	pag. 114	

Monouso *Disposable*





kalttek

il vostro partner ospedaliero
your best hospital partner

Cassetta per inclusione angolo 35° CE IVD *Embedding cassettes in different colors corner 35°*

A griglia rettangolare, in resina acetica (POM), a doppia chiusura di sicurezza e tre lati di scrittura (quello frontale ideale per stampigliatrici automatiche). Disponibile in una vasta gamma di colori. Dimensioni: 40x28x6 mm

Rectangular grid, in POM material (Polyoxymethylene). With double safety closure system and three sides of writing surface (the frontal one suitable for automatic printers). Large color range. Dimensions: 40x28x6 mm

Cod.	Descrizione Description	Q.ta Q.ty
0393	bianco/white	1000 pcs
0394	azzurro/light blue	1000 pcs
0395	giallo/yellow	1000 pcs
0396	verde/green	1000 pcs
0397	rosa/pink	1000 pcs
0398	arancio/orange	1000 pcs
0343	grigio/grey	1000 pcs
2668	rosso/red	1000 pcs
2933	lilla/lavender	1000 pcs



Cassetta per inclusione angolo 45° CE IVD *Embedding cassettes in different colors corner 45°*

A griglia rettangolare, in resina acetica (POM), a doppia chiusura di sicurezza e tre lati di scrittura (quello frontale ideale per stampigliatrici automatiche). Disponibile in una vasta gamma di colori. Dimensioni: 40x28x6 mm

Rectangular grid, in POM material (Polyoxymethylene). With double safety closure system and three sides of writing surface (the frontal one suitable for automatic printers). Large color range. Dimensions: 40x28x6 mm

Cod.	Descrizione Description	Q.ta Q.ty
4740	bianco/white	1000 pcs
4741	azzurro/light blue	1000 pcs
4742	giallo/yellow	1000 pcs
4743	verde/green	1000 pcs
4744	rosa/pink	1000 pcs
4746	arancio/orange	1000 pcs
4745	grigio/grey	1000 pcs



Cassetta per inclusione preimpilata angolo 35° **CE** **IVD**

Stackable embedding cassettes in different colors corner 35°

Cod.	Descrizione Description	Q.ta Q.ty
4570	bianco/white	10 x 200 pcs
4571	azzurro/light blue	10 x 200 pcs
4572	giallo/yellow	10 x 200 pcs
4573	verde/green	10 x 200 pcs
4574	rosa/pink	10 x 200 pcs
4575	arancio/orange	10 x 200 pcs
4576	grigio/grey	10 x 200 pcs
4578	rosso/red	10 x 200 pcs
4577	lilla/lavender	10 x 200 pcs



Monouso | Disposable

Cassetta per inclusione preimpilata angolo 45° **CE** **IVD**

Stackable embedding cassettes in different colors corner 45°

Cod.	Descrizione Description	Q.ta Q.ty
4990	bianco/white	10 x 200 pcs
4991	azzurro/light blue	10 x 200 pcs
4992	giallo/yellow	10 x 200 pcs
4993	verde/green	10 x 200 pcs
4994	rosa/pink	10 x 200 pcs
4994	arancio/orange	10 x 200 pcs
4996	grigio/grey	10 x 200 pcs
4998	rosso/red	10 x 200 pcs
4997	lilla/lavender	10 x 200 pcs



Cassetta per biopsia angolo 45° CE IVD *Biopsy cassettes in different colors corner 45°*

A fori piccoli, in resina acetilica (POM), per contenere frammenti di piccole dimensioni, dotata di tripla chiusura per una maggiore sicurezza e tre lati di scrittura (quello frontale ideale per stampigiatrici automatiche). Disponibile in una vasta gamma di colori. Dimensioni: 40x28x6 mm
in POM material (Polyoxymethylene), with small holes to contain tiny samples. With triple safety closure system and three sides of writing surface (the frontal one suitable for automatic printers). Large color range. Dimensions: 40x28x6 mm

Cod.	Descrizione Description	Q.ta Q.ty
0319	bianco/white	1000 pcs
2790	giallo/yellow	1000 pcs
2791	rosa/pink	1000 pcs
2792	verde/green	1000 pcs
2794	azzurro/light blue	1000 pcs
2011	arancio/orange	1000 pcs
2684	rosso/red	1000 pcs
2694	lilla/lavender	1000 pcs



Cassettina per biopsia preimpilata angolo 45° CE IVD *Stackable embedding biopsy cassettes in different colors corner 45°*

A fori piccoli, in resina acetilica (POM), per contenere frammenti di piccole dimensioni, dotata di tripla chiusura per una maggiore sicurezza e tre lati di scrittura (quello frontale ideale per stampigiatrici automatiche). Disponibile in una vasta gamma di colori. Dimensioni: 40x28x6 mm
in POM material (Polyoxymethylene), with small holes to contain tiny samples. With triple safety closure system and three sides of writing surface (the frontal one suitable for automatic printers). Large color range. Dimensions: 40x28x6 mm

Cod.	Descrizione Description	Q.ta Q.ty
4770	bianco/white	10 x 200 pcs
4772	giallo/yellow	10 x 200 pcs
4774	rosa/pink	10 x 200 pcs
4773	verde/green	10 x 200 pcs
4771	azzurro/light blue	10 x 200 pcs
4775	arancio/orange	10 x 200 pcs
4776	grigio/grey	10 x 200 pcs
4777	lilla/lavender	10 x 200 pcs



Cellsafe5™ Cellsafe5™



Per inclusione di prelievi multipli
Core biopsy cassette

Cod.	Descrizione Description	Q.ta Q.ty
2350	bianco/white	100 pcs



Micro cassetta Micro cassettes

Cassetta alternativa a Cellsafe+®
An alternative to Cellsafe+®

Cod.	Descrizione Description	Q.ta Q.ty
3885	bianco/white	1000 pcs
4879	spugnetta per micro cassetta protective pads for micro cassettes	1000 pcs



Mega cassetta Mega cassettes in different colors



A fori grandi, in resina acetilica, per contenere campioni istologici di spessori maggiori, dotata di doppia chiusura di sicurezza e tre lati di scrittura. Disponibile in una vasta gamma di colori.
Dimensioni: 40x26x13 mm

In POM material (Polyoxymethylene), with strip holes for large dimension samples. With double safety closure system and three sides of writing surface. Large color range.
Dimensions: 40x26x13 mm

Cod.	Descrizione Description	Q.ta Q.ty
0677	bianco/white	500 pcs
2786	giallo/yellow	500 pcs
2787	rosa/pink	500 pcs
2788	verde/green	500 pcs
2789	azzurro/light blue	500 pcs
2381	arancio/orange	500 pcs
2797	rosso/red	500 pcs



Monouso | Disposable

Supermega cassetta

CE IVD

Supermega cassettes in different colors

La supermega cassetta con coperchio è diventata uno strumento indispensabile per le macro inclusioni (encefalo, etc). È realizzata in resina acetica, dotata di quadrupla chiusura di sicurezza e tre lati di scrittura. Disponibile in una vasta gamma di colori. Dimensioni: 74x52x18 mm
In POM material (Polyoxymethylene), ideal for embedding and processing large tissue samples (for example brain etc..) With quadruple safety closure system and three sides of writing surface. Large color range. Dimensions: 74x52x18 mm

Cod.	Descrizione Description	Q.ta Q.ty
0678	bianco/white	100 pcs
4219	rosa/pink	100 pcs
4223	verde/green	100 pcs
4224	rosso/red	100 pcs
4225	arancio/orange	100 pcs
4226	giallo/yellow	100 pcs
4227	grigio/grey	100 pcs
4228	azzurro/light blue	100 pcs



Anelli per inclusione

CE IVD

Embedding rings in different colors

Precursori delle moderne tecniche d'inclusione in paraffina. Attualmente sostituiti dalle cassette per inclusione possono tuttavia utilizzare lo stesso supporto del microtomo
Precursors of the modern techniques of samples embedding in wax. Now substituted by histo-cassettes can however use the same microtome support

Cod.	Descrizione Description	Q.ta Q.ty
0400	bianco/white	1000 pcs
0401	giallo/yellow	1000 pcs
0402	rosa/pink	1000 pcs
0403	verde/green	1000 pcs
0404	azzurro/light blue	1000 pcs
0526	arancio/orange	1000 pcs
0526	rosso/red	1000 pcs



Base moulds in acciaio *Stainless steel base moulds*

CE IVD

Cod.	Descrizione Description	Q.ta Q.ty
0523	07 x 07 x 06 mm	10 pcs
0604	15 x 15 x 06 mm	10 pcs
0633	24 x 24 x 06 mm	10 pcs
0634	30 x 24 x 06 mm	10 pcs
0635	37 x 24 x 06 mm	10 pcs
0646	per mega cassette/ <i>for mega cassettes</i>	10 pcs
2144	per supermega cassette/ <i>for supermega cassettes</i>	10 pcs



Monouso | Disposable

Base moulds monouso *Disposable base moulds*

CE IVD

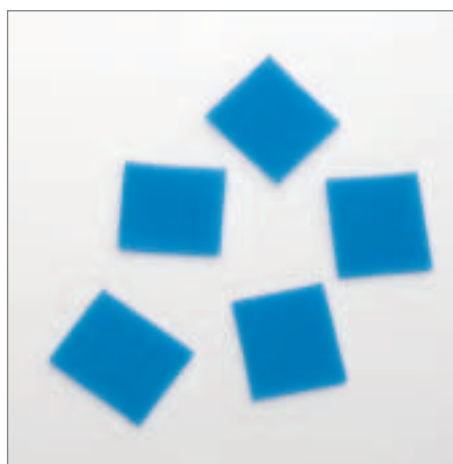
Cod.	Descrizione Description	Q.ta Q.ty
2780	07 x 07 x 06 mm	500 pcs
2781	15 x 15 x 06 mm	500 pcs
2782	24 x 24 x 06 mm	500 pcs
2783	30 x 24 x 06 mm	500 pcs
2784	37 x 24 x 06 mm	500 pcs
2882	per mega cassette/ <i>for mega cassettes</i>	100 pcs
2785	per supermega cassette/ <i>for supermega cassettes</i>	50 pcs



Spugnette per biopsia *Protective biopsy pads*

CE IVD

Cod.	Descrizione Description	Q.ta Q.ty
0679	spugnetta per biopsia <i>protective biopsy pads</i>	1000 pcs
4879	spugnetta per micro cassetta <i>protective pads for micro cassettes</i>	1000 pcs



Sacchetti per processazione *Biopsy bags*

CE IVD

Sacchetti in poliestere a maglia fine per la processazione di pezzi istologici di piccole dimensioni
In polystyrene for small specimen

Cod.	Descrizione Description	Q.ta Q.ty
0676	30 x 40 mm	1000 pcs
0623	45 x 60 mm	1000 pcs
0986	75 x 95 mm	500 pcs

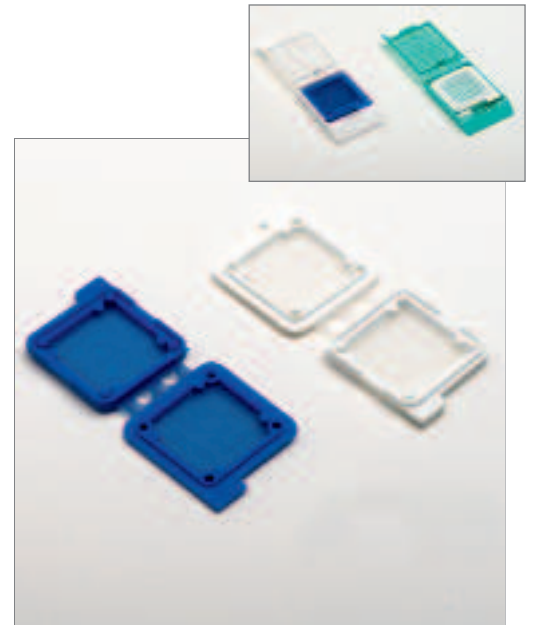


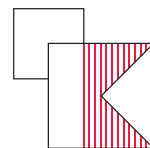
Cellsafe+® *Cellsafe+®*

CE IVD

Per piccoli frammenti di tessuto istologico. Dimensioni: 40x26x13 mm
For small biopsy specimen handling. Dimensions: 40x26x13 mm

Cod.	Descrizione Description	Q.ta Q.ty
3647	bianco/white	100 pcs
3648	bianco/white	1000 pcs
3649	blu/blue	100 pcs
3650	blu/blue	1000 pcs





ACCESSORI PER CASSETTE - CASSETTES ACCESSORIES

Securline® Marker II *Laboratory marking pen*

Grazie al suo speciale inchiostro resistente alla maggior parte dei solventi utilizzati in istologia è ideale per la scrittura su cassetine. Asciuga velocemente
Permanent ink, solvent resistant

Cod.	Descrizione Description	Q.ta Q.ty
2228	nero/black	10 pcs
2229	rosso/red	10 pcs



Monouso | Disposable

Securline® Lab Marker

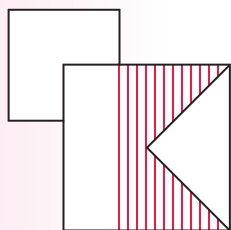
Cod.	Descrizione Description	Q.ta Q.ty
2220	punta fine colore nero/fine black	10 pcs
2221	punta fine colore rosso/fine red	10 pcs



Reagenti

Histology Stains and Reagents





kalttek

il vostro partner ospedaliero
your best hospital partner

FISSATIVI - FIXATIVES

Formaldeide 40% Formaldehyde 40%

CE IVD

Cod.	Descrizione Description	Q.ta Q.ty
1625	stabilizzata bottiglia/stabilized bottle	1 lt.
1626	stabilizzata tanica/stabilized tank	5 lt.
1620	stabilizzata tanica/stabilized tank	25 lt.
1628	tamponata tanica/buffered tank	5 lt.
1629	tamponata tanica/buffered tank	10 lt.

Formaldeide soluzione 4% pH 6,9-7,1 CE IVD Formaldehyde 4% pH 6,9-7,1

Cod.	Descrizione Description	Q.ta Q.ty
1609	bottiglia/bottle	1 lt.
1614	tanica/tank	5 lt.
1617	tanica/tank	10 lt.
1616	tanica/tank	20 lt.
1618	KUBIFORM	10 lt.



Formaldeide soluzione 4% pH 7,2-7,4 CE IVD Formaldehyde 4% pH 7,2-7,4

Cod.	Descrizione Description	Q.ta Q.ty
1636	tanica/tank	5 lt.
1637	tanica/tank	10 lt.
1638	tanica/tank	20 lt.

Cod.	Descrizione Description	Q.ta Q.ty
3626	rubinetto erogatore per tanica/tap for tank	1 pcs



Miscele fissative Fixative mixtures

CE IVD

Cod.	Descrizione Description	Q.ta Q.ty
1632	formalina B5/formalin B5	0,5 lt.
1610	formalina B5/formalin B5	5 lt.
1608	fissativo di Bouin/Bouin fixative	1 lt.
1633	fissativo di Bouin/Bouin fixative	5 lt.
1634	fissativo di Bouin/Bouin fixative	10 lt.
1639	fissativo di Dubosq-Brazil/Dubosq-Brazil fixative	1 lt.
1604	liquido di Carnoy/Carnoy fixative	1 lt.

Contenitori pre-riempiti con formaldeide soluzione 4% Formaldehyde 4% pre-filled containers - range available

CE IVD

Cod.	Descrizione Description	Q.ta Q.ty
1590	5 ml	1500 pcs
1589	10 ml	1000 pcs
1591	30 ml	100 pcs
1592	60 ml	50 pcs
1593	150 ml	80 pcs
1594	250 ml	45 pcs
1595	500 ml	16 pcs
1596	1.000 ml	8 pcs
1597	2.000 ml	8 pcs
1598	3.000 ml	4 pcs
1599	5.000 ml	2 pcs



Decalcificanti Decalcyfing solutions

CE IVD

Il processo di decalcificazione è una delle tappe fondamentali nella procedura istopatologica ossea e questa deve essere il più possibile breve e corretta. Per questo Kaltek offre una vasta gamma di soluzioni

Cod.	Descrizione Description	Q.ta Q.ty
2109	standard in fiasco rapid decalcyfing	1 lt.
2149	per biopsie osteo midollari con edta for biopsy with edta	1 lt.
4159	decalcificante rapido acido rapid acid decalcyfing	1 lt.

Cod.	Descrizione Description	Q.ta Q.ty
2090	Fix-Decal (per biopsie ossee) Fix-Decal (for bones biopsy)	1 lt.

ALCOLI - ALCOHOLS

Etilico assoluto

Absolute ethyl alcohol - domestic market only

Cod.	Descrizione Description	Q.ta Q.ty
1029	bottiglia / bottle	4 x 2,5 lt.

Etilico 96°

96°ethyl alcohol - domestic market only

Cod.	Descrizione Description	Q.ta Q.ty
1030	bottiglia / bottle	4 x 2,5 lt.

Isopropilico

Isopropyl alcohol - domestic market only

Cod.	Descrizione Description	Q.ta Q.ty
1039	bottiglia / bottle	4 x 2,5 lt.

Metilico

Methyl alcohol - domestic market only

Cod.	Descrizione Description	Q.ta Q.ty
1090	bottiglia / bottle	4 x 2,5 lt.

Denaturato assoluto rosa

Absolute pink methylated spirit - domestic market only

Cod.	Descrizione Description	Q.ta Q.ty
2441	tanica di plastica/plastic tank	5 lt.

Denaturato incolore

Uncolored methylated spirit - domestic market only

Cod.	Descrizione Description	Q.ta Q.ty
1554	assoluto 99° - bottiglia di plastica <i>absolute 99° - plastic bottle</i>	1 x 5 lt.
1555	96° - tanica di plastica <i>96° - plastic tank</i>	1 x 5 lt.

Disidrol - miscela alcolica

Disidrol alcoholic mixture

Cod.	Descrizione Description	Q.ta Q.ty
1026	assoluto 99° - bottiglia di plastica <i>absolute 99° - plastic bottle</i>	4 x 2,5 lt.
1037	assoluto 99° - tanica di plastica <i>absolute 99° - plastic tank</i>	5 lt.
1028	96° - bottiglia di plastica <i>96° - plastic bottle</i>	4 x 2,5 lt.
1032	96° - tanica di plastica <i>96° - plastic tank</i>	5 lt.

Solvet - miscela alcolica Solvet - alcoholic mixture

Cod.	Descrizione Description	Q.ta Q.ty
1520	assoluto 99° - tanica di plastica <i>absolute 99° - plastic tank</i>	5 lt.
1521	95° - tanica di plastica <i>95° - plastic tank</i>	5 lt.
1522	80° - tanica di plastica <i>80° - plastic tank</i>	5 lt.
1523	70° - tanica di plastica <i>70° - plastic tank</i>	5 lt.

DIAFANIZZANTI - CLEARING AGENTS

Xilene per istologia Xylene solution for histology

Cod.	Descrizione Description	Q.ta Q.ty
1465	tanica di plastica <i>plastic tank</i>	4 x 2,5 lt.

SOSTITUTI dello XILENE REPLACEMENT for XYLENE

K-Clear



Diafanizzante di origine naturale a base di D-limonene utilizzato per sostituire lo xilene nelle procedure isto/citologiche di processazione e colorazione. Non corrosivo, miscelabile con alcoli, paraffine e mezzi di montaggio

K-Clear is obtained exclusively from natural products (by distillation of Citrus sinensis L.) It is a non-corrosive product, miscible with ethanol, isopropylene and paraffine. Compatible with mounting mediums

Cod.	Descrizione Description	Q.ta Q.ty
1279	bottiglia in PET/PET bottle	4 x 2,5 lt.
2278	tanica in PET/PET tank	2 x 5 lt.

K-Clear Plus



Soluzione chiarificante a base di isoparaffine sostituto dello xilene. È utilizzato nelle procedure di processazione e colorazioni. Utilizzabile con mezzi di montaggio a base iso-paraffinica

K-Clear Plus is a clearing agent - xylene substitute - based on isoparaffins. It is compatible with Ecomount-K mounting medium

Cod.	Descrizione Description	Q.ta Q.ty
1276	bottiglia in PET/PET bottle	4 x 2,5 lt.
1280	tanica in PET/PET tank	2 x 5 lt.



MONTANTI - MOUNTING MEDIUM

Eukitt®

Balsamo ad inclusione rapida sintetico disciolto in Xilene - Utilizzato nella routine citoistopatologica

Cod.	Descrizione Description	Q.ta Q.ty
0154	100 ml	1 pcs
0155	250 ml	1 pcs
0156	500 ml	1 pcs

Eukitt® Classic

Balsamo ad inclusione rapida sintetico disciolto in Xilene - Utilizzato nella routine citoistopatologica - studiato per l'uso con montavetrini

Cod.	Descrizione Description	Q.ta Q.ty
0334	100 ml	1 pcs
0335	250 ml	1 pcs
0336	500 ml	1 pcs

Xilmount



Balsamo ad inclusione rapida sintetico disciolto in Xilene - Utilizzato nella routine citoistopatologica

Xylene based mounting medium

Cod.	Descrizione Description	Q.ta Q.ty
3043	100 ml	1 pcs
3044	250 ml	1 pcs
3045	500 ml	1 pcs

Medium montante acquoso



Mounting medium in aqueous solution

Mezzo montante acquoso per microscopia. Impiegato particolarmente per campioni preparati per la determinazione di enzimi o lipidi e che dunque non vengono disidratati attraverso il passaggio di alcoli

Aqueous mounting agent for microscopy used especially with specimen prepared for enzyme and lipid determination

Cod.	Descrizione Description	Q.ta Q.ty
1223	50 ml	1 pcs

Ecomount-K



Reagente a base di isoparaffine usato in citologia e istologia come mezzo di montaggio nel caso in cui si utilizzi il K-Clear Plus come diafanizzante

Iso-paraffin based mounting medium used in histology and cytology to coverslip slides when it is used as clearing agent K-Clear Plus

Cod.	Descrizione Description	Q.ta Q.ty
0605	100 ml	6 pcs
0608	500 ml	1 pcs

PARAFFINE - PARAFFIN WAX

Miscela di paraffina altamente purificata e polimeri plastici studiati appositamente per facilitare l'inclusione ed il sezionamento di tessuti istologici. Grazie alla sua particolare conformazione fonde rapidamente. Filtrata due volte. Venduta in comode confezioni richiudibili nella versione da kg 2,5

Mixture of pure paraffin and plastic polymers for embeddings of hard and soft histological tissues. The drop-shaped plastiwx allows a rapid melting. Twice filtered. Disposable packaging: easy to handle and resealable with Minigrip system for 2,5 packaging

Plastiwx



Punto di fusione 54-57 °C | *Melting point 54-57° C*

Cod.	Descrizione Description	Q.ta Q.ty
0864	sacchetto/bag	10 x 1 kg
0763	sacchetto/bag	4 x 2,5 kg



Plastiwx Plus



Punto di fusione 54-57 °C | *Melting point 54-57° C*

Cod.	Descrizione Description	Q.ta Q.ty
0764	sacchetto/bag	4 x 2,5 kg



Paraplast Normal



Punto di fusione 56 °C | *Melting point 56 °C*

Cod.	Descrizione Description	Q.ta Q.ty
0541	sacchetto/bag	8 x 1 kg
0481	sacchetto/bag	4 x 5 kg

Paraplast Plus



Punto di fusione 56 °C - Contiene DMSO | *Melting point 56 °C with DMSO*

Cod.	Descrizione Description	Q.ta Q.ty
0542	sacchetto/bag	8 x 1 kg

Paraplast X-Tra



Punto di fusione 52-54 °C | *Melting point 52-54 °C*

Cod.	Descrizione Description	Q.ta Q.ty
0812	sacchetto/bag	8 x 1 kg

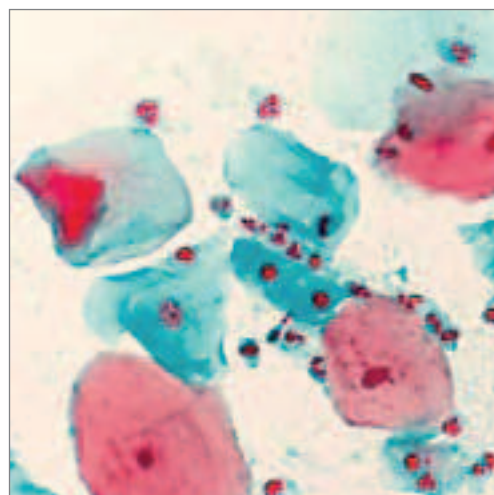
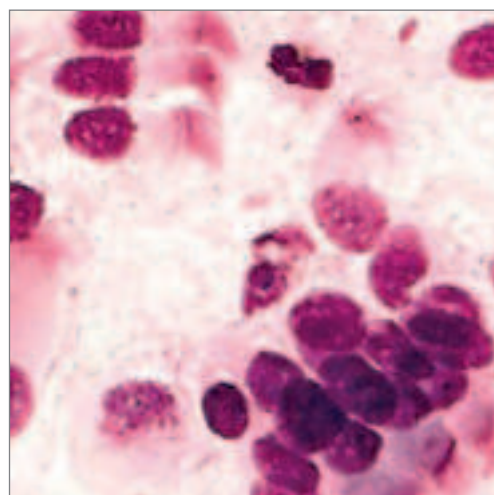
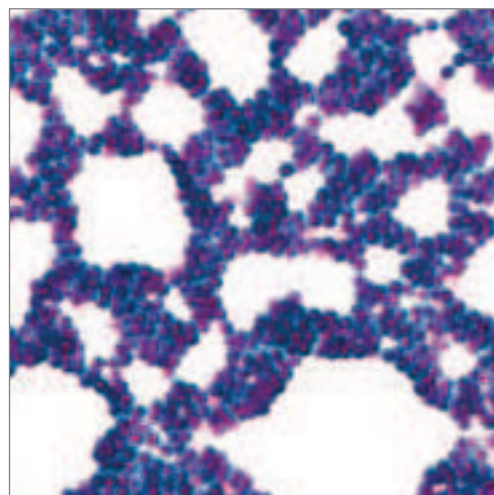


