

# Agulhas Descartáveis e Reutilizáveis



**UNIT**



**UNIT**

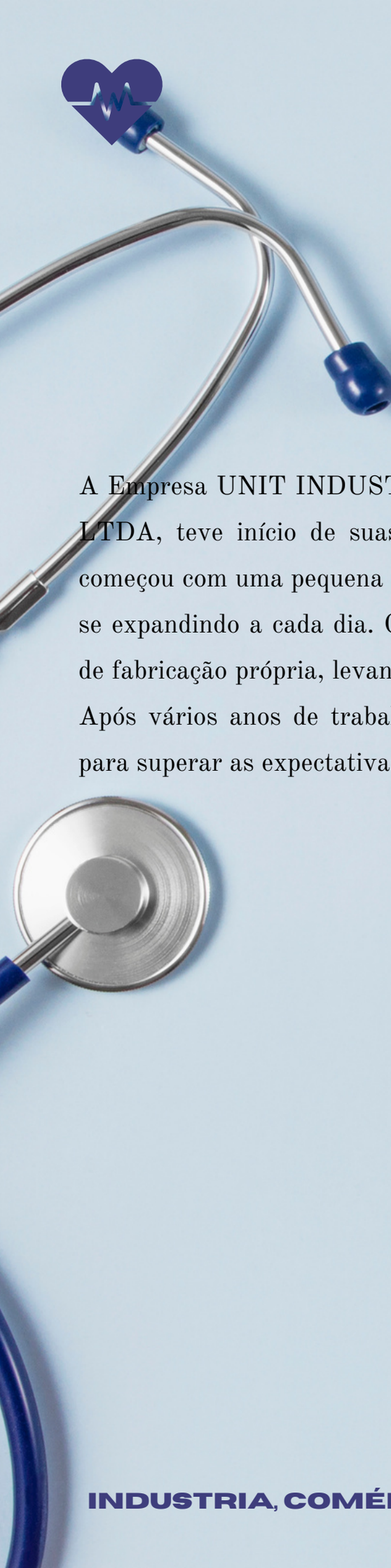
**INDUSTRIA, COMÉRCIO, IMPORTAÇÃO E EXPORTAÇÃO LTDA.**

**Rua Baronesa de Bela Vista, 346  
Vila Congonhas - São Paulo - SP  
CEP: 04612-001**

**Telefone: (11) 5536-9331  
[www.unitmed.com.br](http://www.unitmed.com.br)**



A Empresa UNIT INDUSTRIA, COMÉRCIO, IMPORTAÇÃO E EXPORTAÇÃO LTDA, teve início de suas atividades em 07/10/1991, a 32 anos no mercado, começou com uma pequena estrutura de vendas de material médico hospitalar e vem se expandindo a cada dia. Conta com uma variedade de material médico hospitalar de fabricação própria, levando aos seus clientes o que a de melhor em seu segmento. Após vários anos de trabalho eficiente e inovador, continuamos nos aprimorando para superar as expectativas dos clientes e as necessidades de seus pacientes.

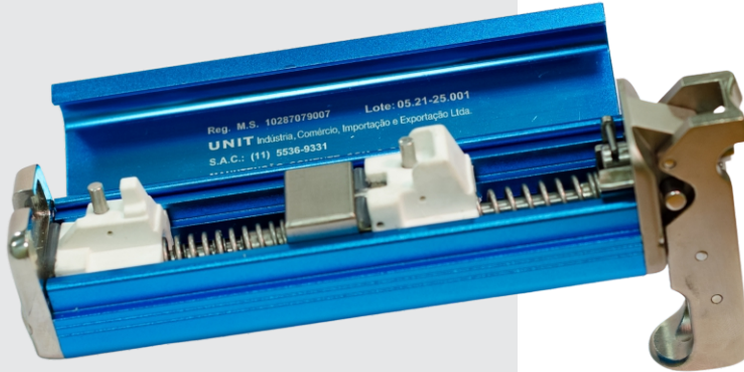


**UNIT**

**INDUSTRIA, COMÉRCIO, IMPORTAÇÃO E EXPORTAÇÃO LTDA.**

# DISPARADORES/PISTOLA

Disparador reutilizável para agulhas de biópsia de tecidos moles:  
opção de disparo através de gatilho frontal e traseiro;  
acionamento por alavanca;  
trava de segurança.



