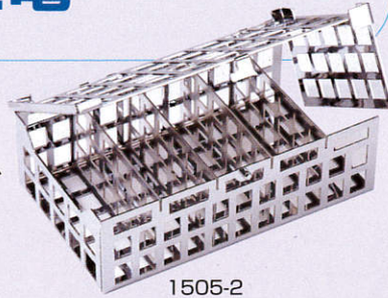


カセット包埋籠

カセット包埋籠の特長

- 蓋を開けると同時に籠の一片が開くので、パラフィンの飛び跳ねなど無く、手を汚さずにカセットをパラフィン槽に移すことができます。

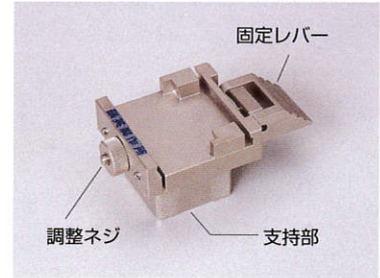


1505-2

商品コード	商品 No.	商品名	カセット収容数	寸法(mm)	単位
0106003	1505-1	カセット包埋籠30	30個	141×77×31	1個
0106004	1505-2	"	60	151×90×47	1個
0106005	1505-3	"	75	151×112×47	1個

バイオ・クランプ

- ミクロトームによる薄切時、バイオディッシュ・ブロック・プレート等を確実に保持します。
- 1回セットすると、平面出しが容易になります。



商品コード	商品 No.	商品名	単位
0107001	1500-1	バイオクランプ	1個

臓器標本バック



- 臓器標本バックは新素材で3層構成です。
- 臓器標本バックはホルマリン固定臓器標本及び胎仔骨格標本等の保存、分類の管理に便利です。
- 従来のガスバリア性及び透湿性を大きく改善し長期の保存に耐えます。
- 液体を入れると自立する構造です。
- 開口部のチャックは特に研究し、強力にシールします。長期保存の場合はヒートシールをおすすめします。
- 臓器標本バックは焼却してもSOx・NOx・HCLを発生しません。

商品コード	商品 No.	商品名	規格	単位
5019008	50001-1	臓器標本バックN1-1	W90×L160mm	1,500枚
5019009	50001-2	"	N1-2	500枚
5019010	50002-1	"	N2-1	1,000枚
5019011	50002-2	"	N2-2	500枚
5019012	50003-1	"	N3-1	300枚
5019013	50003-2	"	N3-2	100枚

カセットペン



商品コード	商品 No.	商品名	単位
5120001	51001	カセットペン	5本

- プラスチック、ガラス、金属及び陶器に文字等が書けます。書いたインクが乾くと耐水性が有りエタノール・キシレン・クロロホルム等有機溶剤に耐性があります。

使用上の注意

- キャップを外し、文字等を書いて下さい、書いたインクを乾燥させてください。(数分)
- 乾燥が不十分だと、溶剤に浸けた時インクが落ちることがあります。
- 使用後は、完全にキャップをして下さい。

ブロックペン



商品コード	商品 No.	商品名	単位
5120002	51002	ブロックペン L	1本
5120003	51003	"	S 1本

- スライドでの組織染色を 確実かつ容易にします。
- 免疫染色、蛍光抗体法での使用に便利です。
- 濡れたまま塗布できます、スライドの水切作業が不要です。
- 耐熱性は120℃です。
- 使用後は、完全にキャップをして下さい。

商品の仕様等は予告なく変更する場合がありますのでご了承下さい。

製造元



EXCEL BRAND

株式会社 硝英製作所

〒113-0034 東京都文京区湯島 2-15-3
TEL. 03-3831-8876 FAX. 03-3834-0614
E-mail: shoeiseisakusho@mwb.biglobe.ne.jp
http://www2u.biglobe.ne.jp/~shoeiss/index.htm