COLORANTI - STAINS

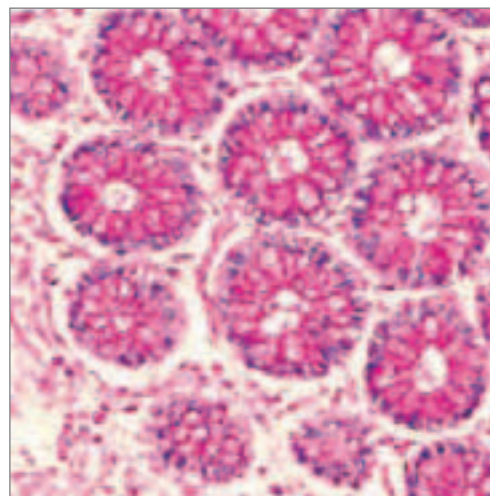
Soluzioni pronte
Ready to use solutions

CE IVD


Cod.	Descrizione Description	Q.ta Q.ty
1237	Papanicolaou OG6 Merck Papanicolaou stain OG6 Merck brand	6 x 1000 ml
1239	Ematossilina di Harris Merck Harris Haematoxylin Merck brand	6 x 1000 ml
1241	Papanicolaou EA31 Kaltek Papanicolaou stain EA31 Kaltek brand	6 x 1000 ml
1243	Papanicolaou EA50 Merck Papanicolaou stain EA50 Merck brand	6 x 1000 ml
1245	Papanicolaou EA65 Kaltek Papanicolaou stain EA65 Kaltek brand	6 x 1000 ml
1510	Papanicolaou Kaltek OG6 Papanicolaou stain OG6 Kaltek brand	6 x 1000 ml
1513	Papanicolaou Kaltek Harris Harris Haematoxylin Kaltek brand	6 x 1000 ml
1514	Papanicolaou Kaltek Harris Harris Haematoxylin Kaltek brand	4 x 2500 ml
1516	Papanicolaou Kaltek EA50 Papanicolaou stain EA50 Kaltek brand	6 x 1000 ml
1517	Papanicolaou Kaltek EA50 Papanicolaou stain EA50 Kaltek brand	4 x 2500 ml
1219	May Grünwald May-Grünwald solution	6 x 500 ml
1220	May Grünwald May-Grünwald solution	6 x 1000 ml
1221	May Grünwald May-Grünwald solution	4 x 2500 ml
1158	Giemsa Giemsa solution	6 x 500 ml
1159	Giemsa Giemsa solution	6 x 1000 ml
1160	Giemsa Giemsa solution	4 x 2500 ml
1042	Acido periodico 0,6% per PAS Periodic acid 0,6% for PAS	1 x 250 ml
1044	Acido picrico sol. 1,2% Picric acid 1,2% solution	1 x 500 ml
1108*	Blu di metilene sol.1% 1% solution Methylene blue	1 x 250 ml
1109*	Blu di metilene sol.1% 1% solution Methylene blue	1 x 1000 ml
1105*	Blu cresil brillante Cresyl blue	1 x 100 ml
1119	Eosina sol.acquosa 1% Eosin 1% in aqueous solution	6 x 1000 ml
1122	Eosina sol.alcolica 0,5% Eosin 0,5 % in alcoholic solution	6 x 500 ml
1123	Eosina sol.alcolica 0,5% Eosin 0,5 % in alcoholic solution	6 x 1000 ml
1120	Eosina sol.alcolica 1% Eosin 1 % in alcoholic solution	4 x 2500 ml



Cod.	Descrizione Description	Q.ta Q.ty
1248	Ematossilina di Gill II Merck <i>Gill II Haematoxilin Merck brand</i>	4 x 2500 ml
1526	DIF-STAIN KIT per colorazioni estemporanee <i>DIF-STAIN KIT for extemporaneous examinations</i>	3 x 250 ml
1527	DIF-STAIN FISSATIVO <i>DIF-STAIN Fixative</i>	1 x 500 ml
1528	DIF-STAIN colorante "A" <i>DIF-STAIN "A" stain solution</i>	1 x 500 ml
1529	DIF-STAIN colorante "B" <i>DIF-STAIN "B" stain solution</i>	1 x 500 ml
1215**	Soluzione Lugol <i>Lugol's solution</i>	6 x 250 ml
1216**	Soluzione Lugol <i>Lugol's solution</i>	6 x 500 ml
1217**	Soluzione Lugol <i>Lugol's solution</i>	6 x 1000 ml
1292	Reagente di Schiff's per istologia <i>Schiff's reagent for histology</i>	6 x 500 ml
1294*	Reagente di Schiff's per aldeidi <i>Schiff's reagent for aldehydes</i>	6 x 500 ml
1470	Soluzione sec. Wright <i>Wright's stain</i>	6 x 100 ml
1459	Fucsina fenata sec. Ziehl-Neelsen <i>Ziehl-Neelsen's stain</i>	6 x 500 ml
1460	Fucsina fenata sec. Ziehl-Neelsen <i>Ziehl-Neelsen's stain</i>	6 x 1000 ml
1115	Emallume sec. Carazzi <i>Haemalum (Carazzi)</i>	6 x 500 ml
1116	Emallume sec. Carazzi <i>Haemalum (Carazzi)</i>	6 x 1000 ml
1218	Emallume sec. Mayer <i>Haemalum (Mayer)</i>	6 x 500 ml
1100	Emallume sec. Mayer <i>Haemalum (Mayer)</i>	6 x 1000 ml



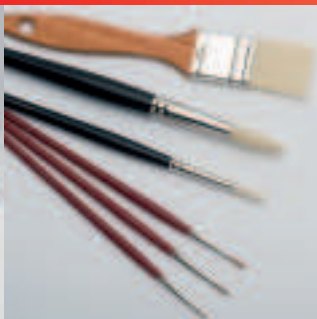
* NON / NOT  

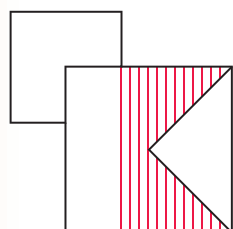
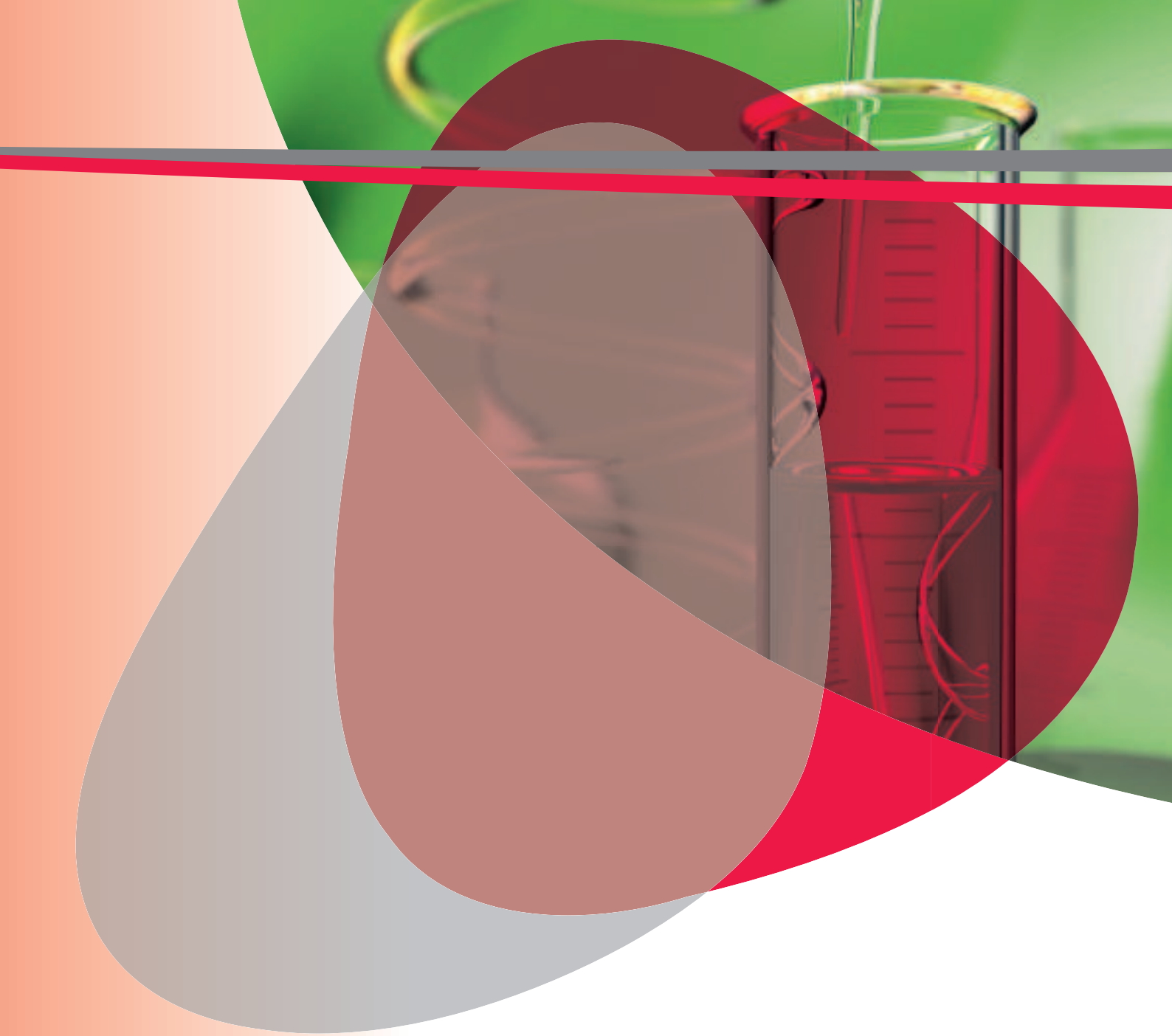
**  (Dir. 93/42/CEE)



Riduzione e taglio

Grossing





kaltek

il vostro partner ospedaliero
your best hospital partner

Riduzione e taglio | *Grossing*

In questa sezione troverete tutto ciò che occorre al laboratorio istologico per la riduzione ed il taglio dei pezzi operatori, fase basilare nel processo di studio di un campione biologico

Tools for trimming/dissection

Trimming blades

CE IVD

Lama monouso utile nella fase di prelievo macro, facilita il taglio di pezzi operatori di medie e grandi dimensioni. Dotata di manico in legno trattato con supporto porta lama in acciaio inox
Disposable blade - wooden handle and support in stainless steel

Cod.	Descrizione Description	Q.ta Q.ty
3724	lunghezza 130 mm/ <i>length 130 mm</i>	50 pcs
3743	lunghezza 260 mm/ <i>length 260 mm</i>	50 pcs
3723	manico per cod. 3724/ <i>handle for code 3724</i>	1 pcs
3725	manico per cod. 3743/ <i>handle for code 3743</i>	1 pcs



Lame per riduzione *Dissecting blades*

CE IVD

Cod.	Descrizione Description	Q.ta Q.ty
3306	K-71 (punta smussa - <i>chamfered point</i>)	10 pcs
3307	K-72 (punta acuta - <i>acute point</i>)	10 pcs
3305	manico acciaio per K-71/K-72 <i>handle for K-71/K-72</i>	1 pcs



Tavolette da dissezione *Disposable cut up boards*

CE IVD

Cod.	Descrizione Description	Q.ta Q.ty
2024	misure 235 x 165 mm/ <i>sizes 235 x 165 mm</i>	96 pcs
3079	misure 330 x 230 mm/ <i>sizes 330 x 230 mm</i>	48 pcs
0711	misure 340 x 330 mm/ <i>sizes 340 x 330 mm</i>	24 pcs



Coltelli per autopsia *Disposable knives*

Coltelli per autopsia in acciaio inox monouso dotati di manico in plastica dalla forma ergonomica

Disposable knives for autopsy in stainless steel - plastic handle

Cod.	Descrizione Description	Q.ta Q.ty
0703	lama da 100 mm/100 mm blade	1 x 10 pcs
0704	lama da 150 mm/150 mm blade	1 x 10 pcs
0705	lama da 200 mm/200 mm blade	1 x 10 pcs
0706	lama da 250 mm/250 mm blade	1 x 10 pcs
0707	lama da 300 mm/300 mm blade	1 x 10 pcs
0708	lame assortite (2 x misura)/assorted blades (2 x each size)	1 x 10 pcs



Lame per autopsia *Autopsy blades*

Lama monouso da autopsia da montare su manico riutilizzabile

Disposable stainless steel autopsy blades with plastic reusable handle

Cod.	Descrizione Description	Q.ta Q.ty
3644	lunghezza 100 mm/length 100 mm	5 pcs
3645	lunghezza 170 mm/length 170 mm	50 pcs
3646	manico per lame/handle for blades	1 pcs



Lame monouso da autopsia con impugnatura fissa *Disposable autopsy knives with fixed handle*

Cod.	Descrizione Description	Q.ta Q.ty
3764	lama con manico 100 mm blade with handle 100 mm	5 pcs
3765	lama con manico 170 mm blade with handle 170 mm	1 x 5 pcs



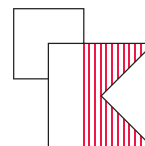
Lama bisturi in acciaio al carbonio CE *Surgical blades made of high carbon steel*

Cod.	Descrizione <i>Description</i>	Q.ta <i>Q.ty</i>
4100	figura/size 10*	1 x 100 pcs
4101	figura/size 10A*	1 x 100 pcs
4102	figura/size 11*	1 x 100 pcs
4103	figura/size 12*	1 x 100 pcs
4112	figura/size 13*	1 x 100 pcs
4104	figura/size 15*	1 x 100 pcs
4115	figura/size 15C	1 x 100 pcs
4116	figura/size 16*	1 x 100 pcs
4117	figura/size 17*	1 x 100 pcs
4118	figura/size 18**	1 x 100 pcs
4119	figura/size 19**	1 x 100 pcs
4105	figura/size 20**	1 x 100 pcs
4106	figura/size 21**	1 x 100 pcs
4107	figura/size 22**	1 x 100 pcs
4108	figura/size 23**	1 x 100 pcs
4109	figura/size 24**	1 x 100 pcs
4110	figura/size 25**	1 x 100 pcs
4113	manico di metallo n°3/ <i>metal handle n°3</i> compatibile con lama/ <i>suitable with blade *</i>	1 pcs
4114	manico di metallo n°4/ <i>metal handle n°4</i> compatibile con lama/ <i>suitable with blade **</i>	1 pcs



figura/size: vedi tabella/see picture





Bisturi monouso Disposable scalpels



Bisturi in acciaio inossidabile con manico in plastica
Surgical blades made of stainless steel fitted on plastic handle

Cod.	Descrizione Description	Q.ta Q.ty
4140	figura/size 10	1 x 10 pcs
4141	figura/size 10A	1 x 10 pcs
4142	figura/size 11	1 x 10 pcs
4143	figura/size 12	1 x 10 pcs
4133	figura/size 13	1 x 10 pcs
4144	figura/size 15	1 x 10 pcs
4152	figura/size 18	1 x 10 pcs
4145	figura/size 20	1 x 10 pcs
4146	figura/size 21	1 x 10 pcs
4147	figura/size 22	1 x 10 pcs
4148	figura/size 23	1 x 10 pcs
4149	figura/size 24	1 x 10 pcs
4150	figura/size 25	1 x 10 pcs
4153	figura/size 36	1 x 10 pcs



Riduzione e taglio | Grossing

figura/size: vedi tabella/see picture (pag. 24)

Bisturi di sicurezza monouso Disposable safety scalpels

Bisturi in acciaio inossidabile con lama retrattile
Sterile disposable safety scalpels with retractable blades

Cod.	Descrizione Description	Q.ta Q.ty
4940	figura/size 10	1 x 10 pcs
4942	figura/size 11	1 x 10 pcs
4944	figura/size 15	1 x 10 pcs
4945	figura/size 20	1 x 10 pcs
4946	figura/size 21	1 x 10 pcs
4947	figura/size 22	1 x 10 pcs
4948	figura/size 23	1 x 10 pcs
4949	figura/size 24	1 x 10 pcs
4950	figura/size 25	1 x 10 pcs
4952	figura/size 18	1 x 10 pcs



Sistemi di protezione individuale *Individual protection devices*

Le nostre visiere garantiscono all'operatore un'ottima protezione durante la fase di campionamento (MACRO) ed autoptica (AUTOPSIE). Costruite in materiale plastico anti-appannamento. Ogni Kit comprende: 1 visiera con 4 ricambi e 1 occhiale con 4 ricambi

Protection systems for operator during grossing and cutting

Cod.	Descrizione <i>Description</i>	Q.ta <i>Q.ty</i>
4275	kit "protective shield" <i>one visor+ 4 replacements and one pair of glasses + 4 replacements</i>	1 pcs
4278	visiere di ricambio "protective shield" <i>spare visors</i>	5 pcs
4279	occhiali di ricambio "protective shield" <i>spare glasses</i>	5 pcs



Inchiostro marcatore *Tissue marking dye*

Inchiostro marcatore dei margini nei tessuti. Adatto sia nei tessuti da processare che nelle sezioni fresche al criostato. Non necessita di alcun fissativo. Non rilascia tracce durante la fase di processazione

Permanent dyes to mark tissue specimen margins

Cod.	Descrizione <i>Description</i>	Q.ta <i>Q.ty</i>
4249	kit 7x60 ml	1 kit
4250	nero/black 240 ml	1 pcs
4251	blu/blue 240 ml	1 pcs
4252	giallo/yellow 240 ml	1 pcs
4253	rosso/red 240 ml	1 pcs
4254	verde/green 240 ml	1 pcs
4241	porpora/purple 240 ml	1 pcs
4242	arancio/orange 240 ml	1 pcs

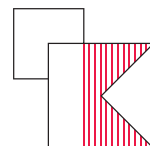


Panno assorbente per formalina *Absorbing pad for formalin*

Panno monouso ad elevata capacità di assorbimento ottenuto grazie all'utilizzo di particolari fibre fini ed all'innovativa struttura "high loft". Particolarmente utile durante la fase di campionamento di pezzi operatori. Grazie alla sua speciale composizione trattiene, sia i liquidi che i vapori di formalina

Cod.	Descrizione <i>Description</i>	Q.ta <i>Q.ty</i>
0672	41 x 51 cm - fogli/sheets	25 pcs
0954	24 x 41 cm - fogli/sheets	25 pcs
0985	41 cm x 46 mt - bobina/roll	1 pcs





Prodotti vari per la protezione dell'operatore Operator protection products

Vasta gamma di indumenti in TNT+PE e TYVEK® per proteggere il personale sanitario durante la manipolazione di pezzi operatori

NONWOVEN + PE and TYVEK® clothings for operator protection

Cod.	Descrizione Description	Q.ta Q.ty
3774	grembiule bianco monouso con dispensatore 120 x 75 <i>disposable white apron 120 x 75</i>	50 pcs
2399	grembiule bianco monouso con dispensatore 140 x 75 <i>disposable white apron 140 x 75</i>	50 pcs
2708	grembiule bianco monouso con dispensatore 170 x 75 <i>disposable white apron 170 x 75</i>	50 pcs
2670	grembiule special extra largo 140 x 75 <i>XL size apron 140 x 75</i>	250 pcs
2956	grembiule special extra largo 145 x 110 <i>XL size apron 145 x 110</i>	250 pcs
2957	grembiule special extra largo 170 x 110 <i>XL size apron 170 x 110</i>	250 pcs
2579	camice tnt con rinforzi plastificati su manica e davanti <i>NONWOVEN lab coat</i>	18 pcs CE
2259	calzari tnt con elastico <i>NONWOVEN shoe cover</i>	500 pcs CE
2760	calzari idrorepellenti con elastico <i>waterproof shoe cover</i>	150 pcs CE
2725	manica TNT+PE <i>NONWOVEN + PE sleeve</i>	500 pcs CE
3449	copriscarpe PVC <i>PVC shoe cover</i>	2000 pcs CE
2249	tuta in Tyvek® con cappuccio per autopsia misura S <i>S size Tyvek® coverall</i>	25 pcs CE
2250	tuta in Tyvek® con cappuccio per autopsia misura M <i>M size Tyvek® coverall</i>	25 pcs CE
2251	tuta in Tyvek® con cappuccio per autopsia misura L <i>L size Tyvek® coverall</i>	25 pcs CE
2252	tuta in Tyvek® con cappuccio per autopsia misura XL <i>XL size Tyvek® coverall</i>	25 pcs CE
2253	tuta in Tyvek® con cappuccio per autopsia misura XXL <i>XXL size Tyvek® coverall</i>	25 pcs CE



Riduzione e taglio | Grossing

Formasorb Formasorb

Polvere assorbente per formalina
Absorbing powder for formaldehyde

Cod.	Descrizione Description	Q.ta Q.ty
2033	sacchetto/bag 70 lt.	1 pcs



MICROTOMIA - MICROTOME ACCESSORIES



Lame monouso per microtomo *Disposable microtome blades*

Le lame per microtomo UNI-TEK in acciaio inossidabile sono di tipo universale, studiate per il taglio della maggior parte dei tessuti. Angolo di taglio a 35° utilizzato per la routine. Fornite in comodo dispenser di 50 lame e serbatoio di contenimento per quelle esauste
Kaitek UNI-TEK disposable stainless steel blades for microtome. Packed in a 50 blades dispenser with container for used blades

Cod.	Descrizione <i>Description</i>	Q.ta <i>Q.ty</i>
2812	S-52 basso profilo: lama standard per tagli di routine <i>S-52 low profile: suitable for standard cutting</i>	1 pcs
2825	S-67 basso profilo: per sezioni fini <i>S-67 low profile: suitable for thin sections</i>	1 pcs
2826	S-74 basso profilo: per sezioni dure <i>S-74 low profile: suitable for hard sections</i>	1 pcs
2056	H-35 basso profilo: per routine con rivestimento rinforzato <i>H-35 low profile: for all sections with reinforced coating</i>	1 pcs
2695	S-35 basso profilo: per tutte le sezioni <i>S-35 low profile: suitable for all sections</i>	1 pcs
3879	Alto profilo: per campioni duri o fibrosi <i>High profile: for hard or fibrous samples</i>	1 pcs
3365	SP-35 basso profilo: per routine con nuova tecnologia di affilatura, maggior durata <i>SP-35 low profile: suitable for standard cutting with new sharpening technology, longer life</i>	1 pcs
3366	HP-35 basso profilo: per campioni duri con nuova tecnologia di affilatura, maggior durata <i>HP-35 low profile: suitable for hard sections with new sharpening technology, longer life</i>	1 pcs

NEW

NEW

Lama microtomo profilo "C" C profile microtome blades

Cod.	Descrizione Description	Q.ta Q.ty
0563	12 cm	1 pcs
2268	16 cm	1 pcs

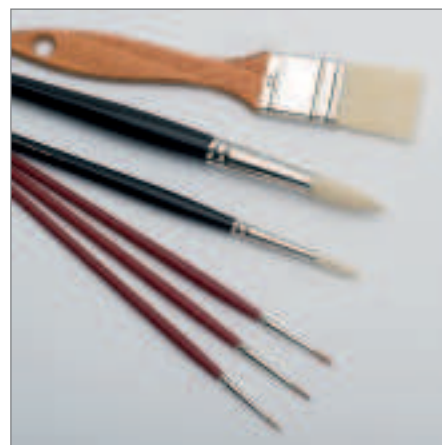


Pennellini Brushes

Pennelli in legno verniciato con setole in pelo di bue. Utilizzati per la raccolta di sezioni nel bagno stendifettine (HISBATH 4) e per la pulizia di microtomi/criostati

Brushes for cleaning/collection

Cod.	Descrizione Description	Q.ta Q.ty
3205	pennello piccolo per raccolta biopsie <i>brush n. 0</i>	10 pcs
3209	pennello piccolo per raccolta sezioni microtomo <i>little brush</i>	10 pcs
3206	pennello medio per raccolta sezioni microtomo <i>brush n. 2</i>	10 pcs
3309	pennello tondo per pulizia lame microtomo <i>round brush for microtome cleaning</i>	12 pcs
3310	pennello tondo per pulizia microtomo <i>round brush for microtome cleaning</i>	12 pcs
3308	pennello piatto per pulizia criostato <i>brush n.30 (for cleaning microtome/cryostat)</i>	6 pcs



Fix-on

Adesivo per bagno stendifettine

Tissue section adhesive

Cod.	Descrizione Description	Q.ta Q.ty
0872	FIX-ON	1 x 500 ml



Pulizia microtomo *Microtome cleaning spray*

Liquido spray ecologico inodore repellente della paraffina. Adatto per la pulizia di microtomi, centraline d'inclusione etc. Non unge

Cod.	Descrizione <i>Description</i>	Q.ta Q.ty
4262	PARAKLEAN (repellente paraffina)	12 x 125 ml



Disinfettante per criostato *Spray disinfectant for cryostat*

CE IVD

Liquido spray ecologico a base di clorexidina per la disinfezione a freddo della camera del criostato. Riduce i rischi di infezione da materiale potenzialmente infetto. Temperatura di lavoro: -20°C

Cod.	Descrizione <i>Description</i>	Q.ta Q.ty
1224	KRYOCLEAN	4 x 250 ml



O.C.T embedding matrix

CE IVD

Adesivo a base acquosa per sezioni al criostato. Studiato per lavorare a basse temperature (-20°/-30°C)
Embedding matrix for cryostat sectioning