UNIT-P14 - Para Agulhas 1.4

UNIT-P25 - Para Agulhas 2.5

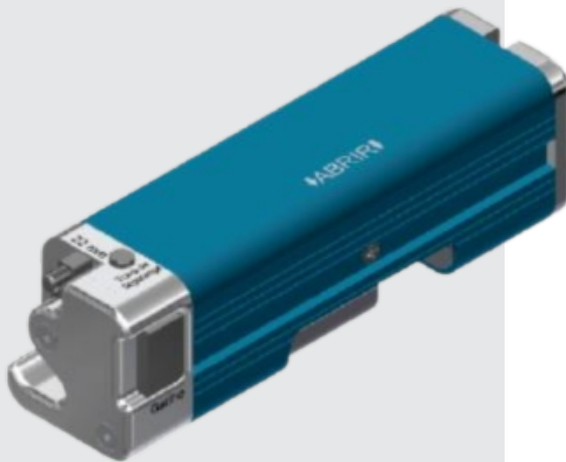
UNIT-P22 - Para Agulhas 2.2

UNIT-P12 - Para Agulhas 1.2

Disparador reutilizável para agulhas de Biópsia de Tecidos moles:

Opção de disparo através de Gatilho Frontal e Lateral;

Modelo para uso em agulhas com curso de 15mm ou 22mm c/ dispositivo de regulagem;  
Trava de Segurança.



UNIT-B2

CITO-ASPIRADOR



# Agulhas Descartáveis Tipo Tru-cut Para Biopsia de Tecidos Moles



## TC-B

Para Uso em Disparador/Pistola tipo UNIT-B2 e Compatível com BARD Magnus

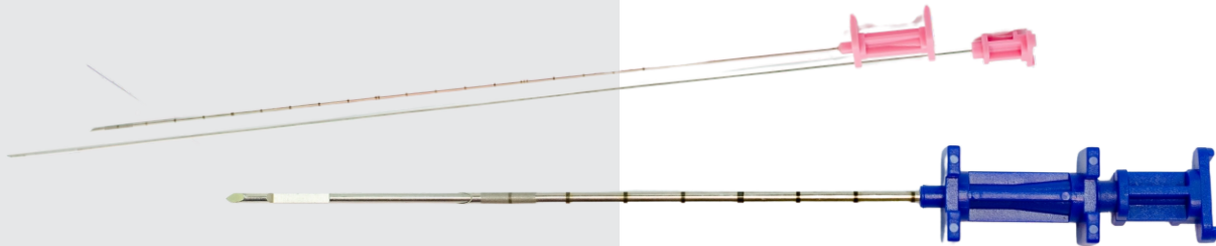
## TC-22P

Para Uso em Disparador/Pistola tipo UNIT-P25 e compatível com Promag Ultra)

## TC-12P

Para Uso em Disparador/Pistola tipo UNIT-P14 e compatível com Promag Ultra ST

DIAMETRO		COMPRIMENTO				
GAUGE	mm	10cm	12cm	16cm	20cm	25cm
12G	2.8	12/10	12/12			
14G	2.1	14/10	14/12	14/16	14/20	14/25
16G	1.6	16/10	16/12	16/16	16/20	16/25
18G	1.2	18/10	18/12	18/16	18/20	18/25



DIAMETRO		COMPRIMENTO				
GAUGE	mm	10cm	12cm	16cm	20cm	25cm
12G	2.8	12/10	12/12			
14G	2.1	14/10	14/12	14/16	14/20	14/25
16G	1.6	16/10	16/12	16/16	16/20	16/25
18G	1.2	18/10	18/12	18/16	18/20	18/25

