

## **Minisart® PP - Preparo de Amostras para Cromatografia:**

A remoção de partículas por filtração antes das análises aumenta substancialmente a vida útil de suas colunas. O **Minisart® RC** é otimizado para líquidos aquosos e solventes, sendo estável em relação a DMSO, amidas, cetonas, ésteres e éteres. O **Minisart® NY** é excepcionalmente puro em comparação com outros filtros de poliamida (nylon) e produtos concorrentes. Para este produto, são utilizados materiais que não interferem nos métodos analíticos padrão. A membrana hidrofóbica de PTFE sem revestimento, utilizada no **Minisart® SRP**, é adequada para aplicações de ventilação.

### **Principais benefícios:**

- Baixa adsorção de analitos
- Compatibilidade química máxima
- Extraíveis mínimos

**Diâmetro da  
Carcaça de 12mm**



**Diâmetro da membrana 4mm - Os pacotes de 4 mm são codificados por cores.**

**Diâmetro da  
Carcaça 25mm**



**Diâmetro da membrana 15mm. Opções: Minisart® SRP 15 mm, Minisart® NY 15 mm, Minisart® RC 15 mm**

**Diâmetro da  
Carcaça 33 mm**



**Diâmetro da membrana 25mm. Opções: Minisart® SRP 25 mm, Minisart® NY 25 mm, Minisart® RC 25 mm**

## Como solicitar o seu Minisart®?

### Minisart® RC – membrana de Celulose Regenerada

Ø mm	Membrana	Carcaça	Poro	Conexão	Cor	Estérel	Caixa	Código
25mm	RC	PP	0,2 µm	Luer Slip Macho	Branca	Sim	50	17764-----ACK
25mm	RC	PP	0,2 µm	Luer Slip Macho	Branca	Não	50	17764-----K
25mm	RC	PP	0,2 µm	Luer Slip Macho	Branca	Não	500	17764-----Q
25mm	RC	PP	0,45 µm	Luer Slip Macho	Branca	Não	50	17765-----K
25mm	RC	PP	0,45 µm	Luer Slip Macho	Branca	Não	500	17765-----Q
15mm	RC	PP	0,2 µm	Luer Slip Macho	Branca	Não	50	17761-----K
15mm	RC	PP	0,2 µm	Luer Slip Macho	Branca	Não	500	17761-----Q
15mm	RC	PP	0,45 µm	Luer Slip Macho	Branca	Não	50	17762-----K
15mm	RC	PP	0,45 µm	Luer Slip Macho	Branca	Não	500	17762-----Q
4mm	RC	PP	0,2 µm	Luer Slip Macho	Branca	Não	50	17821-----K
4mm	RC	PP	0,2 µm	Luer Slip Macho	Branca	Não	500	17821-----Q
4mm	RC	PP	0,45 µm	Luer Slip Macho	Branca	Não	50	17822-----K
4mm	RC	PP	0,45 µm	Luer Slip Macho	Branca	Não	500	17822-----Q

### Minisart® SRP – membrana Hidrofóbica de PTFE

Ø mm	Membrana	Carcaça	Poro	Conexão	Cor	Estérel	Caixa	Código
25mm	PTFE	PP	0,2 µm	Luer Slip Macho	Branca	Sim	50	17575-----ACK
25mm	PTFE	PP	0,2 µm	Luer Slip Macho	Branca	Não	50	17575-----K
25mm	PTFE	PP	0,2 µm	Luer Slip Macho	Branca	Não	500	17575-----Q
25mm	PTFE	PP	0,45 µm	Luer Slip Macho	Branca	Não	50	17576-----K
25mm	PTFE	PP	0,45 µm	Luer Slip Macho	Branca	Não	500	17576-----Q
15mm	PTFE	PP	0,2 µm	Spike Macho	Branca	Não	50	17558-----K
15mm	PTFE	PP	0,2 µm	Spike Macho	Branca	Não	500	17558-----Q
15mm	PTFE	PP	0,2 µm	Luer Slip Macho	Branca	Sim	50	17573-----ACK
15mm	PTFE	PP	0,2 µm	Luer Slip Macho	Branca	Não	50	17573-----K
15mm	PTFE	PP	0,2 µm	Luer Slip Macho	Branca	Não	500	17573-----Q
15mm	PTFE	PP	0,45 µm	Spike Macho	Branca	Não	50	17559-----K
15mm	PTFE	PP	0,45 µm	Spike Macho	Branca	Não	500	17559-----Q
15mm	PTFE	PP	0,45 µm	Luer Slip Macho	Branca	Não	50	17574-----K
15mm	PTFE	PP	0,45 µm	Luer Slip Macho	Branca	Não	500	17574-----Q
4mm	PTFE	PP	0,2 µm	Luer Slip Macho	Branca	Não	500	17844-----Q
4mm	PTFE	PP	0,45 µm	Luer Slip Macho	Branca	Não	50	17820-----K
4mm	PTFE	PP	0,45 µm	Luer Slip Macho	Branca	Não	500	17820-----Q

## Minisart® NY – membrana de Nylon

## Minisart® NY25 PLUS - Fibra de Vidro 0.7µm + membrana de Nylon

Ø mm	Membrana	Carcaça	Poros	Conexão	Cor	Estéril	Caixa	Código
25mm	Nylon	PP	0,2 µm	Luer Slip Macho	Branca	Sim	50	17845-----ACK
25mm	Nylon	PP	0,2 µm	Luer Slip Macho	Branca	Não	500	17845-----Q
25mm	Nylon	PP	0,45 µm	Luer Slip Macho	Branca	Sim	50	17846-----ACK
25mm	Nylon	PP	0,45 µm	Luer Slip Macho	Branca	Não	500	17846-----Q
15mm	Nylon	PP	0,2 µm	Luer Slip Macho	Branca	Não	50	1776B-----K
15mm	Nylon	PP	0,2 µm	Luer Slip Macho	Branca	Não	500	1776B-----Q
15mm	Nylon	PP	0,45 µm	Luer Slip Macho	Branca	Não	50	1776C-----K
15mm	Nylon	PP	0,45 µm	Luer Slip Macho	Branca	Não	500	1776C-----Q
25mm	GF + Nylon	PP	0,2 µm	Luer Slip Macho	Branca	Não	50	1784B-----K
25mm	GF + Nylon	PP	0,2 µm	Luer Slip Macho	Branca	Não	500	1784B-----Q
25mm	GF + Nylon	PP	0,45 µm	Luer Slip Macho	Branca	Não	50	1784C-----K
25mm	GF + Nylon	PP	0,45 µm	Luer Slip Macho	Branca	Não	500	1784C-----Q