Cod.	Descrizione <i>Description</i>	Q.ta Q.ty
0782	O.C.T.	12 x 125 ml



Spray congelante *Freezing spray*

CE IVD

Congelante istantaneo per istologia
Rapid freezing spray for histology

Cod.	Descrizione Description	Q.ta Q.ty
2384	KRYO SPRAY	24 x 200 ml



Olio per microtomo *Microtome oil*

Cod.	Descrizione Description	Q.ta Q.ty
1225	flacone/bottle	4 x 50 ml



Olio per criostato *Cryostat oil*

Cod.	Descrizione Description	Q.ta Q.ty
1222	flacone/bottle	4 x 50 ml

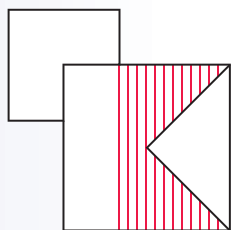
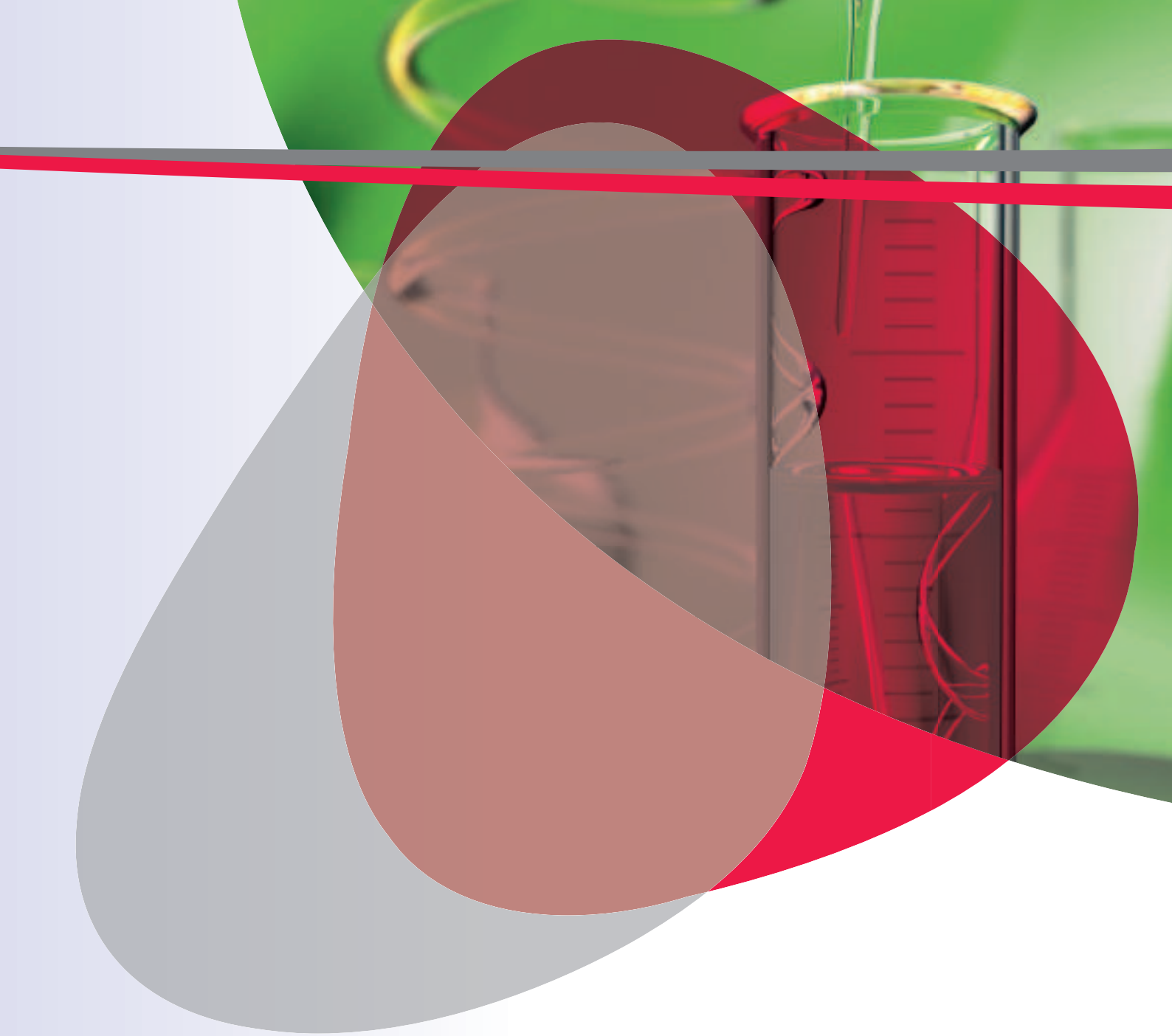


Riduzione e taglio | Grossing

Vetrini

Microscope slides





kaltek

il vostro partner ospedaliero
your best hospital partner

Vetrini | Microscope slides

Vetrini portaoggetto Kaltek *Kaltek microscope slides*

CE IVD

Vetrini per microscopia lavati e sgrassati privi di impurità per la raccolta di sezioni istologiche.
Dim: ± 26 x 76 (3x 1 inch)

Cod.	Descrizione Description	Q.ta Q.ty
0221	tagliati <i>cut edges</i>	2500 pcs
0223	tagliati banda sabbata <i>one end, double frosted cut edges</i>	5000 pcs
0222	molati <i>ground edges</i>	2500 pcs
0224	molati banda sabbata <i>one end, double frosted ground edges</i>	2500 pcs



Vetrini portaoggetto Kolorfrost Kaltek CE IVD *Kolorfrost microscope slides*

Vetrini portaoggetto a banda colorata particolarmente utili per identificare la provenienza del preparato, facilitare la ricerca nell'archivio e per l'utilizzo con stampigliatrici automatiche.
Dim: ± 26 x 76 (3x 1 inch)

Cod.	Descrizione Description	Q.ta Q.ty
0621	molati banda bianca <i>ground edges white</i>	2500 pcs
0624	molati banda arancio <i>ground edges orange</i>	2500 pcs
0662	molati banda gialla <i>ground edges yellow</i>	2500 pcs
0663	molati banda rosa <i>ground edges pink</i>	2500 pcs
0664	molati banda verde <i>ground edges green</i>	2500 pcs
0666	molati banda azzurra <i>ground edges blue</i>	2500 pcs

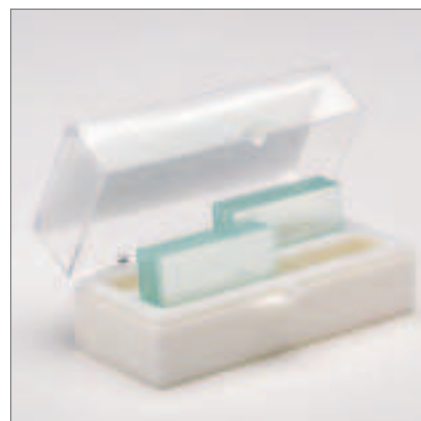


Vetrini coprioggetto Kaltek *Kaltek coverglasses - different sizes*

CE IVD

Vetrini rettangolari per microscopia ottica, ideali anche per utilizzo nei montavetrini automatici

Cod.	Descrizione Description	Q.ta Q.ty
0530	18 x 18 mm	1000 pcs
0502	20 x 20 mm	1000 pcs
0510	22 x 22 mm	1000 pcs
0518	24 x 24 mm	1000 pcs
0527	24 x 32 mm	1000 pcs
0533	24 x 40 mm	1000 pcs
0534	24 x 50 mm	1000 pcs
0535	24 x 60 mm	1000 pcs



Vetrini portaoggetto *Microscope slides*

CE IVD

Vetrini portaoggetto lavati e sgrassati privi di impurità per la raccolta di sezioni istologiche.
Dim: ± 26 x 76 (3x 1 inch)

Cod.	Descrizione Description	Q.ta Q.ty
0990	tagliati <i>cut edges</i>	5000 pcs
0992	tagliati banda sabbata <i>one end, double frosted cut edges</i>	5000 pcs
0991	molati <i>ground edges</i>	5000 pcs
0993	molati banda sabbata <i>one end, double frosted ground edges</i>	5000 pcs



Vetrini portaoggetto banda colorata *Coloured end microscope slides*

CE IVD

Vetrini portaoggetto a banda colorata particolarmente utili per identificare la provenienza del preparato, facilitare la ricerca nell'archivio e per l'utilizzo con stampigiatrici automatiche.
Dim: ± 26 x 76 (3x 1 inch)

Cod.	Descrizione Description	Q.ta Q.ty
2258	tagliati banda rosa <i>cut edges pink</i>	5000 pcs
3003	tagliati banda blu <i>cut edges blue</i>	5000 pcs
2878	tagliati banda verde <i>cut edges green</i>	5000 pcs
2881	tagliati banda bianca <i>cut edges white</i>	5000 pcs
3333	tagliati banda gialla <i>cut edges yellow</i>	5000 pcs
3334	tagliati banda arancio <i>cut edges orange</i>	5000 pcs
2724	molati banda rosa <i>ground edges pink</i>	5000 pcs
2624	molati banda blu <i>ground edges blue</i>	5000 pcs
2257	molati banda verde <i>ground edges green</i>	5000 pcs
3013	molati banda bianca <i>ground edges white</i>	5000 pcs
2255	molati banda gialla <i>ground edges yellow</i>	5000 pcs
2256	molati banda arancio <i>ground edges orange</i>	5000 pcs



Vetrini | Microscope slides

Vetrini coprioggetto Coverglasses - different sizes

CE IVD

Vetrini rettangolari per microscopia ottica, ideali anche per utilizzo nei montavetrini automatici

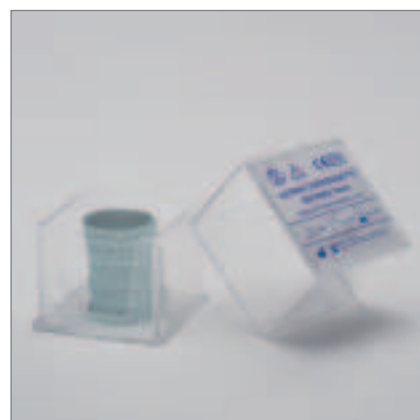
Cod.	Descrizione Description	Q.ta Q.ty
0200	15 x 15 mm	1000 pcs
0201	18 x 18 mm	1000 pcs
0202	20 x 20 mm	1000 pcs
2964	21 x 26 mm	2000 pcs
0203	22 x 22 mm	1000 pcs
0204	24 x 24 mm	1000 pcs
0205	24 x 32 mm	1000 pcs
0206	24 x 40 mm	1000 pcs
0207	24 x 50 mm	1000 pcs
0208	24 x 60 mm	1000 pcs



Vetrini coprioggetto rotondi Round coverglasses - different sizes

CE IVD

Cod.	Descrizione Description	Q.ta Q.ty
2162	Ø 12 mm	1000 pcs
2161	Ø 13 mm	1000 pcs
2164	Ø 19 mm	1000 pcs
2945	Ø 30 mm	1000 pcs
3562	Ø 32 mm	1000 pcs



Vetrini per macrosezioni Macro slides

CE IVD

Cod.	Descrizione Description	Q.ta Q.ty
0977	portaoggetto tagliati 50 x 76 mm cut edges slides 50 x 76 mm	1000 pcs
0982	portaoggetto molati 85 x 110 mm ground edges slides 85 x 110 mm	1000 pcs
2727	portaoggetto molati banda sabbata 40 x 76 mm one end frosted ground edges slides 40 x 76 mm	1000 pcs
2729	portaoggetto molati banda sabbata 50 x 76 mm one end frosted ground edges slides 50 x 76 mm	1000 pcs
2147	portaoggetto molati banda sabbata 60 x 80 mm one end frosted ground edges slides 60 x 80 mm	1000 pcs
2730	coprioggetto 48 x 50 mm coverglasses 48 x 50 mm	1000 pcs
0978	coprioggetto 50 x 65 mm coverglasses 50 x 65 mm	1000 pcs
0995	coprioggetto 50 x 75 mm coverglasses 50 x 75 mm	1000 pcs
0983	coprioggetto 85 x 100 mm coverglasses 85 x 100 mm	1000 pcs

Vetrini speciali Special microscope slides

CE IVD

Vetrini portaoggetto per sezioni incluse in paraffina o congelate e di materiale citologico. Utilizzabili in microonde. Lavati, sgrassati e privi d'impurità. Dim: ± 26 x 76 (3x 1 inch)

Cod.	Descrizione Description	Q.ta Q.ty
2993	polilisinati/polylysine slides	72 pcs
2726	polarizzati/positive charged slides	72 pcs
4699	Histobond plus Marienfeld	100 pcs
2858	Plus gold Menzel	50 pcs



Vetrini diagnostici Diagnostic slides - different sizes

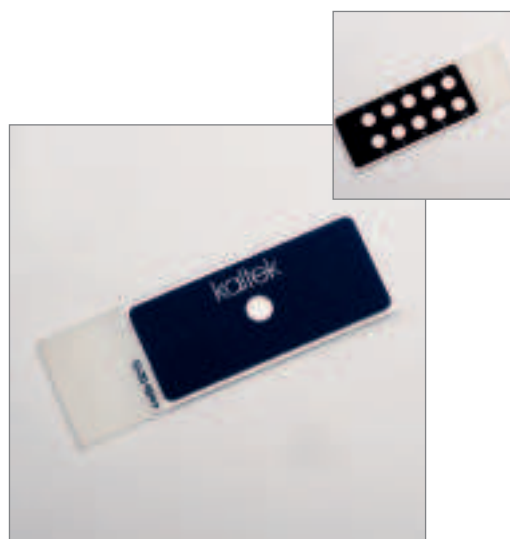
CE IVD

I vetrini per diagnostica sono ottenuti rivestendo la superficie con uno strato in resina epossidica o in teflon, con diverse varianti di colore e diametro del pozzetto. Utilizzo: immunostochimica, colture cellulari, immunofluorescenza, etc. Il rivestimento in teflon permette di essere autoclavato. Dim: ± 26 x 76 (3x 1 inch)

These slides with wells are obtained with an idrofobic coating in epoxy resin or in teflon. They can be used for immunohistochemistry, immunofluorescence, immunolabelling and cells' coltures. Slides coated with Teflon can be put in autoclave. Size: ± 26 x 76 (3x 1 inch)

Cod.	Descrizione Description	Q.ta Q.ty
0215	1 cerchio ø 6 mm fondo blu* 1 circle ø 6 mm blue colored	1000 pcs
0514	3 cerchi ø 14 mm fondo nero* 3 circles ø 14 mm black colored	1000 pcs
0226	5 cerchi ø 8 mm fondo bianco* 5 circles ø 8 mm white colored	1000 pcs
0218	8 cerchi ø 6 mm fondo nero* 8 circles ø 6 mm black colored	1000 pcs
0310	10 cerchi ø 6 mm fondo nero* 10 circles ø 6 mm black colored	1000 pcs
0217	12 cerchi ø 6 mm fondo nero* 12 circles ø 6 mm black colored	1000 pcs

* epossidico o teflonato - si eseguono personalizzazioni su richiesta
epoxy or PTFE made - personalization on request



Vetrini | Microscope slides

PAP - PEN

La Pap-pen è un ottimo supporto per evidenziare sul vetrino la sezione di tessuto nelle procedure di immunostochimica. Resistente alle alte temperature (oltre 120°C)

Liquid blocker joins the well know and appreciated features of Pap Pen with other benefits like more strenghtness of the hydrophobic film even at high temperatures (over 120°C)

Cod.	Descrizione Description	Q.ta Q.ty
3322	Pap-pen liquid blocker punta fine Pap-pen fine tip	12 pcs
3525	Pap-pen liquid blocker punta grossa Pap-pen	1 pcs



Penna vetrografica *Slide engraver*

Penna vetrografica motorizzata per la scrittura su vetrino

Cod.	Descrizione <i>Description</i>	Q.ta <i>Q.ty</i>
3065	con trasformatore 220 Volt <i>with transformer 220 Volt</i>	1 pcs
3066	penna vetrografica: n.3 ricambi ø 1 mm <i>3 diamond tips ø 1 mm</i>	1 pcs



Matita vetrografica *Glass marking pencil*

Vetrografica con punta diamantata per la scrittura su vetrino

Cod.	Descrizione <i>Description</i>	Q.ta <i>Q.ty</i>
0467	matita/glass marking pencil	1 pcs



MATERIALE VARIO - *DIFFERENT MATERIALS*

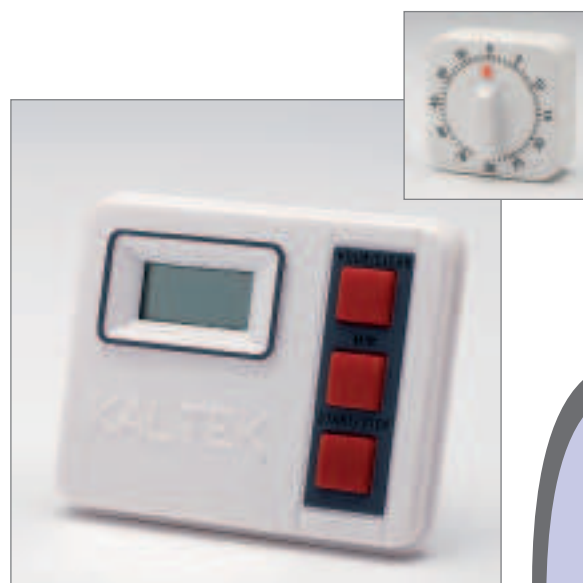
Film sigillante per contenitori da laboratorio *Sealing film for laboratory containers - different sizes*

Cod.	Descrizione <i>Description</i>	Q.ta <i>Q.ty</i>
3055	PARAFILM® M h 5 cm x 75 m	24 pcs
3056	PARAFILM® M h 10 cm x 75 m	12 pcs
0360	PARAFILM® M h 10 cm x 38 m	12 pcs
0582	taglierina per parafilm/film cutter	1 pcs



Svegliette Timers

Cod.	Descrizione Description	Q.ta Q.ty
0366	sveglietta contaminuti meccanica <i>mechanical timer</i>	10 pcs
0456	sveglietta contaminuti elettronica ABS <i>ABS electronic timer</i>	1 pcs
0367	timer elettronico da taschino <i>pocket electronic timer</i>	1 pcs



Spray pulizia ottiche Spray for cleaning optical system

Cod.	Descrizione Description	Q.ta Q.ty
0328	panno pulizia ottiche con antiappannante <i>cleaning set with antifog spray</i>	3 pcs
0580	blocchetto carta asciugavetrini da 50 (fogli 10 x 15 cm) <i>lens paper (sheet 10 x 15 cm)</i>	25 pcs



Olio d'immersione Immersion oil

Cod.	Descrizione Description	Q.ta Q.ty
2167	flacone/bottle	6 x 100 ml



ALLESTIMENTO VETRINI - BOXES FOR SLIDES

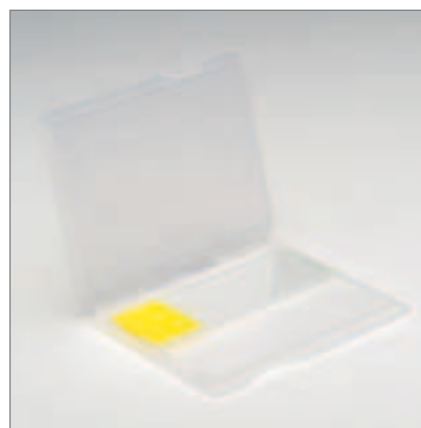
Vassoi portavetrini in plastica Plastic trays for slides

Cod.	Descrizione Description	Q.ta Q.ty
3150	elegance da 20 posti <i>elegance for 20 places</i>	10 pcs
2808	compact da 10 posti <i>compact for 10 places</i>	10 pcs
2401	termoformato da 10 posti <i>slide trays for 10 slides</i>	40 pcs
0547	termoformato da 20 posti <i>slide trays for 20 slides</i>	20 pcs
0548	termoformato da 40 posti <i>slide trays for 40 slides</i>	10 pcs



Portavetrini per spedizione Slide mailers

Cod.	Descrizione Description	Q.ta Q.ty
0371	portavetrini postale a 1 posto <i>slide mailers for 1 slide</i>	10 pcs
0644	portavetrini postale a 2 posti <i>slide mailers for 2 slides</i>	10 pcs
0581	portavetrini postale a 3 posti <i>slide mailers for 3 slides</i>	10 pcs



Portavetrini Slide mailers

Cod.	Descrizione Description	Q.ta Q.ty
0783	portavetrini postale rotondo tappo a vite <i>slide mailers round for 5/10 slides</i>	50 pcs
0650	portavetrini postale a 2 posti <i>slide mailers vertical for 2 slides</i>	1000 pcs
3152	portavetrini postale a 5 posti <i>slide mailers for 5 slides</i>	100 pcs



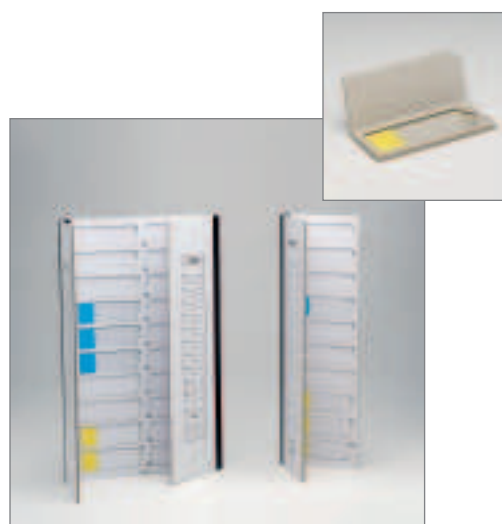
Scatole portavetrini Slide boxes

Cod.	Descrizione Description	Q.ta Q.ty
0544	scatole portavetrini plastica da 25 posti <i>slide boxes for 25 slides</i>	10 pcs
0545	scatole portavetrini plastica da 50 posti <i>slide boxes for 50 slides</i>	10 pcs
0516	scatole portavetrini plastica da 100 posti <i>slide boxes for 100 slides</i>	1 pcs
0520	scatole portavetrini security da 25 posti <i>slide boxes for 25 slides - new model</i>	10 pcs
0562	scatole portavetrini security da 50 posti <i>slide boxes for 50 slides</i>	10 pcs
0521	scatole portavetrini security da 100 posti <i>slide boxes for 100 slides - new model</i>	1 pcs



Cartella portavetrini in cartone Cardboard slide mailers

Cod.	Descrizione Description	Q.ta Q.ty
3341	1 posto/1 place	250 pcs
0549	2 posti/2 places	50 pcs
0551	3 posti/3 places	100 pcs
0669	4 posti/4 places	50 pcs
3149	5 posti/5 places	50 pcs
0552	10 posti/10 places	50 pcs
0550	20 posti/20 places	50 pcs



Vassoio in cartone Cardboard trays

Cod.	Descrizione Description	Q.ta Q.ty
3151	10 posti/10 places	10 pcs
0755	20 posti/20 places	10 pcs



Cartella portavetrini in legno *Wooden slide storage*

Cod.	Descrizione <i>Description</i>	Q.ta <i>Q.ty</i>
0699	100 posti/100 places	1 pcs



Buste portavetrini *Plastic slide wallets*

Cod.	Descrizione <i>Description</i>	Q.ta <i>Q.ty</i>
3190	4 posti/4 places	100 pcs



Vaschette per colorazioni *Staining dishes*

Cod.	Descrizione <i>Description</i>	Q.ta <i>Q.ty</i>
0163	Coplin vetro/glass	10 pcs
0164	Hellendahl vetro/glass	10 pcs
0784	Hellendahl TPX	4 pcs
2680	Schifferdecher vetro/glass	10 pcs
0626	Schifferdecher TPX	4 pcs
0165	Papanicolaou vetro/glass	10 pcs
1045	Papanicolaou TPX	4 pcs
1650	in vetro con coperchio per 10 vetrini <i>dish glass with lid for 10 slides</i>	1 pcs
0513	in vetro con coperchio per 60 vetrini <i>dish glass with lid for 60 slides</i>	1 pcs
0519	vaschetta vetro per 1 vetrino <i>slide-box glass for 1 slide</i>	1 pcs



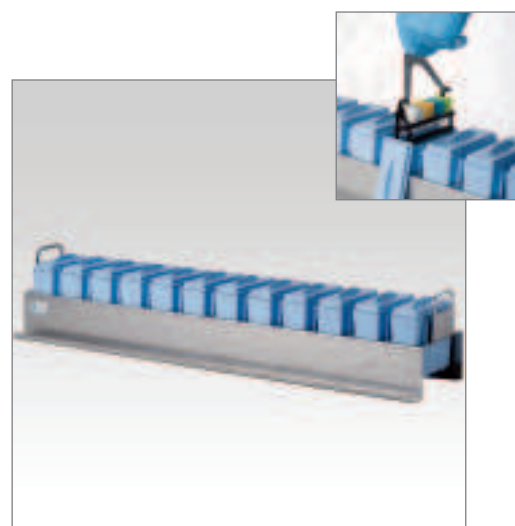
Accessori per vaschette Slide staining accessories

Cod.	Descrizione Description	Q.ta Q.ty
0553	cestello in vetro per cod. 0165 staining trays glass for code 0165	1 pcs
0554	manico in acciaio per cestello cod. 0553 handle for staining tray stainless steel for code 0553	1 pcs
2235	cestello in acciaio a 20 posti per cod.0165 c/man pieg. 20 places staining tray for code 0165 with flexible stainless steel handle	1 pcs
0277	cestello in acciaio a 20 posti per cod.0165 c/ manico 20 places staining tray for code 0165 with handle	1 pcs
2281	cestello in PP a 20 posti per cod. 1045 20 places tpx staining tray for code 1045	2 pcs
2772	cestello in acciaio a 10 posti per cod. 1650 10 places stainless steel staining tray for code 1650	1 pcs
1027	cestello in acciaio a 60 posti per cod. 0513 60 places stainless steel staining tray	1 pcs



Kit per colorazioni Staining set

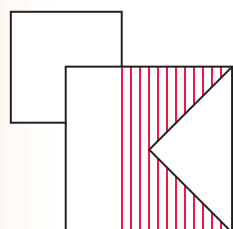
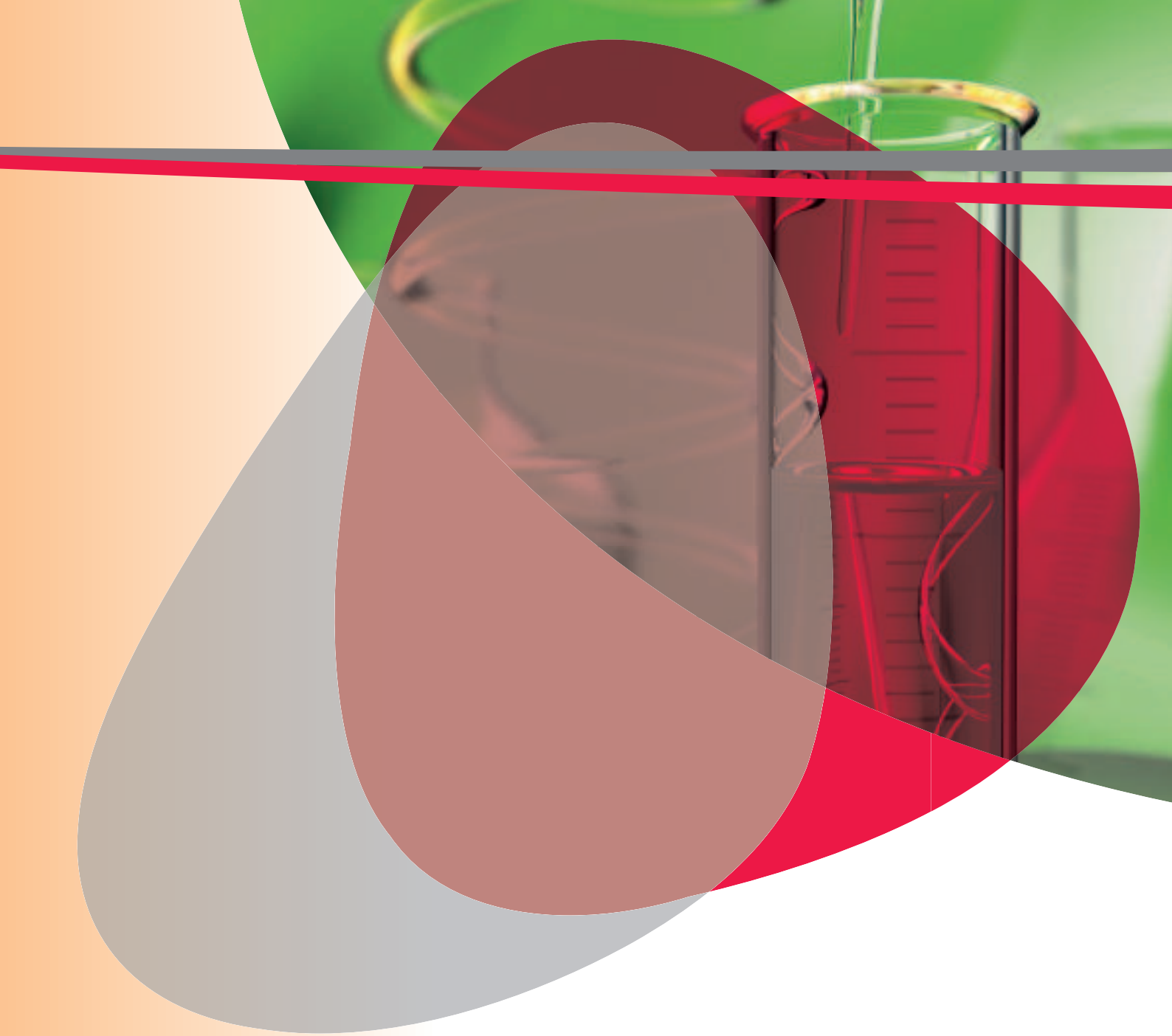
Cod.	Descrizione Description	Q.ta Q.ty
4075	3 vaschette completo di cestello in plastica 3 dishes with rack - stainless steel or plastic	1 pcs
3971	12 vaschette completo di cestello in plastica 12 dishes with rack - stainless steel or plastic	1 pcs
4401	cestello di ricambio in plastica plastic spare rack	1 pcs
9316	vaschetta di ricambio in plastica plastic spare dish	1 pcs
9317	coperchio di ricambio plastica plastic spare cover	1 pcs
9318	manico di ricambio in alluminio aluminium spare handle	1 pcs



