

farmatex

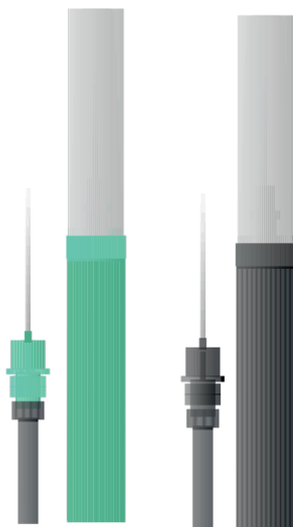


Portfólio Laboratorial

Pré-analítico



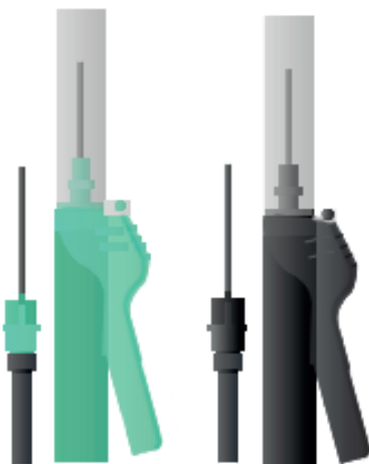
Agulha para Coleta de Sangue a Vácuo



- Cânula em aço inoxidável, siliconizada e trifacetada
- Dispositivo emborrachado que permite perfeito encaixe de adaptadores e facilita a troca de tubos
- Embalada individualmente em cápsulas hermeticamente lacradas
- Rosca dupla

Tamanho	Cor	Emb. Primária	Emb. Secundária
25G (0,8mm)	●	Caixa c/ 100 unidades	Caixa c/ 5000 unidades
25G (0,7mm)	●		

Agulha para Coleta de Sangue a Vácuo com Dispositivo de Segurança



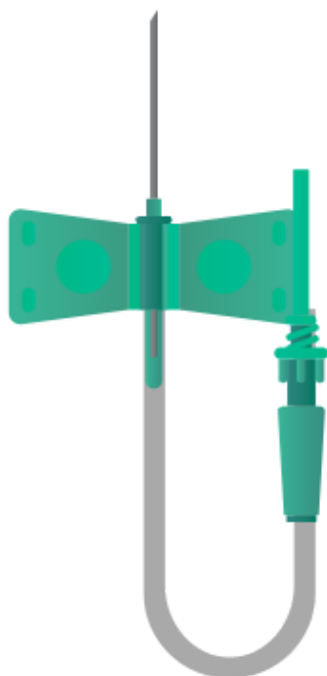
- Cânula em aço inoxidável, siliconizada e trifacetada
- Dispositivo emborrachado que permite perfeito encaixe de adaptadores e facilita a troca de tubos
- Embalada individualmente em cápsulas hermeticamente lacradas
- Rosca dupla universal

Tamanho	Cor	Emb. Primária	Emb. Secundária
25G (0,8mm)	●	Caixa c/ 120 unidades	Caixa c/ 5400 unidades
25G (0,7mm)	●		



Pré-analítico

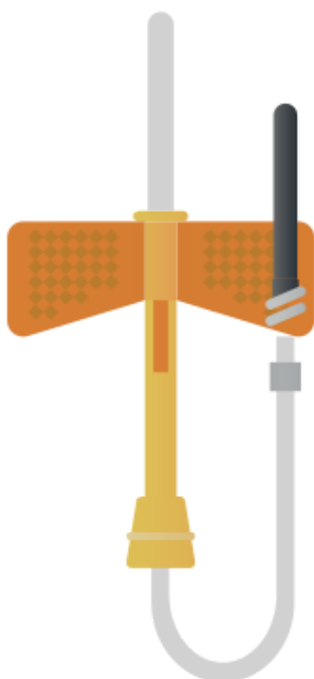
Scalp para Coleta de Sangue a Vacúo



- Cânula em aço inoxidável, siliconizada e trifacetada
- Conexão a vácuo (dispositivo emborrachado) que permite perfeito encaixe de adaptadores (coleta fechada) facilitando a troca de tubos
- Conector a vácuo removível para encaixe da seringa quando necessário
- Embalado individualmente

Tamanho	Cor	Emb. Primária	Emb. Secundária
21G (0,8mm)	●	Caixa c/ 50 unidades	Caixa c/ 2000 unidades
23G (0,7mm)	●		
25G (0,7mm)	●		

Scalp para Coleta de Sangue a Vacúo com Dispositivo de Segurança



- Cânula em aço inoxidável, siliconizada e trifacetada
- Dispositivo emborrachado que permite perfeito encaixe de adaptadores facilitando a troca de tubos
- Conector a vácuo removível para encaixe da seringa quando necessário
- Embalado individualmente

Tamanho	Cor	Emb. Primária	Emb. Secundária
21G (0,8mm)	●	Caixa c/ 50 unidades	Caixa c/ 2000 unidades
23G (0,7mm)	●		
25G (0,7mm)	●		



