



#### CÓDIGOS

|       |             |
|-------|-------------|
| preta | F13384-0001 |
| azul  | F13384-0005 |

### Caneta Marcadora MOD. "TECH PEN"

- Para superfícies de metal, cerâmica, plástico, papel, vidro, etc.
- Marcação a base de óleo resistente à lavagem, desgastes, ácidos leves e soluções alcalinas.
- Resistente a autoclavagem a 121 ° C.
- Marcação de aproximadamente 1mm de largura.
- Tampa indicativa da cor da tinta.
- Disponível nas cores azul e preta.



#### CÓDIGOS

|       |             |
|-------|-------------|
| preta | F13374-0000 |
| azul  | F13374-0002 |

### Caneta Marcadora MOD. "BEL PEN"

- Caneta marcadora para superfícies secas de plástico e vidro.
- Não sai com água e não borra.
- Resistente a autoclavagem a 121 ° C.
- Ponta tipo feltro.
- Disponível nas cores azul e preta.



CÓDIGO F13382-0000

### Caneta Marcadora MOD. "WET PEN"

- Caneta marcadora para escritas em superfícies molhadas ou sob a água e para marcações em eletroforese (Northern e Western Blot).
- Para marcações microbiológicas como em contagem bacteriana ou de fagos.
- Pode ser utilizada para marcações em etiquetas molhadas (banho-maria, estufas, freezer, etc).
- Também pode ser utilizada para marcações em superfícies secas como uma caneta padrão.
- Ponta de metal.



CÓDIGO H44150-0000

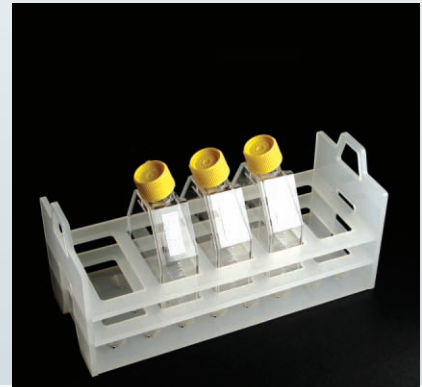
### Caneta Marcadora MOD. "GLASCRIBE"

- Caneta para marcações permanentes em plásticos, vidros ou cerâmicas.
- Com ponta retrátil de tungstênio-carbono
- Ponta de diamante

## Rack para Garrafa de Cultura de Tecidos

- Rack (estante) para acomodar garrafas (frascos) de cultura de tecidos na posição vertical durante o procedimento de cultura.
- Formato retangular com alças e divisórias para permitir o transporte seguro dos frascos.
- Fabricado em polipropileno autoclavável a 121 ° C.
- Disponível na cor natural.

| CÓDIGOS     | TAMANHO FRASCO            | CAPACIDADE FRASCO | DIMENSÕES (cm) (c x l x p) |
|-------------|---------------------------|-------------------|----------------------------|
| F18970-0001 | 25cm <sup>2</sup> (60ml)  | 12                | 23 x 13,7 x 10,7           |
| F18970-0002 | 75cm <sup>2</sup> (270ml) | 5                 | 29,7 x 12,5 x 13,2         |



## Suporte para Balão Fundo Redondo

- Suporte para balão fundo redondo.
- Fabricado em fibra de vidro e polipropileno de alta resistência e fácil limpeza.
- Garante a estabilidade do frasco.
- Autoclavável a 121 ° C.

| CAPACIDADE | CÓDIGOS     |
|------------|-------------|
| 10ml       | F38951-2000 |
| 25ml       | F38951-2002 |
| 50ml       | F38951-2004 |
| 100ml      | F38951-2006 |
| 250ml      | F38951-2010 |
| 500ml      | F38951-2012 |



## Pistilo Cônico

- Pistilo cônico para trituração de amostras.
- Fabricado em polipropileno (PP) autoclavável a 121 ° C.
- Dimensões: 21cm de comprimento x 4,8mm de diâmetro.



CÓDIGO | F19921-0001