Citologia

Cytology





kaltek

il vostro partner ospedaliero
your best hospital partner

PRODOTTI MONOUSO PER CITOLOGIA - DISPOSABLE PRODUCTS FOR CYTOLOGY

Prodotti monouso per citocentrifughe CE IVD *Cyto-centrifuge disposable products*

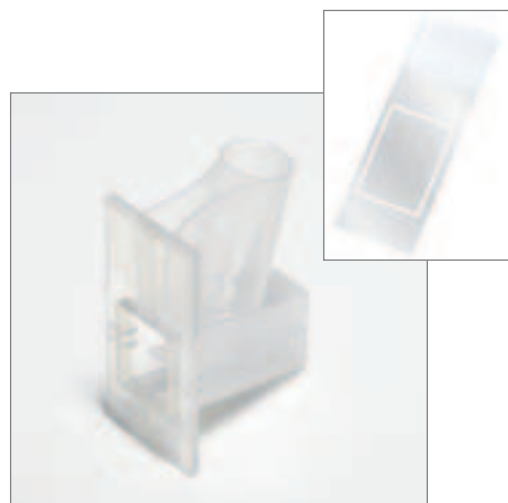
Cod.	Descrizione Description	Q.ta Q.ty
0387	filtri per citocentrifuga shandon/cellspin <i>cyto-centrifuge shandon/cellspin filter cards</i>	1000 pcs
0465	cyto cuvette per citocentrifuga/cellspin pluriuso <i>cytofunnel reusable sample 1 chamber</i>	1 pcs
0399	cyto cuvette per citocentrifuga/cellspin monouso con filtro incollato <i>cytofunnel disposable sample 1 chamber</i>	50 pcs
0389	cyto cuvette per citocentrifuga/cellspin monouso con filtro incollato <i>cytofunnel disposable sample 1 chamber</i>	500 pcs
0619	cyto cuvette per citocentrifuga/cellspin monouso con filtro a parte <i>same of 0389 but with separate filter card</i>	500 pcs



Cod.	Descrizione Description	Q.ta Q.ty
0710	cyto cuvette duo con cartoncino incollato <i>cyto cuvette duo (disposable sample 2 chambers)</i>	50 pcs
0683	cyto cuvette duo con cartoncino incollato <i>cyto cuvette duo (disposable sample 2 chambers)</i>	500 pcs
0684	cyto cuvette duo con cartoncino a parte <i>same of 0683 but with separate filter card</i>	500 pcs



Cod.	Descrizione Description	Q.ta Q.ty
0789	cyto MEGA cuvette <i>cyto MEGA cuvette</i>	NEW 500 pcs
0900	cyto MEGA cuvette kit vetrino Plus <i>cyto MEGA cuvette kit with Plus slide</i>	NEW 50 pcs
4928	vetrino polarizzato per cyto MEGA cuvette <i>positive charge slide for cyto MEGA cuvette</i>	NEW 50 pcs



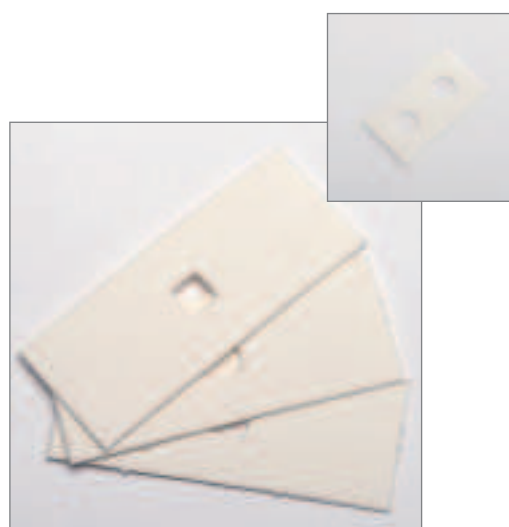
Cod.	Descrizione Description	Q.ta Q.ty
0771	cyto cuvette kit a 2 pozzetti con vetrino molato c\banda bianca <i>cyto cuvette kit 2 funnels with slide ground edge white</i>	50 pcs
0773	cyto cuvette kit a 2 pozzetti con vetrino serigrafato a 2 cerchi <i>cyto cuvette kit 2 funnels with 2 raised white circles</i>	50 pcs
3667	vetrini per citocentrifuga a 2 cerchi <i>slides with 2 raised white circles</i>	50 pcs
0671	cyto cuvette kit a 1 pozzetto con vetrino molato c\banda bianca <i>cyto cuvette kit 1 funnel with slide ground edge white</i>	50 pcs
0673	cyto cuvette kit a 1 pozzetto con vetrino serigrafato a 1 cerchio <i>cyto cuvette kit 1 funnel with 1 raised white circle</i>	50 pcs
3912	vetrini per citocentrifuga a 1 cerchio <i>slide with 1 raised white circle</i>	50 pcs



Cod.	Descrizione Description	Q.ta Q.ty
0743	cytoclip monouso per citocentrifuga <i>disposable cytoclip</i>	500 pcs



Cod.	Descrizione Description	Q.ta Q.ty
0682	filtri per citocentrifuga cyto-tek miles <i>cyto-tek filter cards</i>	500 pcs
2556	filtri per citocentrifuga haereus 9 mm cod. 3415 <i>haereus filter cards 9 mm code 3415</i>	100 pcs
2574	filtri per citocentrifuga haereus 4 mm cod. 3416 <i>haereus filter cards 4 mm code 3416</i>	100 pcs



KIT RACCOLTA URINA - CYTOKIT CYTOKIT FOR URINE SAMPLING

CE IVD

Kit per l'esame citologico delle urine. Permette al laboratorio di effettuare un'unica accettazione ed al paziente di recarsi una sola volta per la consegna del campione. Pensato per soddisfare i diversi sistemi di allestimento citologico

Per citocentrifugazione urine For urine centrifugation

Cod.	Descrizione Description	Q.ta Q.ty
1606	CYTOKIT 6*	96 pcs

* il kit contiene n° 3 provettoni tipo FALCON n°1 cont. urina 125ml n°3 flaconi con fissativo KITOFLUID pre-dosato



Per citocentrifugazione urine For urine cyto-centrifugation

Cod.	Descrizione Description	Q.ta Q.ty
1642	CYTOKIT 6 SLIM* NEW	81 pcs

* il kit contiene n° 3 provettoni tipo FALCON con fissativo KITOFLUID pre-dosato



Per filtrazione urine For urine filtration - domestic market only

Cod.	Descrizione Description	Q.ta Q.ty
1602	CYTOKIT 3 con soluzione alcolica* alcoholic solution CYTOKIT 3	96 pcs

* Soluzione alcolica a diverse concentrazioni



Per filtrazione urine For urine filtration

Cod.	Descrizione Description	Q.ta Q.ty
1605	CYTOKIT 3 per filtrazione urine * CYTOKIT 3 for urine filtration	105 pcs

* il kit contiene n°3 cont. urina da 125ml n°3 flaconi con fissativo KITOFLUID pre-dosato



Fissativo citologico KITO FLUID Cytology fixative KITO FLUID

CE IVD

Fissativo per citologia urinaria, agoaspirati, liquidi ascitici, pleurici e campioni ematici.
Compatibile con tutte le tecniche di filtrazione, centrifugazione e colorazione
Fixative for urinal cytology - suitable for all filtration procedures

Cod.	Descrizione Description	Q.ta Q.ty
1607	KITO FLUID	1 x 1000 ml



Fissativo citologico spray Cytology fixative spray

CE IVD

KITO-FIX è un composto di alcool e polientinglicole studiato per garantire la fissazione degli strisci citologici. Non aerosol
KITO-FIX contains alcohol and polyethylene glycol for fixation of cytological smears
No aerosol

Cod.	Descrizione Description	Q.ta Q.ty
2247	KITO-FIX	12 x 100 ml
2185	KITO-FIX	24 x 100 ml



Fissativo citologico *Cytology fixative*

CE IVD

Cod.	Descrizione Description	Q.ta Q.ty
1645	Cytobiologic PAP fissativo <i>Cytobiologic PAP fixative</i>	NEW 1 x 1000 ml
1646	Cytobiologic FLUID (rosso) con dosatore <i>Cytobiologic FLUID (red) with dispenser</i>	NEW 1 x 5000 ml
1647	Cytobiologic URINE (verde) con dosatore <i>Cytobiologic URINE (green) with dispenser</i>	NEW 1 x 5000 ml

Spazzolino endocervicale *KITO BRUSH*

CE

Spazzolini per il prelievo endocervicale, per citologia e microbiologia
Small brushes for endocervical samples, for use in cytology and microbiology

Cod.	Descrizione Description	Q.ta Q.ty
0810	KITO-BRUSH-bulk	100 pcs
0640	KITO-BRUSH sterile in confezione singola <i>sterile single packed</i>	500 pcs



Spatole di Ayre *Ayre scrapers*

CE

Spatole per prelievo citologico. Realizzate in legno di betulla con bordi arrotondati
Ayre scrapers specifically designed to collect cytology specimens from the cervix

Cod.	Descrizione Description	Q.ta Q.ty
0433	spatola Ayre legno <i>wooden Ayre scraper</i>	500 pcs
0877	spatola Ayre legno sterile in confezione singola <i>sterile single packed wooden Ayre scraper</i>	500 pcs
0908	spatola Ayre plastica <i>plastic Ayre scraper</i>	500 pcs
1014	spatola Ayre plastica sterile in confezione singola sterile <i>sterile single packed plastic Ayre scraper</i>	500 pcs



Speculum monouso

Disposable speculum (range available)

CE

Cod.	Descrizione Description	Q.ta Q.ty
2295	piccolo a perno centrale/ <i>small central hinge</i>	200 pcs
0813	medio a perno centrale/ <i>medium central hinge</i>	200 pcs
0814	grande a perno centrale/ <i>large central hinge</i>	200 pcs
0800	piccolo a vite/ <i>small central screw</i>	200 pcs
0803	medio a vite/ <i>medium central screw</i>	200 pcs
0801	grande a vite/ <i>large central screw</i>	200 pcs



Endo-Tek

Sistema per prelievo endometriale
Endometrial sampling set

CE

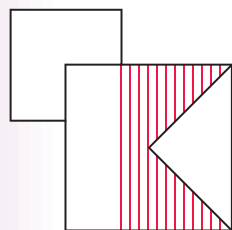
Cod.	Descrizione Description	Q.ta Q.ty
3153	set biottico/ <i>bioptic set</i>	10 pcs
3154	set endometriale/ <i>endometrial kit</i>	10 pcs



Citologia | Cytology

Trasporto campioni *Specimen containers*





kalttek

il vostro partner ospedaliero
your best hospital partner

Contenitori monouso per pezzi chirurgici *Disposable surgical specimen containers with safety closure system - range available*

CE IVD

Contenitori per il trasporto dei pezzi chirurgici a chiusura ermetica con sigillo di sicurezza. Provisti di simbologia secondo le normative vigenti

Materiale/Material: PP (Polipropilene/Polypropylene)

Cod.	Descrizione Description	Q.ta Q.ty
4000	etichettato/labelled 30 ml	600 pcs
4300	etichettato/labelled 60 ml	600 pcs
0100	serigrafato/printed 180 ml	800 pcs
0101	serigrafato/printed 250 ml	450 pcs
0102	serigrafato/printed 500 ml	250 pcs
0103	serigrafato/printed 1000 ml	150 pcs
0104	serigrafato/printed 2000 ml	125 pcs
0106	serigrafato/printed 3000 ml	100 pcs
0109	serigrafato/printed 5000 ml	50 pcs



Contenitori pre-riempiti con formaldeide soluzione 4% *Formaldehyde 4% pre-filled containers - range available*

CE IVD

Cod.	Descrizione Description	Q.ta Q.ty
1590	5 ml	1500 pcs
1589	10 ml	1000 pcs
1591	30 ml	100 pcs
1592	60 ml	50 pcs
1593	150 ml	80 pcs
1594	250 ml	45 pcs
1595	500 ml	16 pcs
1596	1.000 ml	8 pcs
1597	2.000 ml	8 pcs
1598	3.000 ml	4 pcs
1599	5.000 ml	2 pcs

Contenitori monouso per pezzi chirurgici trasparenti

CE IVD

Disposable surgical specimen containers (transparent) - range available

Materiale/Material: PP (Polipropilene/Polypropylene)

Cod.	Descrizione Description	Q.ta Q.ty
3705	trasparente/transparent 30 ml	600 pcs
3707	trasparente/transparent 60 ml	600 pcs
0157	trasparente/transparent 120 ml	500 pcs
3800	trasparente/transparent 180 ml	800 pcs
3801	trasparente/transparent 250 ml	450 pcs
3802	trasparente/transparent 500 ml	250 pcs
3803	trasparente/transparent 1000 ml	150 pcs
3804	trasparente/transparent 2000 ml	125 pcs
3806	trasparente/transparent 3000 ml	100 pcs
3809	trasparente/transparent 5000 ml	50 pcs
0151	bianco/white 10000 ml	1 pcs
0152	bianco/white 17000 ml	1 pcs
0153	bianco/white 25000 ml	1 pcs



Contenitori rettangolari monouso

CE IVD

Disposable rectangular containers - range available

Materiale/Material: PP (Polipropilene/Polypropylene)

Cod.	Descrizione Description	Q.ta Q.ty
0214	bianco/white 2500 ml	150 pcs
0212	bianco/white 5600 ml	50 pcs
0213	bianco/white 11000 ml	20 pcs
0252	bianco/white 17000 ml	20 pcs



CONTENITORI DI SICUREZZA - BIOPROTEKTOR *Safety containers*

CE IVD

Contenitore monouso a circuito chiuso con tappo a vite zigrinato per agevolare le operazioni di apertura e chiusura, pre-empito con formaldeide al 4% (p/p). La formalina è contenuta all'interno di una capsula sigillata alloggiata nel tappo.

Adatto alla gestione dei campioni biologici durante il prelievo ed il trasporto; concepito per garantire la massima sicurezza all'operatore che non viene in nessun modo a contatto con la formaldeide.

In grado di contenere fino ad un massimo di n° 4 cassetine per inclusione per codice 4978, massimo n° 12 cassetine per inclusione per codice 4980

Closed-circuit disposable container with screw cap, pre-filled with 4% formaldehyde solution.

Suitable for the management of biological samples during collection and transportation; designed to guarantee the maximum safety of the operator avoiding any direct contact of the worker with formaldehyde.

Capacity: max n° 4 embedding cassettes for code 4978; max n° 12 embedding cassettes for code 4980



Cod.	Descrizione Description	Q.ta Q.ty
4978	Bioprotektor90 con 40 ml di formaldeide <i>Bioprotektor90 with 40 ml of formaldehyde</i>	24 pcs
4980	Bioprotektor150 con 90 ml di formaldeide <i>Bioprotektor150 with 90 ml of formaldehyde</i>	12 pcs

SECURE 4-BOX

CE IVD



Indispensabile per interpretare correttamente l'orientamento, la definizione dei margini liberi, e la indicazione topografica, dei prelievi multipli, anche in ghiandole di piccole dimensioni, (come la prostata, le salivari, i linfonodi, la tiroide) o di maggior volume (come la mammella, il fegato, i polmoni, l'intestino, i reni, etc.)

Per razionalizzare questa consolidata filosofia multibiopistica da singolo paziente o singolo organo, abbiamo messo a punto un dispositivo multicompartimentale in modo tale che le cellette di alloggiamento della biopsia consentano la localizzazione dei frustoli, con isolamento di sicurezza e un particolare ispessimento della plastica che ne realizzi una vera e propria lente d'ingrandimento per definirne i particolari macroscopici ed eventualmente, previa marcatura con colorante vitale, l'orientamento.

Il concetto di accogliere un massimo di 4 biopsie in un unico contenitore corrisponde a criteri di SICURA IDENTIFICAZIONE della provenienza dal medesimo paziente, mentre un ergonomico sistema di chiusura a tenuta, impedisce la perdita dei campioni prelevati.

SECURE 4-BOX è la risposta razionale ai principali problemi di osservazione macroscopica, conservazione e trasporto di biopsie multiple eliminando rischi di inappropriate manipolazioni e perdite

Is a magnified multiple surgical and biopsy specimens box suitable for the recovery and transport of fresh or fixed specimens from a single patient.

A segment of the box allows the specimens macroscopic magnification, in order to have more accurate gross and orientation details before processing.

Easy standard closure sealing system secure the specimens inside avoiding loss and undue manipulation.

Identification of each tissue sample during stocking and transportation is granted.

The box contains a row of 4 baskets one over the other.

Each basket has a perforated basis, and a mobile cover to avoid specimens slipping out.

The 4 empty boxes can be prepared on the table, open for the use, and the specimens in sequence are easily introduced into them.

After cover closure, each basket is stratified along a track into the cylindrical box strictly one over the other or, inversely upside-down, in order to turn them over in the pathologists lab, ready to be opened.

Any fixative fluid can be added before the definite closure of the box, and poured when the baskets are pulled out for processing

Cod.	Descrizione Description	Q.ta Q.ty
0670	Secure 4-box	9 pcs

Contenitori per campioni con tappo a vite e sottotappo *Specimen containers with screw cap and inner stopper*

CE IVD

Materiale/Material: HDPE (Polietilene alta densità/High density polyethylene)

Cod.	Descrizione Description	Q.ta Q.ty
2434	50/60 ml	500 pcs
0143	70 ml	500 pcs
0144	120 ml	500 pcs
0145	250 ml	250 pcs
0146	500 ml	240 pcs
0147	1000 ml	150 pcs
0148	2000 ml	74 pcs



Contenitori per biopsie

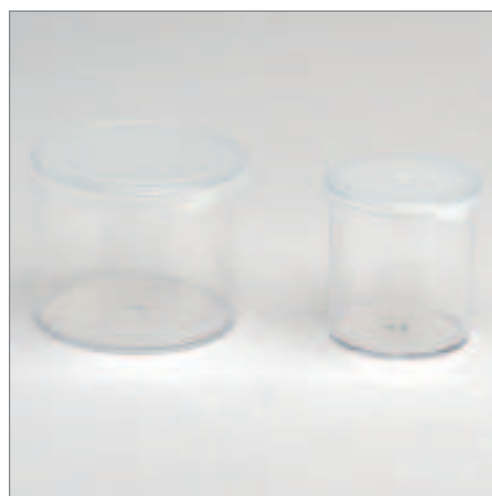
Biopsy containers with pressure cap - range available

CE IVD

Contenitori con tappo a pressione di piccole dimensioni per il trasporto di biopsie o pezzi operatori di dimensioni ridotte.

Materiale/Material: PS (Polistirolo/Polystyrene)

Cod.	Descrizione Description	Q.ta Q.ty
0130	10 ml	100 pcs
0131	20 ml	100 pcs
0132	30 ml	100 pcs
0133	50 ml	600 pcs
0134	75 ml	100 pcs
0135	100 ml	100 pcs
0136	150 ml	100 pcs
0137	200 ml	100 pcs
0138	250 ml	100 pcs



Contenitori per biopsie

CE IVD

Biopsy containers with screw cap - range available

Contenitori con tappo a vite di piccole dimensioni per il trasporto di biopsie o pezzi operatori di dimensioni ridotte.

Materiale/Material: PE (Polietilene/Polyethylene)

Cod.	Descrizione Description	Q.ta Q.ty
3210	5 ml	100 pcs
3211	10 ml	10 pcs
3212	30 ml	200 pcs
3213	60 ml	10 pcs
3214	90 ml	200 pcs
3215	180 ml	10 pcs



Contenitori per biopsie

CE IVD

Biopsy containers with pressure cap - range available

Contenitori con tappo a pressione di piccole dimensioni per il trasporto di biopsie o pezzi operatori di dimensioni ridotte.

Materiale/Material: PE (Polietilene/Polyethylene)

Cod.	Descrizione Description	Q.ta Q.ty
0597	1 ml	500 pcs
3656	2,5 ml	500 pcs
2014	5 ml	500 pcs
3068	10 ml	100 pcs
0437	25 ml	50 pcs
3069	35 ml	50 pcs



Trasporto campioni | Specimen containers

Contenitori per trasporto campioni biologici

CE IVD

Containers for specimen transport - range available

Cod.	Descrizione Description	Q.ta Q.ty
2044	SECURBOX "BIOHAZARD" 2 lt.	40 pcs
2330	SECURBOX "BIOHAZARD" 5,6 lt. 99 fori/99 holes	38 pcs
4652	SECURBOX "BIOHAZARD" 40 fori/40 holes	1 pcs



Sacchetti ri-sigillabili BI-TRAN

Re-sealable specimen bags - range available

CE IVD

Cod.	Descrizione Description	Q.ta Q.ty
2972	BI-TRAN 50 x100 mm	250 pcs
2973	BI-TRAN 80 x150 mm	250 pcs
2974	BI-TRAN 150 x150 mm	250 pcs
2975	BI-TRAN 180 x 200 mm	250 pcs
2976	BI-TRAN 230 x 230 mm	250 pcs
2977	BI-TRAN 300 x 300 mm	250 pcs



Sacchetti trasporto campioni biologici

Double pouch bags for specimen transport - range available

CE IVD

Sacchetto in Polietilene - per il trasporto campioni - con simbolo "Biohazard"; doppia tasca (una per il documento e una per il campione) per rispettare le direttive sulla sicurezza richieste dal Ministero della Salute e dal D. Lgs 81/2008. Chiusura a pressione tipo Minigrip®

In polyethylene, made in two parts, the first with snap closure to contain test tubes or other types of containers, the second one, open, may contain the test paper requests. With "Biohazard" print and logo. Minigrip® type

Cod.	Descrizione Description	Q.ta Q.ty
3940	trasparente/transparent 160 x 230 mm	2500 pcs
0574	rosso/red 160 x 230 mm	2500 pcs
0452	giallo/yellow 160 x 230 mm	2500 pcs
4342	trasparente/transparent 200 x 320 mm	1000 pcs
4920	trasparente/transparent 300 x 400 mm	1000 pcs
3619	trasparente/transparent 350 x 500 mm	1000 pcs
3620	trasparente/transparent 400 x 600 mm	500 pcs
2086	trasparente/transparent 300 x 400 mm	1000 pcs



Sacchetti trasporto campioni biologici singoli senza tasca

Single pouch bags for specimen transport - range available

CE IVD

Cod.	Descrizione Description	Q.ta Q.ty
0667	trasparente/transparent 350 x 500 mm	1000 pcs
0668	trasparente/transparent 400 x 600 mm	1000 pcs

Sacchetti trasporto campioni biologici Security-System Specimen bags for specimen transport - range available

CE IVD

Sacchetto per il trasferimento di campioni biologici da analizzare senza rischio di perdite e manomissioni. Realizzato in due parti, la prima con chiusura adesiva per contenere la provetta o il contenitore, la seconda a tasca aperta per contenere le richieste di esame. Una volta aperto il sacchetto non può essere richiuso. Provvisto di scritta e simbolo "Biohazard" e di istruzioni in italiano e inglese. Conforme a quanto previsto nel Decreto Legislativo n. 81/2008 (ex 626/94), anche in caso di apertura accidentale della provetta o del contenitore non si hanno perdite di liquidi biologici garantendo in tal modo la sicurezza dell'operatore ed al tempo stesso si preserva la richiesta d'esame inserita nell'apposita tasca.