## TC-12

Para Uso em Disparador/Pistola UNIT-P12

## TC-22

Para Uso em Disparador/Pistola UNIT-P22

## GUIA ENDOCAVITARIO Descartável



PHILIPS	GE
ESAOTE	SANSUNG-MEDSON
ALPINION	CANON-THOSHIBA
HITACHI	MINDRAY
PROSONIC	SIEMENS

# Agulhas descartáveis Tipo Tru-cut Para Biópsia de Tecidos Moles

## TC-S1 (SEMI-AUTOMÁTICA)



DIAMETRO		COMPRIMENTO					
GAUGE	mm	10cm	12cm	16cm	20cm	25cm	25cm
12G	2.8	12/10	12/12				
14G	2.1	14/10	14/12	14/16	14/20		
16G	1.6	16/10		16/16	16/20	16/25	16/30
18G	1.2	18/10		18/16	18/20	18/25	18/30
20G	0.9	20/10		20/16	20/20		



Agulha Descartável Tipo TRU-CUT Semi-Automática  
Opções de Tamanho da Amostra: 10mm ou 19mm

Agulha utilizada em conjunto com a TC-S1 entre outras.

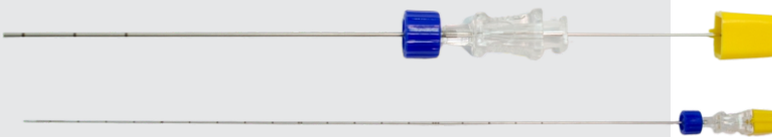
## IN-P (COAXIAL)

(UTILIZADA C/ A TC-S1 ENTRE OUTRAS)



DIAMETRO		COMPRIMENTO					
GAUGE	mm	5cm	8cm	10cm	15cm	20cm	25cm
13G	2.4	13/5	13/8	13/10	13/15		
15G	1.8	15/5	15/8	15/10	15/15		
17G	1.4	17/5	17/8	17/10	17/15	17/20	
18G	1.2			18/10	18/15	18/20	18/25
19G	1.1	19/5	19/8	19/10	19/15		
20G	0.9			20/10	20/15	20/20	20/25
22G	0.7			22/10	22/15	22/20	

## Agulha Descartável para Aspiração Tipo Chiba



## CH - CHIBA

DIAMETRO		COMPRIMENTO							
GAUGE	mm	7cm	9cm	10cm	11cm	15cm	20cm	25cm	30cm
18G	1.2	18-7	18-9	18-10	18-11	18-15	18-20	18-25	18-30
19G	1.1					19-15	19-20	19-25	19-30
20G	0.9	20-7		20-10		20-15	20-20	20-25	20-30
21G	0.8					21-15	21-20	21-25	21-30
22G	0.7		22-9	22-10	22-11	22-15	22-20	22-25	
23G	0.6			23-10		23-15	23-20	23-25	23-30

## Agulha Descartável para Marcação de Nódulo Mamário

## CDN-R

LOCALIZAÇÃO DE NODULO MAMÁRIO



DIÂMETRO	COMPRIMENTO		
GAUGE	7cm	10cm	15cm
20G	20/7	20/10	20/15

DIÂMETRO	COMPRIMENTO		
GAUGE	7cm	10cm	15cm
20G	20/7	20/10	20/15

# Agulhas Descartável Para Aspiração de Medula Óssea

DIAMETRO		COMPRIMENTO		
GAUGE	mm	7cm	10cm	15cm
7G	4.5		7/10	7/15
8G	4.0		8/10	8/15
9G	3.5		9/10	9/15
11G	3.0	11/7	11/10	11/15
13G	2.5	13/7	13/10	13/15



**AM-1**  
Tipo Jamishidi  
Ponta cônica serrilhada

**AM-2**  
Tipo Jamishidi  
Ponta reta serrilhada  
Com Cânula Extratora



DIAMETRO		COMPRIMENTO		
GAUGE	mm	7cm	10cm	15cm
7G	4.5		7/10	7/15
8G	4.0		8/10	8/15
9G	3.5		9/10	9/15
11G	3.0	11/7	11/10	11/15
13G	2.5	13/7	13/10	13/15