Pré-analítico

Lanceta de Segurança



- Confeccionada em polipropileno
- Agulha de aço inoxidável, trifacetada, lisa, com ausência de rebarbas
- Mecanismo de segurança com retração automática de agulha após uso
- Produto de uso único

Tamanho	Cor	Emb. Primária	Emb. Secundária
28G	●	Caixa c/ 100 unidades	Caixa c/ 5000 unidades

Lanceta para Lancetador



- Confeccionada em plástico ABS e polietileno
- Agulha de aço inoxidável, lubrificada, trifacetada, sem rebarbas
- Formato compatível com a maioria dos lancetadores existentes no mercado
- Produto de uso único

Tamanho	Cor	Emb. Primária	Emb. Secundária
28G (0.36mm)	●	Caixa c/ 100 unidades	Caixa c/ 2000 unidades



Pré-analítico

Garrote com Trava



- Utilizado durante a coleta de sangue para facilitar a localização das veias, tornando-as proeminentes
- Confeccionado em tecido elástico
- Trava com 2 estágios: 1º – alívio; 2º – retirada

Modelo	Cor	Emb. Primária	Emb. Secundária
Adulto	●	Caixa c/ 100 unidades	Caixa c/ 5000 unidades
Infantil	●		

Garrote Descartável Látex Free



- Utilizado durante a coleta de sangue para facilitar a localização das veias, tornando-as proeminentes
- Látex Free - evita processo alérgico ao látex
- Sem talco
- Modelo rolo: destacável a cada 45 cm
- Modelo tiras: tiras com 45 cm
- Uso único

Tamanho	Cor	Emb. Primária	Emb. Secundária
45 cm	●	25 unidades	100 unidades

Adaptador Padrão (Canhão / Holder)



- Confeccionada em polipropileno;
- Compatível para o uso em conjunto com agulhas, scalp e tubos, exclusivamente para coleta múltipla de sangue;
- Confeccionado em polipropileno;
- Uso único.

Emb. Primária

Caixa c/
100 unidades

Emb. Secundária

Caixa c/
2000 unidades

Swab Estéril Ponta Algodão p/Coletar Amostra



- Estéreis por Óxido de Etileno;
- Haste confeccionada em polipropileno (PP);
- Ponta Algodão;
- Embalado individualmente

Emb. Primária

Caixa c/ 100
unidades

Emb. Secundária

Caixa-c/ 50
unidades



Adaptador p/Agulha p/Coleta de Sangue c/Disp Segurança

- Modelo com protetor de agulha articulado;
- Produto descartável e de uso único;
- Confeccionado em polipropileno;
- Atende a NR-32.

Emb. Primária

Pacote c/ 100
unidades

Emb. Secundária

Caixa c/
2000 unidades



Coletor Urina 24h Ambar c/Tampa Amarela 2000ml s/Alca

- Feitos em polietileno de alta densidade.
- Diâmetro do bocal amplo para facilitar a coleta.
- Contém ranhuras de alto relevo nas laterais para facilitar o manuseio;
- Graduação de fácil visualização.

Emb. Primária

Unitário

Emb. Secundária

Caixa-c/ 40
unidades



Coletor Urina 24h translucido c/Tampa Branca 2000ml s/Alça

- Feitos em polietileno de alta densidade.
- Diâmetro do bocal amplo para facilitar a coleta.
- Contém ranhuras de alto relevo nas laterais para facilitar o manuseio;
- Graduação de fácil visualização.

Emb. Primária

Unitário

Emb. Secundária

Caixa c/ 40
unidades



Swab em Tubo com Meio Stuart - Haste Plástica

- Tubo com tampa de rosca em PP para transporte com etiqueta para anotações
- Haste confeccionada em polipropileno (PP)
- Ponta rayon especial de alta absorção
- Embalado individualmente

Emb. Primária

Pacote com
100 unidades

Emb. Secundária

Caixa c/ 50
Pacotes



Swab Estéril Haste p/Coletar Amostra Ponta de Rayon

- Produto para uso em diagnóstico in vitro;
- Swab com haste plástica com ponta de rayon;
- Esterilizado por radiação gama.
- Embalado individualmente

Emb. Primária

Pacote com
100 unidades

Emb. Secundária

Caixa c/ 50
Pacotes

Abaixador de Língua

- Indicado para exames da boca e da garganta
- Espátula confeccionada em madeira, descartável, não estéril

Tamanho

Comprimento: 14cm
Largura: 1,5cm
Espessura: 1mm

Emb. Primária

Pacote c/ 100
unidades

Emb. Secundária

Caixa c/ 50
Pacotes



Curativo (Pós-coleta) Farmatex



- Indicado para uso pós punção, feridas e cortes não infectados da pele
- Hipoalergênico

Tamanho:

Adulto / Infantil

Cor:



Emb. Primária

Caixa c/
500 unidades

Emb. Secundária

20 Caixas

Escova Cervical



- Altamente resiste à trações.
- Modelo não estéril e modelo esterilizado com óxido de etileno.
- Embaladas individualmente em papel grau cirúrgico.
- Formato cônico com microcerdas macias.