Security-System is a bag, with Biohazard symbol, disposable, tamper and leak proof for delivery of biological samples. Made in two parts, the first one with adhesive closure to contain tubes or containers, the second one with an open pouch to contain examination requests. Once the bag is opened, it cannot be closed again guaranteeing a safe specimen transport and handling

Materiale/Material: LDPE (Polietilene bassa densità/Low density polyethylene)



Cod.	Descrizione Description	Q.ta Q.ty
4335	Security-System 190 x 280 mm	1000 pcs
4095	Security-System 290 x 390 mm	1000 pcs

Sacchetti per pezzi chirurgici Surgical specimen bags - range available

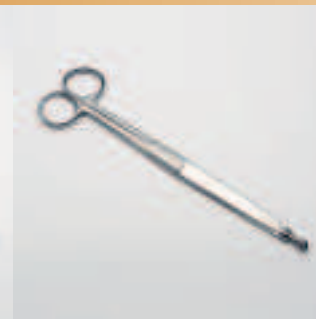
Cod.	Descrizione Description	Q.ta Q.ty
3255	50 x 60 mm	1000 pcs
2582	60 x 80 mm	1000 pcs
0726	70 x 100 mm	1000 pcs
0727	70 x 150 mm	1000 pcs
2877	80 x 120 mm	1000 pcs
3099	100 x 100 mm	1000 pcs
2701	100 x 150 mm	1000 pcs
3168	120 x 170 mm	1000 pcs
0728	150 x 150 mm	1000 pcs
3505	150 x 180 mm	1000 pcs
3311	150 x 220 mm	1000 pcs
4888	180 x 200 mm	1000 pcs
0729	180 x 250 mm	1000 pcs
3966	200 x 150 mm	1000 pcs
2098	200 x 300 mm	1000 pcs
3117	200 x 350 mm	1000 pcs
0731	250 x 350 mm	1000 pcs
0732	300 x 400 mm	1000 pcs
0441	300 x 500 mm	1000 pcs
0799	350 x 450 mm	1000 pcs
0455	400 x 500 mm	1000 pcs

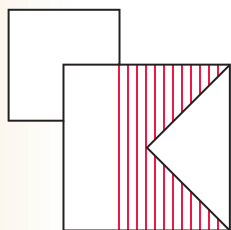
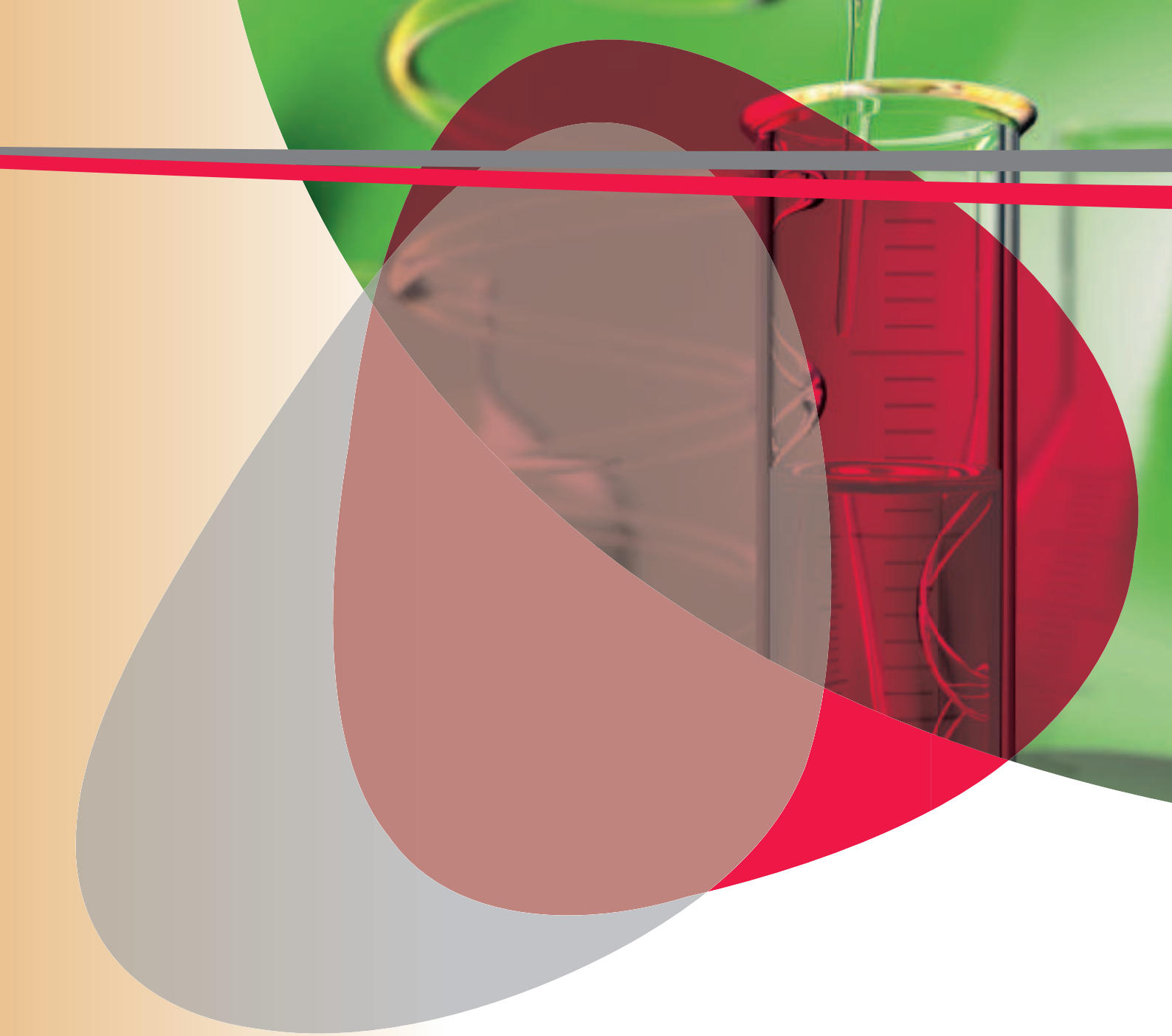


Altre misure a richiesta

Strumentario

Autopsy and Surgical Instruments





kalttek

il vostro partner ospedaliero
your best hospital partner

STRUMENTARIO PER AUTOPSIA AUTOPSY TOOLS

Coltelli per autopsia Autopsy knives

Lama monouso da autopsia da montare su manico riutilizzabile
Disposable stainless steel autopsy blades with plastic reusable handle

Cod.	Descrizione Description	Q.ta Q.ty
3644	lunghezza 100 mm/length 100 mm	5 pcs
3645	lunghezza 170 mm/length 170 mm	50 pcs
3646	manico per lame/handle for blades	1 pcs



Coltelli per autopsia monouso completi di manico
Disposable autopsy knives

Cod.	Descrizione Description	Q.ta Q.ty
3764	lama con manico 100 mm blade with handle 100 mm	5 pcs
3765	lama con manico 170 mm blade with handle 170 mm	1 x 10 pcs



Cod.	Descrizione Description	Q.ta Q.ty
0809	coltello di Virchow manico in legno 21 cm Virchow knife wooden handle 21 cm	1 pcs
0840	coltello di Virchow manico in metallo 22 cm Virchow knife metal handle 22 cm	1 pcs
0781	coltello da autopsia manico di legno 26 cm autopsy knife wooden handle 26 cm	1 pcs
0917	coltello autopsia manico metallo 23 cm lama 80 mm autopsy knife metal handle 23 cm blade 80 mm	1 pcs
0918	coltello autopsia manico metallo 28 cm lama 130 mm autopsy knife metal handle 28 cm blade 130 mm	1 pcs
0919	coltello autopsia manico metallo 34 cm lama 195 mm autopsy knife metal handle 34 cm blade 195 mm	1 pcs



Cod.	Descrizione Description	Q.ta Q.ty
4438	coltello di Walb manico in legno 23 cm Walb knife wooden handle 23 cm	1 pcs
4439	coltello di Walb manico in legno 29 cm Walb knife wooden handle 29 cm	1 pcs



Cod.	Descrizione Description	Q.ta Q.ty
3373	coltello per cartilagini e cervello 16 cm <i>brain and cartilage knife 16 cm</i>	1 pcs
3375	coltello per cartilagini e cervello 20 cm <i>brain and cartilage knife 20 cm</i>	1 pcs
3377	coltello per cartilagini e cervello 24 cm <i>brain and cartilage knife 24 cm</i>	1 pcs



Cod.	Descrizione Description	Q.ta Q.ty
0845	coltello per amputazione 19 cm <i>amputation knife 19 cm</i>	1 pcs
0839	coltello per amputazione 22 cm <i>amputation knife 22 cm</i>	1 pcs



Spezzacraneo Skull split

Cod.	Descrizione Description	Q.ta Q.ty
4385	spezzacraneo 13 cm <i>skull splinter 13 cm</i>	1 pcs



Rachiotomo Knife for rachis

Cod.	Descrizione Description	Q.ta Q.ty
4436	rachiotomo <i>knife for rachis</i>	1 pcs



Mestolo per sangue *Blood spoon*

Cod.	Descrizione Description	Q.ta Q.ty
4491	mestolo per sangue <i>blood spoon</i>	1 pcs



Regoli in acciaio *Stainless steel rulers*

Cod.	Descrizione Description	Q.ta Q.ty
3027	200 mm	1 pcs
3956	300 mm	1 pcs
4392	500 mm	1 pcs



Filo da sutura per autopsia *Suture thread for autopsy*

Cod.	Descrizione Description	Q.ta Q.ty
0925	filo da sutura per autopsia <i>suture thread for autopsy</i>	24 pcs



Aghi per autopsia *Autopsy needles - range of sizes available*

Cod.	Descrizione Description	Q.ta Q.ty
0910	70 mm	12 pcs
0911	85 mm	12 pcs
0912	100 mm	12 pcs
0913	115 mm	12 pcs
0914	130 mm	12 pcs
0915	145 mm	12 pcs

Cefalometro *Cephalometer*

Cod.	Descrizione Description	Q.ta Q.ty
4455	cefalometro <i>cephalometer</i>	1 pcs



SEGHE - SAWS

Cod.	Descrizione Description	Q.ta Q.ty
4274	sega oscillante per autopsia <i>oscillating saw for autopsy</i>	1 pcs
4316	sistema di aspirazione per sega <i>vacuum cleaner</i>	1 pcs
4346	kit sacchetti di ricambio <i>spare bags kit</i>	5 pcs
4328	ricambio: lama tonda 50 mm <i>spare round blade 50 mm</i>	1 pcs
4329	ricambio: lama tonda 65 mm <i>spare round blade 65 mm</i>	1 pcs
4332	ricambio: lama tonda 80 mm <i>spare round blade 80 mm</i>	1 pcs
4330	ricambio: lama segmentata 50 mm <i>spare segmentated blade 50 mm</i>	1 pcs
4331	ricambio: lama segmentata 65 mm <i>spare segmentated blade 65 mm</i>	1 pcs

Cod.	Descrizione Description	Q.ta Q.ty
4494	sega di Charriere completa di lame da 12 e 18 mm <i>Charriere bow with 12 and 18 mm blades</i>	1 pcs

Cod.	Descrizione Description	Q.ta Q.ty
4321	saracco di Charriere <i>Charriere rip saw</i>	1 pcs
4313	sega di Langenbeck <i>Langenbeck saw</i>	1 pcs



MARTELLI - HAMMERS *range of weights and sizes available*

Cod.	Descrizione Description	Q.ta Q.ty
2084	martello 260 mm hammer 260 mm	1 pcs
4786	martello 265 mm hammer 265 mm	1 pcs



Cod.	Descrizione Description	Q.ta Q.ty
2052	martello 235 mm hammer 235 mm	1 pcs



FORBICI - SCISSORS

Cod.	Descrizione Description	Q.ta Q.ty
4336	forbice per ossa 23 cm <i>bone scissors 23 cm</i>	1 pcs



Cod.	Descrizione Description	Q.ta Q.ty
4322	forbice per costole 22 cm <i>rib scissors 22 cm</i>	1 pcs



Cod.	Descrizione Description	Q.ta Q.ty
2583	forbice per costole di Gluck 22 cm <i>Gluck rib scissor 22 cm</i>	1 pcs



SONDE PER AUTOPSIA - *AUTOPSY PROBES*

Cod.	Descrizione <i>Description</i>	Q.ta <i>Q.ty</i>
4282	punta affilata 14 cm/ <i>sharp tip 14 cm</i>	1 pcs
4283	punta affilata curva 14 cm/ <i>sharp and curved tip 14 cm</i>	1 pcs

Cod.	Descrizione <i>Description</i>	Q.ta <i>Q.ty</i>
4284	punta smussata curva 14 cm <i>curved and smooth tips 14 cm</i>	1 pcs



Cod.	Descrizione <i>Description</i>	Q.ta <i>Q.ty</i>
4285	punta a lancia 14 cm/ <i>spear tips 14 cm</i>	1 pcs



Cod.	Descrizione <i>Description</i>	Q.ta <i>Q.ty</i>
4288	con scanalatura 13 cm/ <i>with groove 13 cm</i>	1 pcs



Cod.	Descrizione Description	Q.ta Q.ty
4289	con pomello 14 cm/ <i>with knob 14 cm</i>	1 pcs
4337	con pomello 20 cm/ <i>with knob 20 cm</i>	1 pcs



Cod.	Descrizione Description	Q.ta Q.ty
4338	a foglia di mirto 145 mm/ <i>myrtle leaf 145 mm</i>	1 pcs
4339	a foglia di mirto 160 mm/ <i>myrtle leaf 160 mm</i>	1 pcs



Set per autopsia *Dissecting kit*

Cod.	Descrizione Description	Q.ta Q.ty
2596	valigetta con set strumenti da dissezione <i>case with dissecting instruments</i>	1 pcs

STRUMENTARIO CHIRURGICO - SURGICAL INSTRUMENTS

Forbici anatomiche *Anatomical scissors*

CE

Cod.	Descrizione Description	Q.ta Q.ty
0348	punte tonde 12 cm/round tips 12 cm	1 pcs
2906	punte tonde 14 cm/round tips 14 cm	1 pcs
0342	punte tonde 16 cm/round tips 16 cm	1 pcs
4323	punte tonde 18 cm/round tips 18 cm	1 pcs
4326	punte tonde 20 cm/round tips 20 cm	1 pcs



CE

Cod.	Descrizione Description	Q.ta Q.ty
0349	punte alterne 12 cm/alternate tips 12 cm	1 pcs
3317	punte alterne 14 cm/alternate tips 14 cm	1 pcs
3607	punte alterne 16 cm/alternate tips 16 cm	1 pcs
4324	punte alterne 18 cm/alternate tips 18 cm	1 pcs
4327	punte alterne 20 cm/alternate tips 20 cm	1 pcs



CE

Cod.	Descrizione Description	Q.ta Q.ty
3358	punte acute 12 cm/acute tips 12 cm	1 pcs
3359	punte acute 14 cm/acute tips 14 cm	1 pcs
3360	punte acute 16 cm/acute tips 16 cm	1 pcs
4325	punte acute 18 cm/acute tips 18 cm	1 pcs
3536	punte acute 20 cm/acute tips 20 cm	1 pcs



CE

Cod.	Descrizione Description	Q.ta Q.ty
4268	punte tonde curve 14 cm / <i>curved and round tips 14 cm</i>	1 pcs
4269	punte tonde curve 16 cm / <i>curved and round tips 16 cm</i>	1 pcs



CE

Cod.	Descrizione Description	Q.ta Q.ty
4270	punte alterne curve 14 cm / <i>curved and alternate tips 14 cm</i>	1 pcs
4271	punte alterne curve 16 cm / <i>curved and alternate tips 16 cm</i>	1 pcs



CE

Cod.	Descrizione Description	Q.ta Q.ty
4272	punte acute curve 14 cm / <i>curved and acute tips 14 cm</i>	1 pcs
4273	punte acute curve 16 cm / <i>curved and acute tips 16 cm</i>	1 pcs



CE

Cod.	Descrizione Description	Q.ta Q.ty
4366	forbice punte tonde Metzenbaum 14 cm <i>Metzenbaum round tips scissors 14 cm</i>	1 pcs
4367	forbice punte tonde Metzenbaum 16 cm <i>Metzenbaum round tips scissors 16 cm</i>	1 pcs
4368	forbice punte tonde Metzenbaum 18 cm <i>Metzenbaum round tips scissors 18 cm</i>	1 pcs
4369	forbice punte tonde Metzenbaum 20 cm <i>Metzenbaum round tips scissors 20 cm</i>	1 pcs
4458	forbice punte tonde Metzenbaum 14 cm curva <i>Metzenbaum round tips scissors 14 cm</i>	1 pcs
4459	forbice punte tonde Metzenbaum 16 cm curva <i>Metzenbaum round tips scissors 16 cm</i>	1 pcs
4460	forbice punte tonde Metzenbaum 18 cm curva <i>Metzenbaum round tips scissors 18 cm</i>	1 pcs
4461	forbice punte tonde Metzenbaum 20 cm curva <i>Metzenbaum round tips scissors 20 cm</i>	1 pcs



CE

Cod.	Descrizione Description	Q.ta Q.ty
4306	forbice punte diritte corte Iris 9 cm <i>Iris straight tips scissors 9 cm</i>	1 pcs
4307	forbice punte diritte corte Iris 11 cm <i>Iris straight tips scissors 11 cm</i>	1 pcs
3406	forbice punte curve corte Iris 9 cm <i>Iris curved tips scissors 9 cm</i>	1 pcs
3606	forbice punte curve corte Iris 11 cm <i>Iris curved tips scissors 11 cm</i>	1 pcs



CE

Cod.	Descrizione Description	Q.ta Q.ty
4426	forbice per muscolo Mayo-Noble 17 cm <i>Mayo-Noble dissecting scissors 17 cm</i>	1 pcs



CE

Cod.	Descrizione Description	Q.ta Q.ty
0846	forbice da dissezione 12 cm <i>dissection scissors 12 cm</i>	1 pcs
0870	forbice per incisione 14 cm <i>incision scissors 14 cm</i>	1 pcs
0866	forbice da dissezione punte sfalsate 15 cm <i>dissection scissors with staggered tips 15 cm</i>	1 pcs
0873	forbice per vasi fini con bottone da sonda sporgente <i>scissor for thin vessels</i>	1 pcs



CE

Cod.	Descrizione Description	Q.ta Q.ty
2160	forbice intestinale con bottone 21 cm <i>bowel scissors 21 cm with button</i>	1 pcs
2868	forbice intestinale 21 cm <i>bowel scissors 21 cm</i>	1 pcs



CE

Cod.	Descrizione Description	Q.ta Q.ty
2187	forbice intestinale con bottone per sonda 21 cm <i>intestinal scissors with button for probe 21 cm</i>	1 pcs



FORBICI - FORCEPS

CE

Cod.	Descrizione Description	Q.ta Q.ty
3537	pinza emostatica di Kocher 14 cm <i>Kocher hemostatic forceps 14 cm</i>	1 pcs
4352	pinza emostatica di Kocher 16 cm <i>Kocher hemostatic forceps 16 cm</i>	1 pcs
4353	pinza emostatica di Kocher 18 cm <i>Kocher hemostatic forceps 18 cm</i>	1 pcs
3749	pinza emostatica di Kocher 20 cm <i>Kocher hemostatic forceps 20 cm</i>	1 pcs
4462	pinza emostatica di Kocher 24 cm <i>Kocher hemostatic forceps 24 cm</i>	1 pcs
4463	pinza emostatica di Kocher 26 cm <i>Kocher hemostatic forceps 26 cm</i>	1 pcs
4464	pinza emostatica di Kocher cm.14 curva <i>Kocher curved hemostatic forceps cm. 14</i>	1 pcs
4465	pinza emostatica di Kocher 16 cm curva <i>Kocher curved hemostatic forceps 16 cm</i>	1 pcs
4466	pinza emostatica di Kocher 18 cm curva <i>Kocher curved hemostatic forceps 18 cm</i>	1 pcs
4467	pinza emostatica di Kocher 20 cm curva <i>Kocher curved hemostatic forceps 20 cm</i>	1 pcs
4468	pinza emostatica di Kocher 24 cm curva <i>Kocher curved hemostatic forceps 24 cm</i>	1 pcs
4469	pinza emostatica di Kocher 26 cm curva <i>Kocher curved hemostatic forceps 26 cm</i>	1 pcs



CE

Cod.	Descrizione Description	Q.ta Q.ty
3254	pinza emostatica Klemmer 14 cm <i>Klemmer hemostatic forceps 14 cm</i>	1 pcs
3296	pinza emostatica Klemmer 16 cm <i>Klemmer hemostatic forceps 16 cm</i>	1 pcs
3295	pinza emostatica Klemmer 18 cm <i>Klemmer hemostatic forceps 18 cm</i>	1 pcs
3297	pinza emostatica Klemmer 20 cm <i>Klemmer hemostatic forceps 20 cm</i>	1 pcs
3298	pinza emostatica Klemmer 24 cm <i>Klemmer hemostatic forceps 24 cm</i>	1 pcs
3299	pinza emostatica Klemmer 26 cm <i>Klemmer hemostatic forceps 26 cm</i>	1 pcs
3300	pinza emostatica Klemmer 30 cm <i>Klemmer hemostatic forceps 30 cm</i>	1 pcs



CE

Cod.	Descrizione Description	Q.ta Q.ty
4470	pinza emostatica Klemmer 14 cm curva <i>Klemmer curved hemostatic forceps 14 cm</i>	1 pcs
4471	pinza emostatica Klemmer 16 cm curva <i>Klemmer curved hemostatic forceps 16 cm</i>	1 pcs
4472	pinza emostatica Klemmer 18 cm curva <i>Klemmer curved hemostatic forceps 18 cm</i>	1 pcs
4473	pinza emostatica Klemmer 20 cm curva <i>Klemmer curved hemostatic forceps 20 cm</i>	1 pcs
4474	pinza emostatica Klemmer 24 cm curva <i>Klemmer curved hemostatic forceps 24 cm</i>	1 pcs
4475	pinza emostatica Klemmer 26 cm curva <i>Klemmer curved hemostatic forceps 26 cm</i>	1 pcs
4476	pinza emostatica Klemmer 30 cm curva <i>Klemmer curved hemostatic forceps 30 cm</i>	1 pcs



CE

Cod.	Descrizione Description	Q.ta Q.ty
4405	pinza emostatica Halstead-Mosquito 12 cm <i>Halstead-Mosquito hemostatic forceps 12 cm</i>	1 pcs
4406	pinza emostatica Halstead-Mosquito 14 cm <i>Halstead-Mosquito hemostatic forceps 14 cm</i>	1 pcs
4407	pinza emostatica Halstead-Mosquito 18 cm <i>Halstead-Mosquito hemostatic forceps 18 cm</i>	1 pcs
4408	pinza emostatica Halstead-Mosquito 21 cm <i>Halstead-Mosquito hemostatic forceps 21 cm</i>	1 pcs



CE

Cod.	Descrizione Description	Q.ta Q.ty
4448	pinza emostatica Halstead-Mosquito 12 cm curva <i>Halstead-Mosquito curved hemostatic forceps 12 cm</i>	1 pcs
4449	pinza emostatica Halstead-Mosquito 14 cm curva <i>Halstead-Mosquito curved hemostatic forceps 14 cm</i>	1 pcs
4450	pinza emostatica Halstead-Mosquito 18 cm curva <i>Halstead-Mosquito curved hemostatic forceps 18 cm</i>	1 pcs
4451	pinza emostatica Halstead-Mosquito 21 cm curva <i>Halstead-Mosquito curved hemostatic forceps 21 cm</i>	1 pcs



Cod.	Descrizione Description	Q.ta Q.ty
4487	pinza di Allis 4:5 15 cm <i>Allis forceps 4:5 15 cm</i>	1 pcs

CE

Cod.	Descrizione Description	Q.ta Q.ty
4477	pinza portaghi Mayo-Hegar 14 cm <i>Mayo-Hegar needleholders forceps 14 cm</i>	1 pcs
4478	pinza portaghi Mayo-Hegar 16 cm <i>Mayo-Hegar needleholders forceps 16 cm</i>	1 pcs
4479	pinza portaghi Mayo-Hegar 18 cm <i>Mayo-Hegar needleholders forceps 18 cm</i>	1 pcs
4480	pinza portaghi Mayo-Hegar 20 cm <i>Mayo-Hegar needleholders forceps 20 cm</i>	1 pcs
4481	pinza portaghi Mayo-Hegar 24 cm <i>Mayo-Hegar needleholders forceps 24 cm</i>	1 pcs
4482	pinza portaghi Mayo-Hegar 26 cm <i>Mayo-Hegar needleholders forceps 26 cm</i>	1 pcs



CE

Cod.	Descrizione Description	Q.ta Q.ty
4483	pinza tampone Gross-Maier 16 cm <i>Gross-Maier dressing forcep 16 cm</i>	1 pcs
4484	pinza tampone Gross-Maier 18 cm <i>Gross-Maier dressing forcep 18 cm</i>	1 pcs
4485	pinza tampone Gross-Maier 20 cm <i>Gross-Maier dressing forcep 20 cm</i>	1 pcs
4486	pinza tampone Gross-Maier 25 cm <i>Gross-Maier dressing forcep 25 cm</i>	1 pcs



CE

Cod.	Descrizione Description	Q.ta Q.ty
4415	forbice di Spencer 9 cm <i>Spencer scissor 9 cm</i>	1 pcs
4416	forbice di Spencer 11 cm <i>Spencer scissor 11 cm</i>	1 pcs



PINZE - TWEEZERS

CE

Cod.	Descrizione Description	Q.ta Q.ty
3643	pinza per osteotomia di Semb 19 cm <i>Semb bone holding forceps 19 cm</i>	1 pcs
4388	pinza per osteotomia di Farabeuf 23 cm <i>Farabeuf bone holding forceps 23 cm</i>	1 pcs
4389	pinza per osteotomia di Farabeuf 26 cm <i>Farabeuf bone holding forceps 26 cm</i>	1 pcs
4291	pinza per osteotomia di Langenbeck <i>Langenbeck pincer</i>	1 pcs
4290	pinza per osteotomia di Fergusson <i>Fergusson pincer</i>	1 pcs



CE

Cod.	Descrizione Description	Q.ta Q.ty
4437	pinzone di Stille 37 cm <i>Stille pincer 37 cm</i>	1 pcs



CE IVD

Cod.	Descrizione Description	Q.ta Q.ty
2651	pinzetta plastica monouso <i>disposable plastic tweezer</i>	500 pcs
3463	pinzetta plastica monouso sterile <i>disposable plastic tweezer sterile</i>	100 pcs
0572	pinzetta plastica monouso sterile c/singola <i>disposable plastic tweezer single packed sterile</i>	500 pcs



CE

Cod.	Descrizione Description	Q.ta Q.ty
3668	curva 10,5 cm/curved 10,5 cm	1 pcs
2456	curva 12,5 cm/curved 12,5 cm	1 pcs
3669	curva 14 cm/curved 14 cm	1 pcs
3670	curva 16 cm/curved 16 cm	1 pcs



Pinze chirurgiche Surgical tweezers

CE

Cod.	Descrizione Description	Q.ta Q.ty
3665	dente di topo/rat tooth 1:2 - 12 cm	1 pcs
4280	dente di topo/rat tooth 1:2 - 14 cm	1 pcs
4265	dente di topo/rat tooth 1:2 - 16 cm	1 pcs
3557	dente di topo/rat tooth 1:2 - 18 cm	1 pcs
3558	dente di topo/rat tooth 1:2 - 20 cm	1 pcs
2354	dente di topo/rat tooth 1:2 - 30 cm	1 pcs
4286	dente di topo/rat tooth 2:3 - 12 cm	1 pcs
4287	dente di topo/rat tooth 2:3 - 14 cm	1 pcs
4267	dente di topo/rat tooth 2:3 - 16 cm	1 pcs