## Agulhas Descartável Para Aspiração de Medula Óssea (Mielograma) / Infusão Intraóssea



**EMO-B**  
Agulha de Mielograma

Diametro		COMPRIMENTO - mm			
Gauge	mm	Mínimo	Médio	Máximo	Cód.
14G	2.1	8	28	45	14/28
		8	28	75	14/28L
		23	43	60	14/43
		23	43	100	14/43L
15G	1.8	8	28	45	15/28
		8	28	75	15/28L
		23	43	60	15/43
		23	43	100	15/43L
16G	2.1	8	28	45	16/28
		8	28	75	16/28L
		23	43	60	16/43
		23	43	100	16/43L
18G	1.2	8	28	45	18/28
		8	28	75	18/28L
		23	43	60	18/43
		23	43	100	18/43L

**AM-BB**  
Agulha de Mielograma



DIAMETRO		COMPRIMENTO				
GAUGE	mm	5-30 mm G/28	35-60 mm G/28L	25-50 mm G/43	60-85 mm G/43L	70-95 mm G/140
14G	2.0	1475	14105	1495	14130	14140
15G	1.8	1575	15105	1595	15130	15140
16G	1.6	1675	16105	1695	16130	16140
18G	1.2	1875	18105	1895	18130	18140

**Agulha tipo VERESS, DESCARTÁVEL  
para insuflação do gás CO2 em cirurgia Videolaparoscópica**

**AV-1  
Agulha tipo Veress**



DIÂMETRO	COMPRIMENTO	
GAUGE	120mm	150mm
14G	14-120	14-150

**INTRODUTOR  
207.004**

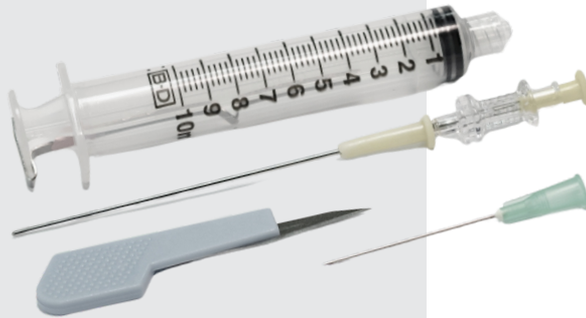


**Introdutor Reusável Para Implante de Cápsula  
de Anticoncepcivo ou Reposição Hormonal**

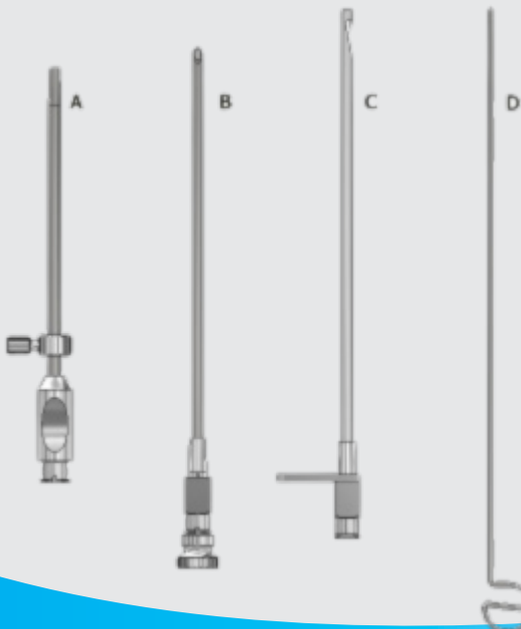
DIÂMETRO	COMPRIMENTO
3.20	70mm

**Agulha Descartável para Biópsia por Aspiração tipo Menghini**

**MENGHINI  
M1**



DIAMETRO		COMPRIMENTO		
GAUGE	mm	9cm	12cm	15cm
16G	1.6	16/9	16/12	16/15
18G	1.2	18/9	18/12	18/15



**Agulha Reutilizável para Biópsia de Pleura.**

**COPE  
123.405**



**VISITE NOSSO SITE!**

# **UNIT**

**INDUSTRIA, COMÉRCIO, IMPORTAÇÃO E EXPORTAÇÃO LTDA.**

**Rua Baronesa de Bela Vista, 346  
Vila Congonhas - São Paulo - SP  
CEP: 04612-001**

**Telefone: (11) 5536-9331  
[www.unitmed.com.br](http://www.unitmed.com.br)**