CE

Cod.	Descrizione Description	Q.ta Q.ty
2649	pinza per schegge Feilchenfeld 11 cm Feilchenfeld splinter tweezer 11 cm	1 pcs



CE

Cod.	Descrizione Description	Q.ta Q.ty
4452	pinza di Durante (a zampa di elefante) 16 cm <i>Durante tissue forcep 16 cm</i>	1 pcs



CE

Cod.	Descrizione Description	Q.ta Q.ty
4308	pinza Dumont tipo 3 - 12 cm <i>Dumont forcep type 3 - 12 cm</i>	1 pcs
4309	pinza Dumont tipo 5 - 11 cm <i>Dumont forcep type 5 - 11 cm</i>	1 pcs
4310	pinza Dumont tipo 7 - 11 cm <i>Dumont forcep type 7 - 11 cm</i>	1 pcs



Pinze microscopia *Microscopy forceps*

CE

Cod.	Descrizione Description	Q.ta Q.ty
3688*	pinza con guida e punta curva 15 cm <i>curved forcep with guide 15 cm</i>	1 pcs

CE

Cod.	Descrizione Description	Q.ta Q.ty
2176	pinza di Kuenhe punte piatte curve 10,5 cm <i>Kuenhe forcep flat and curved tips 10,5 cm</i>	1 pcs
3453*	pinza teflonata punte piatte curve 10,5 cm <i>PTFE covered forcep flat and curved tips 10,5 cm</i>	1 pcs
3189*	pinza di Kuenhe pale incrociate punte piegate 9,5 cm <i>Kuenhe forceps with folded tips 9,5 cm</i>	1 pcs



* NON /NOT  

Pinze anatomiche *Anatomical tweezers*

CE

Cod.	Descrizione Description	Q.ta Q.ty
2691	punte arrotondate 8 cm/round tips 8 cm	1 pcs
2692	punte arrotondate 10 cm/round tips 10 cm	1 pcs
2844	punte arrotondate 12 cm/round tips 12 cm	1 pcs
3664	punte arrotondate 14 cm/round tips 14 cm	1 pcs
2058	punte arrotondate 16 cm/round tips 16 cm	1 pcs
3534	punte arrotondate 18 cm/round tips 18 cm	1 pcs
2905	punte arrotondate 20 cm/round tips 20 cm	1 pcs
2942	punte arrotondate 25 cm/round tips 25 cm	1 pcs
3058	punte arrotondate 30 cm/round tips 30 cm	1 pcs



CE

Cod.	Descrizione Description	Q.ta Q.ty
2154	punte arrotondate curve 12 cm/round curved tips 12 cm	1 pcs
2155	punte arrotondate curve 14 cm/round curved tips 14 cm	1 pcs
2156	punte arrotondate curve 16 cm/round curved tips 16 cm	1 pcs

Pinze punta sottile *Thin tip tweezers*

CE

Cod.	Descrizione Description	Q.ta Q.ty
0832	diritta 8 cm/straight 8 cm	1 pcs
0833	diritta 10 cm/straight 10 cm	1 pcs
3413	diritta 11 cm/straight 11 cm	1 pcs
3033	diritta 12 cm/straight 12 cm	1 pcs
3666	diritta 14 cm/straight 14 cm	1 pcs
3338	diritta 16 cm/straight 16 cm	1 pcs
3368	diritta 20 cm/straight 20 cm	1 pcs



Scalpelli per chirurgia - *Chisels*

CE

Cod.	Descrizione Description	Q.ta Q.ty
4390	scalpello Brunetti spina a sx 28 cm <i>Brunetti spina chisel - left 28 cm</i>	1 pcs
4391	scalpello Brunetti spina a dx 28 cm <i>Brunetti spina chisel - right 28 cm</i>	1 pcs
4294	cesello di Lexer 30 mm <i>Lexer chisel - 30 mm</i>	1 pcs



Cod.	Descrizione Description	Q.ta Q.ty
4292	scalpello di Stille 20 cm punta acuta 20 mm <i>Stille chisel 20 cm acute tip 20 mm</i>	1 pcs



SGORBIE - *GOUGES*

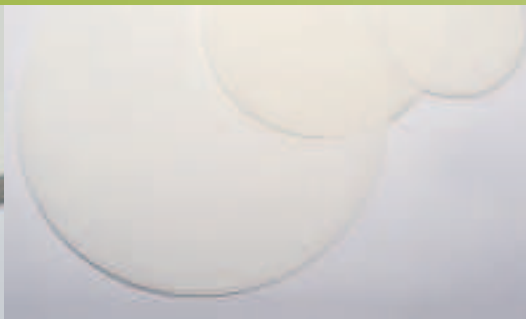
CE

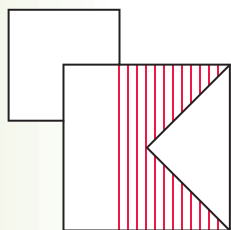
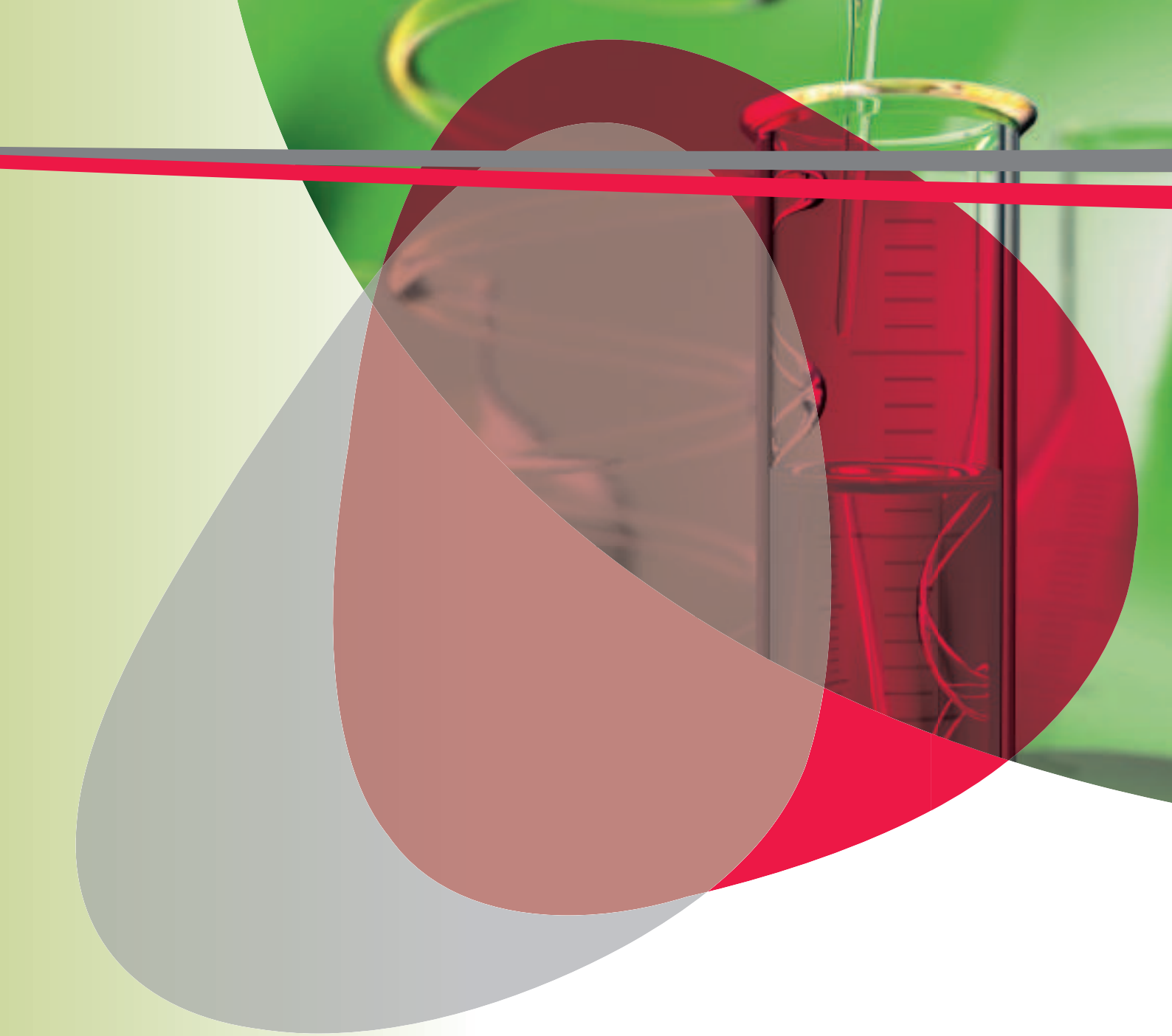
Cod.	Descrizione Description	Q.ta Q.ty
4293	sgorbia di Stille 20 cm punta a cuneo 20 mm <i>Stille gouge - 20 mm</i>	1 pcs
4295	sgorbia di Lexer 30 mm <i>Lexer gouge - 30 mm</i>	1 pcs



Carta da filtro

Filter papers





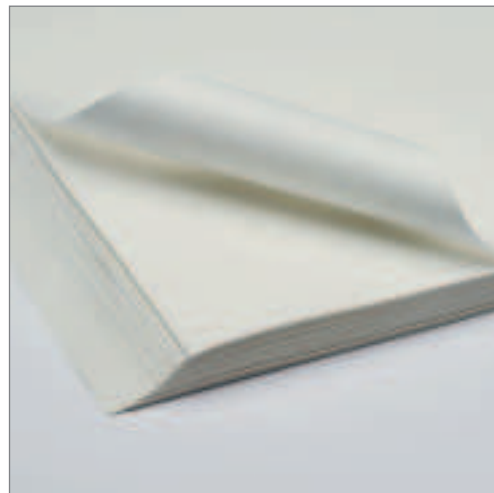
kalttek

il vostro partner ospedaliero
your best hospital partner

Carta assorbente da banco

Filter papersheets - different packagings

Cod.	Descrizione <i>Description</i>	Q.ta <i>Q.ty</i>
0777	50 x 50 cm	100 pcs
0269	50 x 50 cm	500 pcs



Carta assorbente da banco plastificata

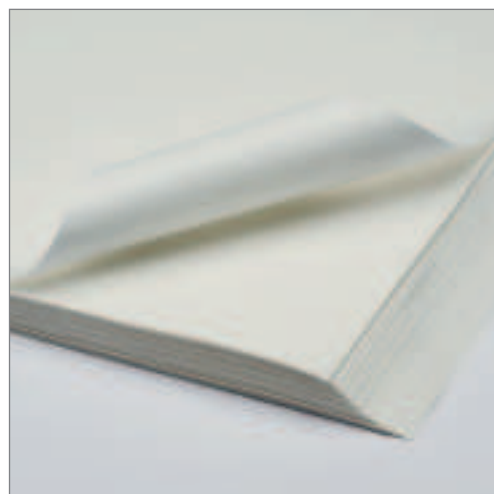
Filter papersheets plasticized - different packagings

Cod.	Descrizione <i>Description</i>	Q.ta <i>Q.ty</i>
0268	46 x 57 cm	100 pcs
3392	in rotolo/roll 46 h 50 m	6 pcs

Carta a filtrazione rapida

Filter papers quick precipitation - range available

Cod.	Descrizione <i>Description</i>	Q.ta <i>Q.ty</i>
4096	40 x 40 cm	100 pcs
4019	40 x 40 cm	500 pcs
0774	50 x 50 cm	100 pcs
0225	50 x 50 cm	500 pcs
2697	60 x 60 cm	100 pcs
3970	60 x 60 cm	500 pcs
0272	75 x 75 cm	100 pcs
0271	90 x 90 cm	100 pcs



Tavolette da dissenzione *Disposable cut up boards*

CE IVD

Cod.	Descrizione Description	Q.ta Q.ty
2024	misure 235 x 165 mm/sizes 235 x 165 mm	96 pcs
3079	misure 330 x 230 mm/sizes 330 x 230 mm	48 pcs
0711	misure 340 x 330 mm/sizes 340 x 330 mm	24 pcs



Dischi piani a filtrazione lenta *Filter paper flat pads (thin precipitation) - range available*

Cod.	Descrizione Description	Q.ta Q.ty
3220	ø 70 mm	100 pcs
3221	ø 80 mm	100 pcs
3222	ø 90 mm	100 pcs
3223	ø 100 mm	100 pcs
3224	ø 110 mm	100 pcs
3225	ø 120 mm	100 pcs
3226	ø 125 mm	100 pcs
3227	ø 150 mm	100 pcs
3228	ø 180 mm	100 pcs
3229	ø 185 mm	100 pcs
3230	ø 200 mm	100 pcs
3231	ø 240 mm	100 pcs
3232	ø 250 mm	100 pcs
3233	ø 270 mm	100 pcs
3234	ø 300 mm	100 pcs
3235	ø 320 mm	100 pcs
3236	ø 360 mm	100 pcs
3237	ø 385 mm	100 pcs
3238	ø 400 mm	100 pcs
3239	ø 450 mm	100 pcs
3240	ø 500 mm	100 pcs



Carta da filtro | Filter papers

Dischi piani a filtrazione rapida

Filter paper flat pads (quick precipitation) - range available

Cod.	Descrizione <i>Description</i>	Q.ta <i>Q.ty</i>
3260	∅ 70 mm	100 pcs
3261	∅ 80 mm	100 pcs
3262	∅ 90 mm	100 pcs
3263	∅ 100 mm	100 pcs
3264	∅ 110 mm	100 pcs
3265	∅ 120 mm	100 pcs
3266	∅ 125 mm	100 pcs
3267	∅ 150 mm	100 pcs
3268	∅ 180 mm	100 pcs
3269	∅ 185 mm	100 pcs
3270	∅ 200 mm	100 pcs
3271	∅ 240 mm	100 pcs
3272	∅ 250 mm	100 pcs
3273	∅ 270 mm	100 pcs
3274	∅ 300 mm	100 pcs
3275	∅ 320 mm	100 pcs
3276	∅ 360 mm	100 pcs
3277	∅ 385 mm	100 pcs
3278	∅ 400 mm	100 pcs
3279	∅ 450 mm	100 pcs
3280	∅ 500 mm	100 pcs
3492	∅ 600 mm	100 pcs
0720	∅ 800 mm	100 pcs



Carta stagnola

Tin foil - range available

Cod.	Descrizione <i>Description</i>	Q.ta <i>Q.ty</i>
0780	larghezza 300 mm rotolo 30 m <i>width 300 mm x 30 m</i>	1 pcs
0339	larghezza 300 mm rotolo 150 m <i>width 300 mm x 150 m</i>	1 pcs



Dischi piegati a filtrazione lenta

Filter paper folden pads (thin precipitation) - range available

Cod.	Descrizione Description	Q.ta Q.ty
3241	ø 80 mm	100 pcs
3242	ø 100 mm	100 pcs
3243	ø 120 mm	100 pcs
3244	ø 50 mm	100 pcs
3245	ø 180 mm	100 pcs
3246	ø 200 mm	100 pcs
3247	ø 250 mm	100 pcs
3248	ø 300 mm	100 pcs
3249	ø 360 mm	100 pcs
3250	ø 400 mm	100 pcs
3251	ø 500 mm	100 pcs
3252	ø 600 mm	100 pcs



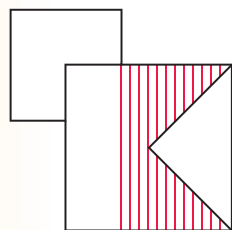
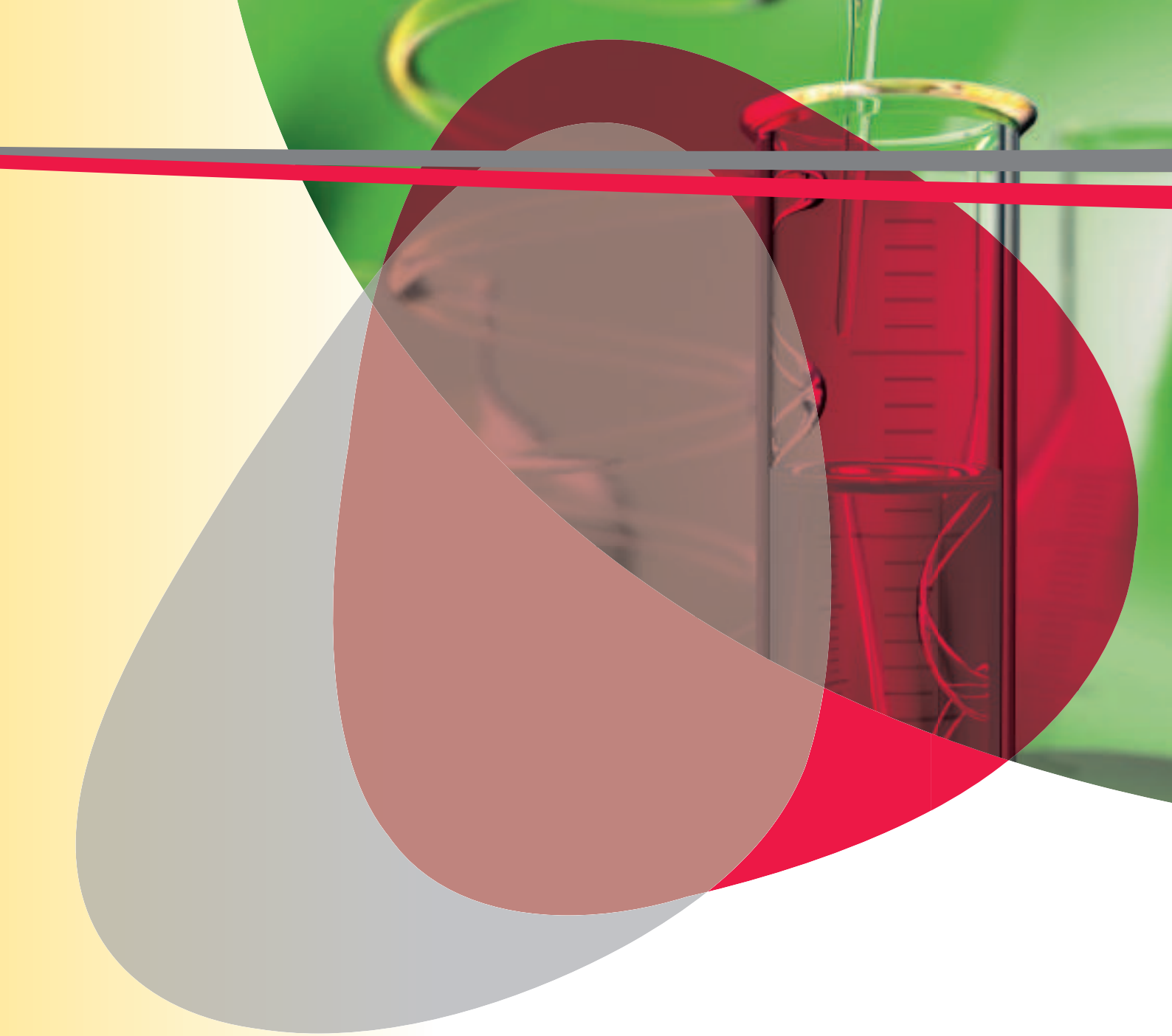
Dischi piegati a filtrazione rapida

Filter paper folden pads (quick precipitation) - range available

Cod.	Descrizione Description	Q.ta Q.ty
3281	ø 80 mm	100 pcs
3282	ø 100 mm	100 pcs
3283	ø 120 mm	100 pcs
3284	ø 150 mm	100 pcs
3285	ø 180 mm	100 pcs
3286	ø 200 mm	100 pcs
3287	ø 250 mm	100 pcs
3288	ø 300 mm	100 pcs
3289	ø 360 mm	100 pcs
3290	ø 400 mm	100 pcs
3291	ø 500 mm	100 pcs
3292	ø 600 mm	100 pcs

Archiviazione *Storage Systems*





kalttek

il vostro partner ospedaliero
your best hospital partner

Ecostore Block storage tray

Sistema d'immagazzinamento di inclusi in paraffina realizzato in cartone di fibra riciclata a doppio strato.

Ogni archivio è composto da nove file separate centralmente da un divisorio a doppio spessore per rendere la struttura ulteriormente solida. L'archivio è fornito completo di etichette per facilitare l'identificazione ed il recupero dei preparati

Capacità di archiviazione max 450 blocchetti. Dimensioni: 450x295x50 mm (PxLxH)

Tissue block storage manufactured from recycled fibreboard. Supplied with archive label for clear identification. Average capacity: max. 450 blocks; dimensions: 450x295x50 mm (PxLxH)

Cod.	Descrizione Description	Q.ta Q.ty
4154	ecostore blocstor 9	25 pcs



Ecostore 1000 Microscope slide storage

Sistema d'immagazzinamento di vetrini isto/citologici realizzato in cartone di fibra riciclata a doppio strato.

Ogni archivio è composto da cinque file separate centralmente da un divisorio a doppio spessore per rendere la struttura ulteriormente solida. L'archivio è fornito completo di etichette per facilitare l'identificazione ed il recupero dei preparati

Capacità di archiviazione max 1000 vetrini. Dimensioni: 305 x 155 x 85 mm (PxLxH)

Microscope slide storage manufactured from recycled fibreboard. Supplied with archive label for clear identification. Average capacity: max.1000 slides; dimensions: 305 x 155 x 85 mm (PxLxH)

Cod.	Descrizione Description	Q.ta Q.ty
4155	ecostore 1000	25 pcs



Omnistor™ Blubox Block and slides storage tray

Sistema di archiviazione per blocchetti e vetrini in polistirolo (PS).

Misure: 450 x 225 x 65 mm (PxLxH)

Capacità: 1500 vetrini - 460 blocchetti

Microscope slides and block storage tray in PS material (Polystyrene)

Dimensions: 450 x 225 x 65 mm (PXLXH)

Capacity: 1500 slides - 460 blocks

Cod.	Descrizione Description	Q.ta Q.ty
4349	omnistor™ Blubox	10 pcs

Plasti-blok Block cabinet

Archivio per inclusi in paraffina circa 2500 cassette (spessore medio blocchetti 7 mm). Ai lati è dotato di guide che permettono di unire gli archiviatori. Dim: 240 x 400 x 300 mm
Plastic tissue block storage for 2500 embedding cassettes (average thickness blocks 7 mm).
Dimensions: 240 x 400 x 300 mm

Cod.	Descrizione Description	Q.ta Q.ty
2685	Plasti-blok	1 pcs



Metal-Glass Slide storage

Il modulo metal-glass è costruito in lamiera metallica, spessore 10/10, verniciato con polveri epossidiche di colore bianco.

E' composto da 14 cassetti in ABS scorrevoli su guida. Per una corretta documentazione dell'archivio, ogni cassetto è dotato di una finestrella dove inserire l'etichetta a corredo. Capacità di archiviazione max. 5500 vetrini, 2500 vetrini con l'utilizzo della molla distanziatrice.

Dimensioni: 490 x 490 x 140 mm (l x p x h)

Metal-glass is a module system with 14 drawers made in ABS material perfectly suitable to file about 5500 slides (2500 with the spring) with the lowest encumbrance. Frame made in metal with epoxing coating. Possibility of a vertical classification of several modules. Dimensions: 490 x 490 x 140 mm (l x p x h)

Cod.	Descrizione Description	Q.ta Q.ty
0712	metal-glass a 14 cassetti/with 14 drawers	1 pcs
0767	metal-glass con chiusura/with closure	1 pcs
0543	molla distanziatrice metal spring	1 pcs
0713	coperchio per metal-blok o metal-glass cover for metal-glass	1 pcs
0714	base per metal-blok o metal-glass base for metal-glass	1 pcs
4816	etichette per metal-glass labels for metal-glass	100 pcs

possibilità di sovrapporre fino a 10 moduli
possibility of a vertical classification up to 10 units



Metal-Blok Block storage

Il modulo metal-blok è costruito in lamiera metallica, spessore 10/10, verniciato con polveri epossidiche di colore bianco.

E' composto da 13 cassette in ABS scorrevoli su guida. Per una corretta documentazione dell'archivio, ogni cassetto è dotato di una finestrella dove inserire l'etichetta a corredo. Capacità di archiviazione 500 blocchetti e circa 800 cassette

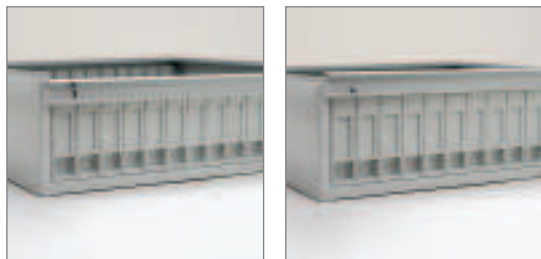
Dimensioni: 490 x 490 x 90 mm (l x p x h)

Metal-blok is a module system with 13 drawers perfectly suitable to file about 500 blocks and 800 cassettes with the lowest encumbrance. Frame made in metal with epoxing coating and drawers in ABS. Possibility of a vertical classification of several modules

Dimensions: 490 x 490 x 90 mm (l x p x h)

Cod.	Descrizione Description	Q.ta Q.ty
2539	metal-blok a 13 cassettei/with 13 drawers	1 pcs
0768	metal-blok con chiusura/with closure	1 pcs
0564	metal-blok a 7 cassettei per supermega with 7 drawers for supermega cassettes	1 pcs
0713	coperchio per metal-blok/metal-glass cover for metal-blok/metal-glass	1 pcs
0714	base per metal-blok/metal-glass base for metal-blok/metal-glass	1 pcs
4817	etichette per metal-blok labels for metal-blok	100 pcs

possibilità di sovrapporre fino a 10 moduli
possibility of a vertical classification up to 10 units



Victory lab Slide storage

Istoteche porta vetrini da tavolo con 15 cassettei dotati di fermo fine corsa. Struttura in lamiera di acciaio verniciato a forno, cassettei in ABS e sportello in plexiglass a chiusura magnetica. Capacità 3100 vetrini (cassetto con scanalature) o 5500 (cassetto senza scanalature).

Dimensioni esterne LxPxH mm: 470x505x150 possibilità di impilamento

Bench filling cabinet for slides with 15 drawers

Frame made in steel and drawers in ABS with magnetic closure of the plexiglass flap.

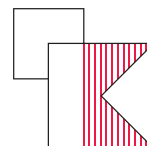
Capacity: 3100 slides (drawers with grooves) or 5500 slides (drawers without grooves).

External dimensions: 470x505x150 mm (lpxh)

Cod.	Descrizione Description	Q.ta Q.ty
3064	istoteca Victory lab capacità 3100 vetrini acciaio Victory lab, 3100 slides capacity, steel	1 pcs
3050	istoteca Victory lab capacità 5550 vetrini acciaio Victory lab, 5550 slides capacity, steel	1 pcs

per la sostituzione cassettei interni vedi cod. 9146-9147





Victory Slide storage

Istoteca portavetrini realizzata in acciaio, verniciata con resine epossidiche di colore grigio. Cassetti portavetrini con posizionamento orizzontale del vetrino ed estrazione del cassetto fino al 90% con fermo di fine corsa. Portellino di chiusura in plexiglass completo di maniglia e serratura.

Stainless steel cabinet with plexiglass flap closure system

Capacità/ 11660 vetrini con 55 cassette (cassette plastica c\scanalature)

Capacity: 11660 slides with 55 ABS drawers (with grooves)

Capacità 20350 vetrini con 55 cassette (cassette plastica s\scanalature)

Capacity: 20350 slides with 55 ABS drawers (without grooves)

Capacità 8250 vetrini con 55 cassette (cassette metallo c\scanalature)

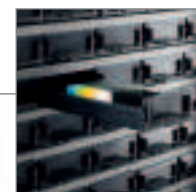
Capacity: 8250 slides with 55 metal drawers (with grooves)

Capacità 20350 vetrini con 55 cassette (cassette metallo s\scanalature)

Capacity: 20350 slides with 55 metal drawers (without grooves)

Dimensioni/Dimensions: 505x500x550 mm (PxLxA)

Cod.	Descrizione Description	Q.ta Q.ty
2722	istoteca Victory priva di cassette <i>filling cabinet Victory without drawers</i>	1 pcs
9146	cassetto con scanalature colore bianco ABS <i>white drawer with grooves in ABS material</i>	55 pcs
9147	cassetto senza scanalature colore bianco ABS <i>white drawer without grooves in ABS material</i>	55 pcs
9148	cassetto con scanalature colore nero ABS <i>black drawer with grooves in ABS material</i>	55 pcs
9149	cassetto senza scanalature colore nero ABS <i>black drawer without grooves in ABS material</i>	55 pcs
9150	cassetto con scanalature colore nero metallo <i>black drawer with grooves in metal</i>	55 pcs
9151	cassetto senza scanalature colore nero metallo <i>black drawer without grooves in metal</i>	55 pcs
2751	cordolo per sovrapporre la Victory - lega <i>rail for adding Victory</i>	1 pcs
2752	basamento h cm. 20 - metallo <i>metal base cm 20</i>	1 pcs
2766	basamento h cm. 50 - metallo <i>metal base cm 50</i>	1 pcs
2741	basamento h cm. 80 - metallo <i>metal base cm 80</i>	1 pcs



Archiviatori di grandi capacità *Mega cabinet for cassettes and slides with drawers and plastic chests*

Archivio per blocchetti o vetrini costruito interamente in acciaio verniciato con resine epossidiche di colore grigio ad elevata resistenza. Completo di cassettiere ad apertura telescopica totale. Grazie a questo sistema l'operatore è in grado di estrarre anche l'ultimo vetrino/cassetta. All'interno di ogni cassettiere sono previsti contenitori plastici a quattro divisori dove inserire i vetrini/blocchetti da archiviare o senza divisori per macrosezioni. Chiusura centralizzata tramite serratura posta sul pannello frontale. Sistema di sicurezza antiribaltamento che permette l'apertura di un solo cassetto alla volta. Disponibili in diverse conformazioni di altezza (da 850 mm a 1450 mm), larghezza (da 717 mm a 1434 mm) e profondità (556 mm o 726 mm). Inoltre le cassette vengono proposte in tre diverse altezze: 75 mm per archiviazione di blocchetti su singola fila, 100/125/150 mm per archiviazione vetrini o blocchetti, questi ultimi su doppia fila.

Ordinando il kit di fissaggio è possibile impilare gli archiviatori. Siamo inoltre in grado di predisporre pareti attrezzate fino ad altezza massima di 3 mt. Opzionale scala di sicurezza

Big archiving system for blocks and microscope slides made in stainless steel - available in several sizes and models. (for more info kindly contact our commercial dept.)



Cod.	Descrizione Description	Q.ta Q.ty
9608	cassetti interni di ricambio mm. 220 - ABS <i>ABS replacement inner drawers mm. 220 - ABS</i>	1 pcs
4068	molle distanziatrici per cod. 9608 - metallo <i>metallo separating springs for cod. 9608 - metal</i>	4 pcs
9609	cassetti interni di ricambio mm. 290 - ABS <i>replacement inner drawers mm. 290 - ABS</i>	1 pcs
4069	molle distanziatrici per cod. 9609 - metallo <i>separating springs for cod. 9609 - metal</i>	2 pcs
9646	cassetti interni di ricambio mm. 290 per macro - ABS <i>replacement inner drawers mm. 290 for macro - ABS</i>	1 pcs

N.B: per info e preventivi rivolgersi al nostro personale commerciale

ARMADI DI SICUREZZA PER PRODOTTI CHIMICI SAFETY STORAGE CABINETS

Armadi di sicurezza per prodotti chimici rispondenti alle normative: EN 61010-1 - CEI 66-5 *Safety cabinets for chemicals. Certified according to EN 61010-1 and CEI 66-5 norms*

Costruiti completamente in lamiera di acciaio elettrozincata (Skin passat) FE P01 spessore 10/10 mm pressopiegata a freddo e verniciata, previo trattamento di sgrassaggio, con una prima applicazione di fondo epossidico e con 2 successive applicazioni di polveri termoindurenti e successivo passaggio in galleria termica a 200 °C. Costruzioni di tipo "monolitico" con alla base piedini per la messa a livello degli armadi. Porte tamburate e reversibili costruite come sopra complete di maniglie con chiusure di sicurezza e serrature. Apertura a 110° che permette l'estrazione dei ripiani senza doverli inclinare. Cartelli di sicurezza che indicano la presenza di prodotti pericolosi e tossici oltre ad indicare i limiti di portata e di prodotto da stoccare

Constructed entirely in electro-galvanized pressed sheet steel, 10/10 thick. Cold pressure-formed with external monolithic support frame, oven-set at 200°C. Safety signs indicate the presence of toxic and dangerous products as well as indicating the limits of products storage



Cod.	Descrizione Description	Q.ta Q.ty
4343	CS60 UB senza aspirazione/without aspiration	1 pcs
4334	CS60 Basic	1 pcs
4237	CS60	1 pcs
4052	CS60 A+B con filtro di serie/serial filter	1 pcs
4499	CS120 Basic	1 pcs
4259	CS120	1 pcs
4263	per VELENI/for venoms	1 pcs
4320	Ripiano per CS60 - CS60W/Shelf for CS60	1 pcs
4403	Ripiano per CS120 - CS120W/Shelf for CS120	1 pcs
4347	Filtro per CS60 - CS60W/Shelf for CS60	1 pcs
4348	Filtro per CS120 - CS120W/Filter for CS120 W	1 pcs



Armadi di sicurezza per prodotti infiammabili certificati secondo la norma UNI EN14470-1 *Safety cabinets for flammable products. Certified according to EN14470-1 norm*

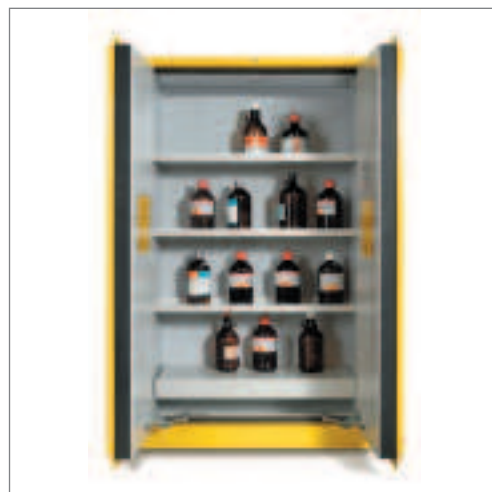
Costruiti completamente in lamiera di acciaio elettrozincata con spessori 1/1, 5/2 mm, pressopiegata a freddo con strutture esterne monolitiche verniciate con polveri epossidiche antiacido e passaggio in galleria termica a 200 °C. Particolari coibentazioni di calcio silicato (DIN 4102) CLASSE "0" R.E.I. 120 che rilascia molecole d'acqua allo scopo di abbassare la temperatura interna in caso d'incendio. Pannelli in lana di roccia per alte temperature (esente da fibrocementa) non combustibili con particolari fogli ceramici fissati con collanti ceramici.

Pannelli interni di finitura antigraffio, in laminati ad alta resistenza a vapori anche aggressivi. Chiusura delle porte automatica ad ogni apertura con sistema di blocco automatico. Serratura di sicurezza con chiave. Sistema di chiusura automatico certificato (70/100 °C) dei condotti di ingresso ed uscita dell'aria, esente da manutenzione, posti sul cielo dell'armadio (nella parte posteriore sugli UB). Cerniere antiscintilla in ferro naturale con spina in ottone a tutta lunghezza garantiscono nel tempo la tenuta delle porte.

Guarnizione termoespandente DIN 4102. Vasca di fondo con griglia di drenaggio utilizzabile anche come ripiano. Portata ripiani 50/80/100 kg. Morsetto di terra per prevenire le cariche elettrostatiche

Constructed entirely in electro-galvanized pressed sheet steel, 1/1, 5/2 mm thick. With external monolithic support frames finished in acid resistant, epoxy powder coating, oven-set at 200°C. Special calcium silicate insulation (DIN 4102) "0" Class REI 120, which releases water molecules to reduce the cabinet internal temperature in the event of fire. Also feature "Rock-wool" high temperature resistant panels, that are not combustible and free from ceramic fibres, laminated with special ceramic sheets which are held in place using ceramic bonding agents. Internal panels are finished in scratch and chemical vapour-resistant laminate. Automatically closing doors. Closure with lock and key. Certified, automatic closure system (70/100 °C) for the inlet and outlet vent ports. Non-sparking, pure iron hinges with brass core along total door length, guarantee sealed closure for many years. Base spillage trough with draining grid can also be used as a shelf. Shelf capacities:

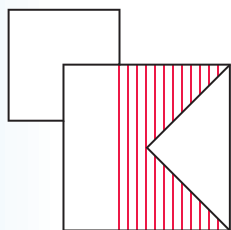
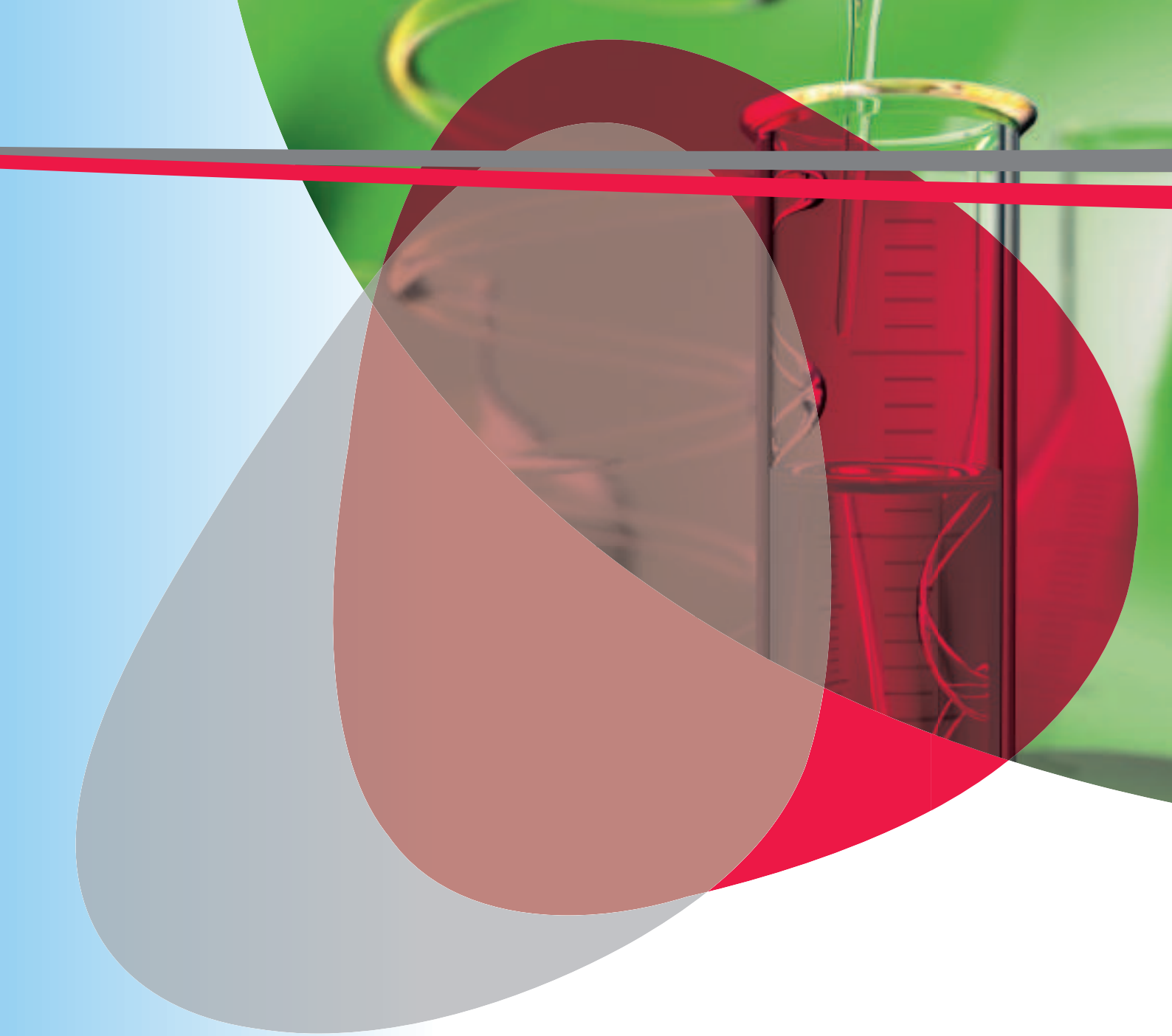
50/80/100 Kg. Earthing plate prevents possible static discharges



Cod.	Descrizione Description	Q.ta Q.ty
4414	CS 4 litri fire easy	1 pcs
4236	CS 60 UB fire easy type 90	1 pcs
4402	CS 120 UB fire easy type 90	1 pcs
4312	CS 60 M fire easy type 90	1 pcs
4024	CS 60 S fire easy (filtro+aspiratore+chius. <50°) type 90	1 pcs
4264	CS120 M fire easy type 90	1 pcs
4247	CS120 S fire easy (filtro+aspir.+chius. <50°)	1 pcs
4320/f	ripiano inox per CS 60 fire stainless steel shelf for CS 60	1 pcs
4403/f	ripiano inox per CS 120 fire stainless steel shelf for CS 120 fire	1 pcs
4344	combistorage CS 200 type 90	1 pcs
4345	combistorage CS 300 type 90	1 pcs

Strumentazione *Equipment*





kalttek

il vostro partner ospedaliero
your best hospital partner

For further details concerning our equipment (technical information and English brochures) kindly contact our export department

Bagno stendifette HISBATH 4 *Thermostatic bath HISBATH 4*

Bagno stendifette realizzato interamente in lamiera d'acciaio verniciata con vernice epossidica antiacido. Regolazione della temperatura dell'acqua attraverso un termoregolatore a led. Sonda di controllo ad immersione con braccio snodabile. Lampada a neon posizionata sulla parte bassa del bagnetto che permette di evidenziare la fettina durante la fase di fluttuazione nell'acqua. Lo strumento sul piano superiore è dotato di una piastra riscaldata a temperatura regolabile, utile per l'asciugatura dei vetrini. Vaschetta di contenimento dell'acqua in vetro pirex estraibile dotata di coperchio.

- Dimensioni: PxLxH 410x300x190 (mm);
- Range Temperatura : ambiente a + 60°C;
- Piastra calda: + 70°C

Cod.	Descrizione Description	Q.ta Q.ty
0950	HISBATH 4	1 pcs
0951	HISBATH LUXE	1 pcs



Bagno stendifette rotondo *Round Thermostatic bath*

Bagno termostato per istologia realizzato in lamiera d'acciaio e verniciato con resine epossidiche antiacido. Vasca di contenimento dell'acqua in alluminio anodizzato nero. Isolamento tramite intercapedine rivestita con fibra di vetro.

Regolazione e controllo della temperatura attraverso un termostato con sonda ad espansione di liquido. Dimensioni: 330x95 mm (øxh)

Cod.	Descrizione Description	Q.ta Q.ty
3217	bagno rotondo	1 pcs



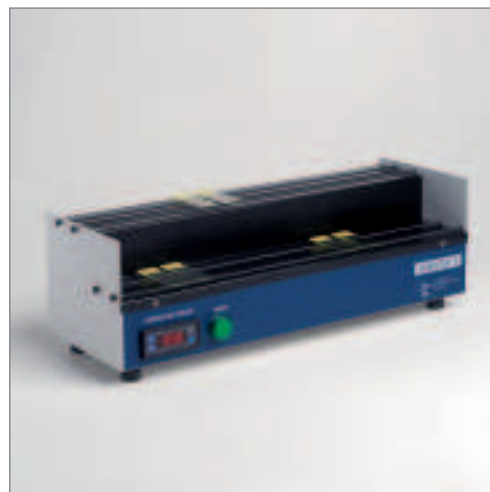
Piastra asciugavetrini STRETCH A

STRETCH A heated plate for drying slides

Progettata e costruita per distendere ed asciugare sezioni istologiche su vetro, è particolarmente adatta in tutti i laboratori che lavorano nella ricerca biomedica e nella diagnosi di routine. Base in alluminio finemente verniciata con vernice epossidica tipo RAL 7035 con finiture arrotondate per una maggiore sicurezza di utilizzo. Termoregolatore elettronico della temperatura.

- Dimensioni: LxPxH 185x510x160 mm
- Dimensioni piastre: LxP 505x95 mm

Cod.	Descrizione Description	Q.ta Q.ty
3080	STRETCH A	1 pcs



Stufa asciugavetrini HISTOVEN M10

HISTOVEN M10 drying oven for slides

Stufa a ventilazione naturale dell'aria realizzata in alluminio. Dotata di intercapedine riscaldata per garantire uniformità di temperatura all'interno della camera di essiccazione. Sportello a doppia parete antivibrante munito di maniglia ergonomica di facile presa. Termoregolatore elettronico digitale con visualizzazione della temperatura impostata a display.

- Dimensioni esterne: PxLxH 290x480x300 mm
- Dimensioni interne: PxLxH 200x290x240 mm
- Ripiani forati: n°2

Cod.	Descrizione Description	Q.ta Q.ty
3496	HISTOVEN M10	1 pcs



Stufa asciugavetrini DRYER 3F

DRYER 3F rapid forced-ventilation dryer for slides

Essiccatore rapido per vetrini a ventilazione forzata realizzato interamente in alluminio verniciato con spigoli arrotondati per una maggior sicurezza. Dotata di doppio sistema di filtrazione.

- n. 1 filtro antipolvere in grado di trattenere le impurità dell'aria in ingresso, evitando l'inquinamento dei vetrini
- n. 1 filtro ai carboni attivi per trattenere i vapori contenuti nell'aria d'essiccazione in uscita dallo strumento, evitando l'inquinamento dell'ambiente di lavoro
- il riscaldamento della camera avviene tramite la canalizzazione dell'aria aspirata attraverso una resistenza, la quale permette il raggiungimento della temperatura impostata in pochi minuti
- il sistema automatico di ventilazione dell'aria calda garantisce un'uniformità di temperatura all'interno della camera d'essiccazione
- il termoregolatore elettronico digitale consente di mantenere una temperatura d'essiccamento di $\pm 1^\circ \text{C}$ rispetto al valore impostato

PANNELLO COMANDI:

- interruttore generale d'accensione
- spia di funzionamento
- interruttore luminoso per accedere alla condizione di funzionamento temporizzato o automatico
- pulsante luminoso per attivare il periodo temporizzato d'essiccamento
- termoregolatore elettronico digitale con visualizzazione a display
- temporizzatore elettronico a lettura digitale con visualizzazione a display di facile programmazione
- dimensioni esterne: PxLxH 330x360x610 mm

Cod.	Descrizione Description	Q.ta Q.ty
3469	DRYER 3F	1 pcs
3571	set filtri di ricambio/replacement filter set	1 pcs



Centralina per inclusione in paraffina EMBED 503 CE IVD

EMBED 503 for embedding samples in paraffin

Centralina d'inclusione dotata di soluzioni tecniche e di sicurezza in grado di soddisfare le esigenze dei laboratori di istochimica.

- Struttura in alluminio verniciata con vernice epossidica tipo RAL 7035.
- Ampia vasca per il contenimento della paraffina, con coperchio in acciaio inox, a temperatura programmabile.
- Termoregolatori elettronici digitali con visualizzazione a display per impostare la temperatura nella vasca e nell'erogatore della paraffina.
- Termoregolatori manuali per impostare la temperatura nelle vaschette preparati e nella piastra di lavoro.
- Lente di ingrandimento.
- Porta-pinzette riscaldanti per contatto dalla piastra di lavoro.
- Lampada alogena per l'illuminazione del piano di lavoro.
- Piastrina raffreddante mediante sistema Peltier.
- Dimensioni: 560 x 500 x 350 mm (P x L x A)
- Capacità vasca paraffina: 3,7 lt

Cod.	Descrizione Description	Q.ta Q.ty
3458	EMBED 503	1 pcs
3572	filtri di ricambio/replacement filter set	1 pcs



Piastra fredda CP 503 *CP 503 cold plate*

Unità raffreddante per istologia. Realizzata per mantenere a bassa temperatura le inclusioni in paraffina. Grazie alle caratteristiche costruttive della piastra fredda, la formazione di ghiaccio viene ridotta ai minimi termini. Regolazione della temperatura tramite termostato elettronico posto sul frontale del pannello. Possibilità di accoppiamento con centralina EMBED 503

Dati tecnici:

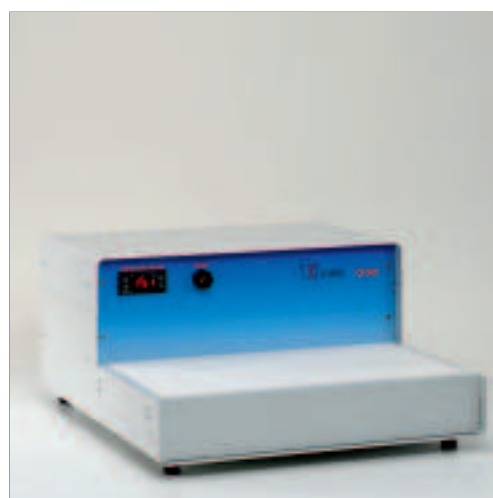
dimensioni esterne: LxPxH 510x510x220 mm;

dimensioni piastra: LxP 490x240 mm

capacità inclusioni: 75 circa

range temperatura: da ambiente a -15°C

Cod.	Descrizione Description	Q.ta Q.ty
2779	piastra fredda CP 503	1 pcs



Dispensatore di paraffina *Paraffin dispenser*

Il dispensatore di paraffina è ideato per soddisfare la necessità on-demand di paraffina liquida nei laboratori di istopatologia. Il design innovativo dello strumento permette il suo posizionamento in qualsiasi parte del laboratorio mantenendo allo stesso tempo un serbatoio con capacità di 7.5 lt, per un totale di 6 kg di pellet di paraffina. Il dispensatore è dotato di scheda digitale della temperatura che permette un accurato controllo della temperatura della cera liquida il tutto supportato da un sistema ultrarapido di fusione dopo 30" la paraffina liquida è già disponibile

The Wax Dispenser is designed for on-demand delivery of molten wax. The novel design of the instrument ensures that it takes up a minimum of bench space in the laboratory whilst maintaining a large 7.5 litre capacity tank for melting up to 6kg of pelletized wax at a time. The Wax Dispenser has digital temperature control to provide accurate temperature control of the molten wax and is coupled with an ultra fast heating system for rapid melting of pelletized wax, with melted wax readily available 30" after the wax dispenser is filled

Cod.	Descrizione Description	Q.ta Q.ty
4222	dispensatore paraffina/paraffin dispenser	1 pcs



Pinzetta riscaldante THERMOCLIP *THERMOCLIP heated forceps*

Il sistema Thermoclip è un'utile ausilio durante la fase di inclusione. Permette di riscaldare le pinzette evitando così di utilizzare bunsen od altri sistemi di riscaldamento. Resistenze posizionate vicino alle punte per garantire una temperatura costante ed ottimale.

Il Thermoclip comprende:

- Unità di alimentazione a controllo elettronico per la termoregolazione delle pinzette;
- una pinzetta elettrica in acciaio inox interamente rivestita con materiale isolante e termoresistente con punte da 1 mm;
- attacco per eventuale seconda pinzetta (da ordinare come ricambio).
- alimentatore con presa a muro.

Dati tecnici:

- dimensioni: 155x135x65 mm (LxPxH);
- dimensioni pinzetta: 150 mm;
- temperatura: 65°C preimpostata

Cod.	Descrizione Description	Q.ta Q.ty
2043	THERMOCLIP	1 pcs
4057	Ricambio: pinzetta rossa 1 mm.	1 pcs
4058	Ricambio: pinzetta gialla 2 mm.	1 pcs
4059	Ricambio: pinzetta blu 4 mm.	1 pcs



Citocentrifuga "Cellspin II" *"Cellspin II" cytocentrifuge*



Citocentrifuga da banco a 12 posizioni realizzata in acciaio inossidabile verniciato con vernice epossidica resistente ad acidi e solventi organici. Camera in acciaio inox lucidata per una miglior pulizia.

Idonea per centrifugare tutti i tipi di liquidi biologici. Avvisatore acustico per segnalare sbilanciamento rotore. Regolazione elettronico della velocità e parametri di accelerazione variabili. Possibilità di memorizzare fino a 3 programmi

Caratteristiche:

- Dimensioni: 368 x 437 x 261 mm (LxPxH);
- Velocità: da 100 a 18000 giri/min;
- Accelerazione: alta, media, bassa;
- Tempo: fino a 99 minuti.

Accessori inclusi:

- nr.1 cellcliprotor (rotore a 12 posti) - nr. 12 clip x celle - nr. 12 cellfunnel (camere riutilizzabili) - nr. 1000 filtri (per Cellfunnel) cod. 0387
- nr. 500 cyto-cuvette duo(doppio pozzetto monouso) cod. 0683

Altre versioni:

Citocentrifuga "Cellspin I" a 4, 8 o 12 posti

Caratteristiche:

- Dimensioni: 366x430x257 mm (LxPxH);
- Memorizza fino a 3 programmi;
- Tempo: Programmabile fino a 99 minuti
- Velocità: fa 100 a 6000 rpm;
- Accelerazione: variabile;
- Allarmi: sbilanciamento rotore



Cod.	Descrizione Description	Q.ta Q.ty
4393	citocentrifuga/cytocentrifuge	1 pcs

Prodotti monouso per citocentrifughe (vedi sezione Citologia)
Cyto-centrifuge disposable products (see Cytology section)

SISTEMI SOTTOVUOTO VACUUM SYSTEMS

TISSUE VACUUM PLUS TISSUE VACUUM PLUS



In base al "REGOLAMENTO UE N. 605/2014 DELLA COMMISSIONE DEL 5 GIUGNO 2014" la formaldeide è stata dichiarata cancerogena. Per questo Kalttek presenta il nuovo sistema Tissue Vacuum Plus: la nuova frontiera per la sicurezza degli operatori nella gestione dei pezzi operatori

Tissue Vacuum Plus è un sistema che permette di trasportare i campioni chirurgici dalla sala operatoria al reparto di anatomia patologica senza l'ausilio della formaldeide ma utilizzando la tecnica mista tra vuoto ed azoto, mantenendo inalterate le caratteristiche morfologiche del campione

The brand new system for operator's safety in surgical specimens management

Tissue Vacuum Plus is a new and innovative system which allows operators to transport surgical specimens from operating room to pathology laboratory without formaldehyde, but using a vacuum and nitrogen technique. During the transfer procedure samples maintain all their morphological characteristics



Cod.	Descrizione Description	Q.ta Q.ty
3900	tissue vacuum plus tissue vacuum plus	1 pcs
3171	contenitore a barriera ossigeno ml 250 oxygen barrier container ml 250	450 pcs
3172	contenitore a barriera ossigeno ml 500 oxygen barrier container ml 500	200 pcs
3177	contenitore a barriera ossigeno ml 3000 oxygen barrier container ml 3000	100 pcs
3179	contenitore a barriera ossigeno ml 5000 oxygen barrier container ml 5000	50 pcs
3175	pellicola 140 mm film 140 mm	200 pcs
3176	pellicola 270 mm film 270 mm	200 pcs
4679	filtro di ricambio carbone charcoal filter	1 pcs
4678	filtro HEPA HEPA filter	1 pcs
4255	stampante per tracciabilità printer	1 pcs



TISSUE FILLING SYSTEM

CE IVD

TISSUE FILLING SYSTEM - MANDATORY WITH TISSUE VACUUM PLUS

TISSUE FILLING SYSTEM è un sistema automatico innovativo e SICURO di riempimento dei contenitori istologici con formaldeide.

Con TISSUE FILLING SYSTEM è possibile riempire i contenitori, nelle quattro tipologie disponibili, senza che l'operatore sia sottoposto a esalazioni o contatto con il fissativo.

Da utilizzarsi con TISSUE VACUUM PLUS

TISSUE FILLING SYSTEM is the new SAFE device for automatic filling of formaldehyde into specimen containers.

Thanks to this new equipment, it is possible to fill formaldehyde in four different size of specific containers avoiding operator contact with fixative and fumes.

Use to TISSUE VACUUM PLUS



Cod.	Descrizione Description	Q.ta Q.ty
4763	tissue filling system <i>tissue filling system</i>	1 pcs
4255	stampante <i>printer</i>	1 pcs
4829	etichette per stampante <i>labels for printer</i>	1000 pcs
4841	nastro per stampante <i>tape for printer</i>	1 pcs
4794	filtro carbone <i>charcoal filter</i>	1 pcs
4866	prefiltro <i>pre-filter</i>	1 pcs



TISSUE VACUUM TISSUE VACUUM



Tecnica alternativa per il trasporto del reperto operatorio dalla sala operatoria al laboratorio di istopatologia senza l'utilizzo della formaldeide.

La gestione del campione biologico è assolutamente semplice e non richiede particolari accorgimenti, nè per quanto riguarda lo strumento - può sostare nella sala pre-operatoria e necessita solo di presa per l'alimentazione elettrica - nè tanto meno per i sacchetti di contenimento del materiale.

Gli studi eseguiti su campioni operatori indicano che è possibile conservare sottovuoto a temperatura controllata (4/6 °C) fino a 115 ore conservando l'integrità dell'RNA

Tissue Vacuum employs a new technique for transporting specimens and ensures total safety for operators involved in the process, as it completely removes formalin from work place.

Tissue Vacuum is a system created to transfer in oxygen absence conditions all the samples coming from the operating room to the pathology laboratory. The surgical specimen characteristics can thus be preserved during transportation.

The study indicates that: the temporary storage of tissue under-vacuum at 4/6 °C ensures RNA integrity for up to 115 hours



Cod.	Descrizione Description	Q.ta Q.ty
3962	tissue vacuum tissue vacuum	1 pcs
4584	tissue vacuum bag 300x250 (S) mm tissue vacuum bag 300x250 (S) mm	200 pcs
3963	tissue vacuum bag 385x340 (M) mm tissue vacuum bag 385x340 (M) mm	200 pcs
3964	tissue vacuum bag 550x340 (L) mm tissue vacuum bag 550x340 (L) mm	200 pcs
4585	tissue vacuum bag 550x340 (XL) mm tissue vacuum bag 550x340 (XL) mm	200 pcs
4679	filtro di ricambio carbone charcoal filter	1 pcs
4678	filtro HEPA HEPA filter	1 pcs



TISSUE FILLING SYSTEM "EASY" TISSUE FILLING SYSTEM "EASY"



TISSUE FILLING SYSTEM "EASY" è un sistema automatico innovativo e SICURO di riempimento dei contenitori istologici con formaldeide.

Con TISSUE FILLING SYSTEM "EASY" è possibile riempire i contenitori, nelle quattro tipologie disponibili, senza che l'operatore sia sottoposto a esalazioni o contatto con il fissativo. E' sufficiente inserire il contenitore, dotato di coperchio forato, nell'apposto vano aspirato posto a fronte macchina e spingere il cassetto a slitta

TISSUE FILLING SYSTEM "EASY" is the new SAFE device for automatic filling of formaldehyde into specimen containers.

Thanks to this new equipment, it is possible to fill formaldehyde in four different size of specific containers avoiding operator contact with fixative and fumes.

Easily the user has to put the particular container with holed lid inside the system and push the sliding tray inside the internal aspirated compartment.

The instrument does not require any connection to an external extraction system

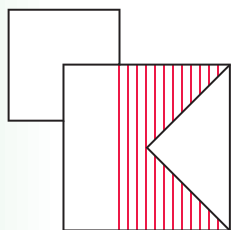
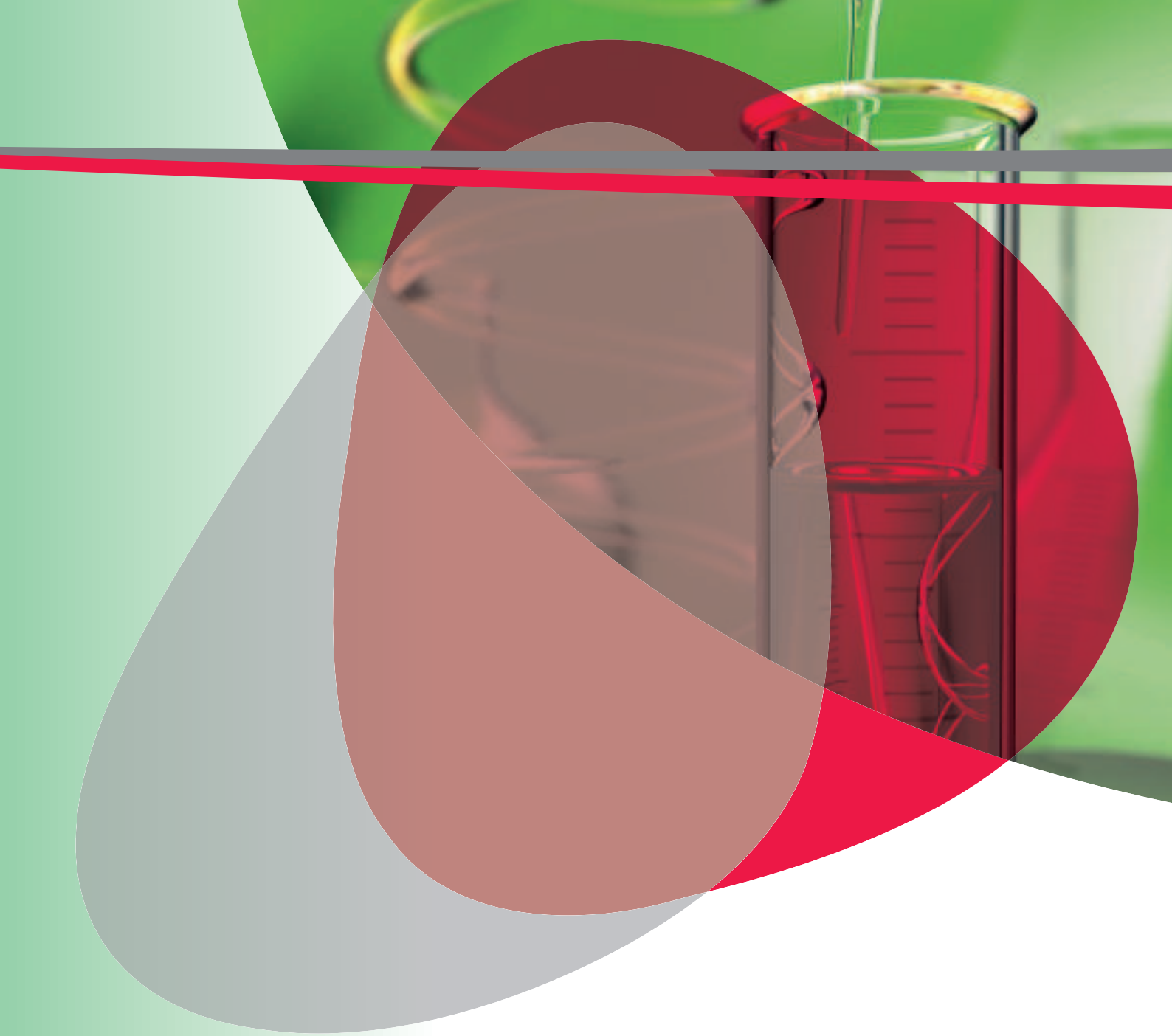


Cod.	Descrizione Description	Q.ta Q.ty
4930	tissue filling system "easy" tissue filling system "easy"	1 pcs
4255	stampante printer	1 pcs
4829	etichette per stampante labels for printer	1000 pcs
4841	nastro per stampante tape for printer	1 pcs
4794	filtro carbone charcoal filter	1 pcs
4866	prefiltro pre-filter	1 pcs
3173	contenitore con tappo forato pre-holed "easy" container 500 ml	200 pcs
3174	contenitore con tappo forato pre-holed "easy" container 1000 ml	150 pcs
3178	contenitore con tappo forato pre-holed "easy" container 3000 ml	100 pcs
3180	contenitore con tappo forato pre-holed "easy" container 5000 ml	50 pcs



Cappe *Hoods*





kalttek

il vostro partner ospedaliero
your best hospital partner

Cappe chimiche aspirate per dissezioni e riduzioni in istologia - Green Eco Flux

Closed grossing stations - Green Eco Flux

Le cappe da riduzione Green Eco Flux hanno la base interamente in acciaio AISI-316 con pannello grigliato ed aspirazione verso il basso. Dotate di lavello ad acqua corrente con doccetta estraibile e lavello di scarico reflui (formaldeide) con relativo rubinetto dosatore. Armadietto sottostante per il contenimento delle taniche di formaldeide.

La struttura superiore in acciaio verniciato è dotata di sistema di aspirazione dei fumi sia dall'alto che frontalmente, tramite motori di ultima generazione a bassi dB, e di vetro scorrevole atto a creare una barriera protettiva tra il campione e l'operatore. A completamento, efficace sistema di illuminazione del piano di lavoro.

Il pannello di controllo prevede la gestione di diversi parametri come la regolazione elettronica del motore in base all'apertura del vetro frontale, il grado di saturazione dei filtri, il contatore, i vari allarmi, ecc.

Le cappe sono disponibili con misure da 1200 a 2500 mm e un'ampia gamma di accessori su richiesta

The Green Eco Flux series, thanks to enhanced suction from beneath and from the front, provides an excellent workspace and the standard conveniences needed to perform the most demanding grossing procedures. Suction system is composed by powerful electric fans and filters F2 specific for formaldehyde vapors.

Control panel with soft-touch keypad and display for checking air speed and filters life.

Customization of dimensions/accessories on request.

Front glass electrically moved and airflow automatically managed



MODELS:

GREEN ECO FLUX V/130

Outer dimensions: (LxPxH) 1300x750x2230 mm

Air flow: 1170 m3/h

Flow speed: 0,4 - 0,6 m/s

Weight: 230 Kg

Power supply: 230 V, 50/60 Hz, 2000 W

GREEN ECO FLUX V/190

Outer dimensions: (LxPxH) 1900x750x2230 mm

Air flow: 1710 m3/h

Flow speed: min. 0,4 - 0,6 m/s

Weight: 280 Kg

Power supply: 230 V, 50/60 Hz, 2000 W

Cappe chimiche aspirate per dissezioni e riduzioni in istologia - Blue Flux

Grossing stations Blue Flux-series

Le cappe da riduzione BLUE FLUX sono realizzate in acciaio inox AISI 304/316 e dotate di sistema di aspirazione sia dal basso che posteriore.

Grazie alla conformazione del piano di lavoro è possibile adattarle per due operatori (es: Blue Flux O/200 con lavello centrale). Dotate di filtri ai carboni e doppio neon da 30 W ciascuna per una migliore illuminazione del piano di lavoro

Grossing stations Blue Flux series was designed to improve worker safety (thanks to enhanced suction from beneath and from the front), increase operational versatility and provide more reliable equipment for laboratory. Entirely made of stainless steel AISI 316, it represents the best solution for routine work in pathology labs. Working plain is equipped with perforated surfaces and underlying collection basin, which is washed by continuous water jets for cleaning of wastewater. The sink with tap and hand shower is standardly positioned on the middle, but upon request it can be placed on the right or on the left.

Formaldehyde dispenser works with foot switch and the electric dip tube is in an aspirated area, for an immediate adsorption of harmful fluids, formaldehyde tanks are contained beneath the working surface, accessible by double shutter.

Lighting is provided by adjustable spot lights and fluorescent lamps. Suction system is composed by powerful electric fan and filters F2 specific for formaldehyde vapors. Customization of dimensions/accessories on request.

Control panel with soft-touch keypad and display for checking air speed and filters life



MODELS:

BLUE FLUX O/120

Dimensions: (LxPxH) 1200x1000x2060 mm

Air flow: min 620 max 1200 m3/h

Weight: 180 Kg

Power: 230V 50/60Hz max1600W

BLUE FLUX O/200

Dimensions: (LxPxH) 2000x1000x2060 mm

Air flow: min 680 max 1400 m3/h

Weight: 250 Kg

Power: 230V 50/60Hz 1700W

Specifications are subjected to change without prior notice

Tavoli aspirati per accettazione campioni *Aspirated benches for histology*

Il tavolo per accettazione è realizzato interamente in acciaio inox AISI 316 completo di motore e filtri ai carboni (a richiesta filtri HEPA).
Dimensioni su richiesta

White Flux series has been projected for the reception of samples, preserved in formaldehyde, in pathology labs.

The supporting structure is completely made in stainless steel AISI 304; the top floor is acid-proof with containment edges. Aspiration occurs through the perforated planes that constituted the working plan; in this way, the structure eliminates formaldehyde fumes from the worktable. Customization of dimensions/accessories on request. Predisposed for fumes discharge outside

MODELS:

WHITE FLUX 150

Outer dimensions: (LxDxH) 1500x800x900 mm

Air flow: 2000 m³/h

Weight: 150 Kg

Power supply: 230 V, 50/60 Hz, 600 W with fan

WHITE FLUX 190

Outer dimensions: (LxDxH) 1900x850x1120 mm

Air flow: 2200 m³/h

Weight: 150 Kg

Power supply: 230 V, 50/60 Hz, 600 W with fan



Other versions available on request:

With three sides panels - with or without sink (with mixer tap) - cabinet with sliding doors or hinged doors

Cappe chimiche aspiranti *Vertical and bench top chemistry fume hoods*

Eco Flux V

Costruite in lamiera metallica con verniciatura epossidica. Le pareti e il frontale ribaltabile sono in plexiglass o in vetro (versione "Mot"). Piano interno inox, estraibile con bordi e intercapedine posteriore fessurata per assicurare la migliore aspirazione anche dei vapori pesanti. Il quadro comandi nella versione base ha il regolatore di velocità motore.

E' disponibile la versione "Mot Matic" con frontale in vetro motorizzato e microprocessore per la gestione automatica della velocità dell'aria aspirata e allarme per intasamento filtri o insufficiente velocità. Sono disponibili 2 versioni standard. Tutte le cappe sono raccordabili con l'esterno.

Fornibile a richiesta con tavolo supporto.

Dimensioni da 780 a 2500 mm

A richiesta realizziamo cappe per contenimento strumenti da laboratorio (coloratori, montavetrini, processori ecc...) mod. "GREEN COVER"

Conformità

UNI EN 14175-2:2004 Cappe chimiche - Requisiti di sicurezza e di prestazione delle cappe chimiche

UNI EN 14175-3:2004 Cappe chimiche - Metodi per prove di omologazione (certificato TÜV Inter Cert SAAR n.16-PEM-0010021_01-TIC)

The hoods of Eco Flux V series are chemistry laboratory hoods for protection of the user from harmful or toxic fumes or vapors generated from a broad range of applications. Every hood is made of steel sheet epoxy coated and all of them are standardly equipped with charcoal filter F1 for general uses and a synthetic prefilter: upon request we can provide filters for other fumes adsorption. Hoods are ready for connection to an already existing extraction system

MODELS:

ECO FLUX V/96

Outer dimensions: (LxPxH) 960x700x1100 mm

Air flow: 400 m³/h

Weight: 75 Kg

Power supply: 230V 50 Hz 650W

ECO FLUX V/120

Outer dimensions: (LxPxH) 1200x750x1350 mm

Air flow: 490 m³/h

Weight: 110 Kg

Power supply: 230V 50 Hz 750W

ECO FLUX V/190

Outer dimensions: (LxPxH) 1900x800x1350 mm

Air flow: 790 m³/h

Weight: 150 Kg

Power supply: 230V 50 Hz 800W

Available also in MOT MATIC version: Front glass electrically moved and airflow automatically managed



Eco Flux O

Costruite in lamiera metallica con verniciatura epossidica. Le pareti e il frontale ribaltabile sono in plexiglass o in vetro (versione "Mot"). Piano interno inox, estraibile con bordi e intercapedine posteriore fessurata per assicurare la migliore aspirazione anche dei vapori pesanti. Il quadro comandi nella versione base ha il regolatore di velocità motore.

E' disponibile la versione "Mot Matic" con frontale in vetro motorizzato e microprocessore per la gestione automatica della velocità dell'aria aspirata e allarme per intasamento filtri o insufficiente velocità. Sono disponibili 2 versioni standard. Tutte le cappe sono raccordabili con l'esterno.

Fornibile a richiesta con tavolo supporto

Dimensioni da 780 a 2500 mm

A richiesta realizziamo cappe per contenimento strumenti da laboratorio (coloratori, montavetrini, processori ecc...) mod. "GREEN COVER"

Bench top hoods for adsorption and extraction of gas fumes and/or vapors, ideal for the protection of environment and operators from chemical risk. They are particularly suitable for containing tools and small instruments or devices, Eco Flux O hoods assure an easy and comfortable manipulation of the samples. The metal sheet structure is extremely light and epoxy coated. One of the most appreciable features of this model is the excellent visibility, granted by the three-sides-plexiglass working chamber.

Suction assemblies are on the rear part to generate a horizontal flow.

Control panel with rock switches (main switch, light, speed 1 and speed 2) and hours counter.

MODELS:

ECO FLUX O/80

Outer dimensions: (LxDxH) 820x600x540 mm

Air flow: 350-650 m³/h

Weight: 40 Kg

Power supply: 230V 50/60Hz 160W

Suction system composed of 1 centrifugal blower at 2 speeds, 1 charcoal filter type F1, 1 synthetic prefilter

ECO FLUX O/110

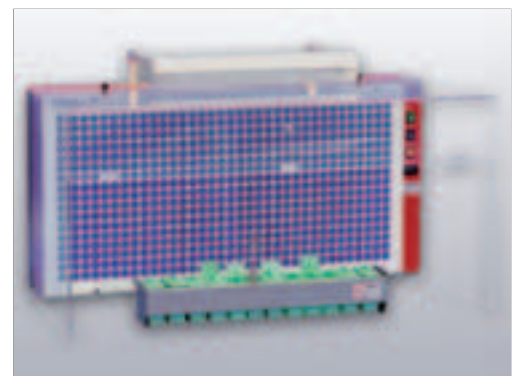
Outer dimensions: (LxDxH) 1150x680x550 mm

Air flow: 650-900 m³/h

Weight: 55 Kg

Power supply: 230V 50/60Hz 320W

Suction system composed of 2 centrifugal blower at 2 speeds, 2 charcoal filter type F1, 2 synthetic prefilter



Available also in MOT MATIC version: Front glass electrically moved and airflow automatically managed

Cappe a flusso laminare Laminar flow cabinets

CLEAN FLUX V-SERIES

Vertical laminar flow - class II cabinets

Le cappe serie "Clean Flux" sono indicate per proteggere il campione e/o l'operatore. Sono costruite in metallo con verniciatura epossidica. Pareti laterali e frontale in vetro di sicurezza. Motoventilatore e filtro assoluto Hepa. Possibilità di aggiungere filtro a carboni. Lampada fluorescente e UV fornite standard. Piano interno e posteriore in acciaio inox. Quadro comandi con contatore e regolatore a 4 velocità. Disponibile anche con tavolo supporto
Dimensioni da 780 a 1900 mm

The hoods of Clean Flux V series are collective protection devices designed to protect product and operating staff by maintaining a dust free ultra clean environment, as well as for a safe manipulation of biological material. The hoods belongs to class II A (70% recirculation of air in the cabin and expulsion of 30% in the local air); supplied with fluorescent lamp for illuminating the work area and UV germicidal lamp to sterilize the interior and contents. Many other standard options are available, as well as the opportunity to have any of standard models "custom-built" to suit specific lab requirements

Conformità

UNI EN 12469:2001 - Requisiti di sicurezza e di prestazione delle cappe biologiche (certificato TÜV Inter Cert SAAR n.16-PEM-0010021_01-TIC)

MODELS:

CLEAN FLUX V/96
Outer dimensions: (LxPxH) 960x700x1100 mm
Air flow: 550 m³/h
Weight: 75 Kg
Power supply: 230V 50 Hz 350W

CLEAN FLUX V/130
Outer dimensions: (LxPxH) 1300x800x1100 mm
Air flow: 750 m³/h
Weight: 110 Kg
Power supply: 230V 50 Hz 1000W

CLEAN FLUX V/190
Outer dimensions: (LxPxH) 1900x800x1300 mm
Air flow: 1100 m³/h
Weight: 160 Kg
Power supply: 230V 50 Hz 1700W



CLEAN FLUX O-SERIES Laminar flow cabinets

Cappe aspiranti da banco per l'assorbimento e l'aspirazione delle esalazioni di gas e/o vapori. Idonea per la protezione dell'ambiente e degli operatori. Particolarmente indicate per contenere strumenti ed altri dispositivi e per un'agevole manipolazione dei campioni. Struttura metallica in lamiera, trattata con vernice epossidica. La cabina è in plexiglas di prima qualità ed assicura un'ottima visibilità agli operatori. I gruppi aspiranti sono collocati nella parte posteriore per generare un flusso orizzontale. Pannello dei comandi con interruttori (interruttore generale, luce, aspirazione 1 o 2), complete di contatore di funzionamento

The series Clean Flux O proposes laminar flow cabinets for laboratory routine in sterile conditions where, however, it is not required to protect operators. The large working area is sterilized by the single HEPA filter (the main one), which creates a horizontal laminar flow perpendicular to the operator. The HEPA filter is H14 type at 99,995% efficiency on MPPS and it is protected by a synthetic prefilter. The structure of the hood is made of steel sheet epoxy coated, while the working surface is made of stainless steel, lateral and top panels are made of safety glass. Clean Flux O are standardly equipped with UV lamp and fluorescent lamp, while table support, internal electric socket and PVC curtain are available as optional accessories. All parameters are controlled by a unique motherboard and they can be easily set by using the soft touch keypad

MODELS:

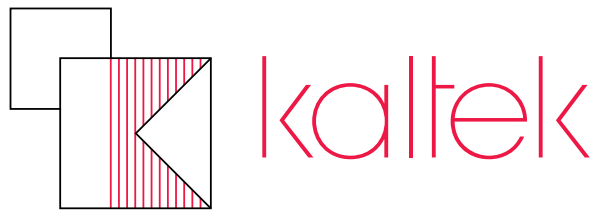
CLEAN FLUX O/100
Outer dimensions: (LxPxH) 1000x900x1200 mm
Air flow: 550-1100 m³/h
Flow speed: min. 0,2 max 0,6 m/s
Weight: 120 Kg
Power supply: 230V 50/60Hz 400W

CLEAN FLUX O/130
Outer dimensions: (LxPxH) 1300x900x1200 mm
Air flow: 670-1400 m³/h
Flow speed: min. 0,2 max 0,6 m/s
Weight: 140 Kg
Power supply: 230V 50/60Hz 450W

CLEAN FLUX O/190
Outer dimensions: (LxPxH) 1900x900x1200 mm
Air flow: 900-1800 m³/h
Flow speed: min. 0,2 max 0,6 m/s
Weight: 165 Kg
Power supply: 230V 50/60Hz 480W



Specifications are subjected to change without prior notice



La nostra produzione è in continua positiva evoluzione nell'interesse della clientela. Ci riserviamo quindi di apportare modifiche e/o migliorie senza alcun preavviso.

Our production is in a continuous positive evolution in the interest of customers. We reserve to ourselves the right to modify and/or improve our production without prior notice.

w w w . k a l t e k . i t

Kaltek srl

Via Del Progresso, 2 - Z.I.

35127 Padova - Italy

Tel. +39.049.8703410 r.a.

Fax +39.049.8703383

e-mail: info@kaltek.it

www.kaltek.it