Emb. Primária

Caixa c/
100 unidades

Emb. Secundária

//

Álcool Swab



- Confeccionado em algodão e poliéster, embebido em solução de álcool isopropílico 70% (USP)
- Tamanho: 30mm x 60mm
- Embalado individualmente
- Produto de uso individual e único por procedimento

Emb. Primária

Caixa c/
100 unidades

Emb. Secundária

//



Pré-analítico



Espátula de Ayres

- Produzida com madeira de reflorestamento
- Estéril e de uso único
- Ideal para procedimento ginecológico

Emb. Primária

Caixa c/
100 unidades

Emb. Secundária

//



Seringa de Gasometria

- Seringa de uso único para coleta de amostras de sangue arterial

Emb. Primária

Unidade

Emb. Secundária

100



Coletor de Urina Infantil

- Destina-se à coleta de urina em bebês e crianças de modo asséptico destinadas à culturas microbiológicas e outros exames
- Modelo Unisex

Emb. Primária

Pacote c/
10 unidades

Emb. Secundária

//

Adesivo Pós Coleta Farmatex

Mais fino e confortável.

BRANCO

BEGE

INFANTIL



farmatex

Tubos e Minitubos





Tubos e Minitubos

Tubos de EDTA

- Utilizados para análises hematológicas em amostras de sangue total
- O EDTA se liga aos íons de cálcio bloqueando cascata de coagulação
- Confeccionado em plástico PET
- Cor: Roxo



Descrição	Tamanho	Vol. Tubo	Vol. Aspirado	Emb. Primária	Emb. Secundária
EDTA K2	13 mm x 75 mm	5ml	2ml	Racks c/ 100 unidades	Caixa c/ 1200 unidades
EDTA K2	13 mm x 75 mm	5ml	4ml		
EDTA K3	13 mm x 75 mm	5ml	2ml		
EDTA K3	13 mm x 75 mm	5ml	4ml		

Tubos de Fluoreto de Sódio + EDTA

- Utilizados para dosagem de lactato e glicose no plasma, contém fluoreto de sódio como inibidor glicolítico e EDTA anticoagulante
- Confeccionado em plástico PET
- Cor: Cinza



Descrição	Tamanho	Vol. Tubo	Vol. Aspirado	Emb. Primária	Emb. Secundária
Fluoreto e EDTA	13 mm x 75 mm	5ml	2ml	Racks c/ 100 unidades	Caixa c/ 1200 unidades
Fluoreto e EDTA	13 mm x 75 mm	5ml	4ml		

Tubos de Citrato Trissódico

- Utilizados para determinação de parâmetros de coagulação, contém solução de Citrato de Sódio a 3.2%
- Confeccionado em plástico PET
- Cor: Azul



Descrição	Tamanho	Vol. Tubo	Vol. Aspirado	Emb. Primária	Emb. Secundária
Citrato Trissódico	13 mm x 75 mm	5ml	1,8ml	Caixa c/ 100 unidades	Caixa c/ 1200 unidades
Citrato Trissódico	13 mm x 75 mm	5ml	3,6ml		
Citrato Trissódico Parede Dupla	13 mm x 75 mm	2ml	1,8ml	Caixa c/ 100 unidades	Caixa c/ 1200 unidades
Citrato Trissódico Parede Dupla	13 mm x 75 mm	3ml	2,7ml		



Tubos e Minitubos

Tubos de Heparina de Lítio



- Utilizados no uso do plasma para determinações bioquímicas e outras análises, contém heparina de lítio jateada na parte interna do tubo, atuando como anticoagulante
- Confeccionado em plástico PET
- Cor: Verde

Descrição	Tamanho	Vol. Tubo	Vol. Aspirado	Emb. Primária	Emb. Secundária
Heparina de Lítio	16 mm x 100 mm	9ml	6ml	Racks c/ 100 unidades	Caixa c/ 1200 unidades

Tubos de Ativador de Coágulo + Gel



- Utilizados na obtenção e separação do soro nas amostras, são revestidos internamente com sílica como ativador do processo de coagulação e possuem gel separador para a garantia de obtenção de soro com a mais alta qualidade
- Confeccionado em plástico PET
- Cor: Amarelo

Descrição	Tamanho	Vol. Tubo	Vol. Aspirado	Emb. Primária	Emb. Secundária
Ativador + gel	13 mm x 75 mm	5ml	3,5ml		
Ativador + gel	13 mm x 100 mm	7ml	5ml	Racks c/ 100 unidades	Caixa c/ 1200 unidades
Ativador + gel	16 mm x 100 mm	10ml	8ml		

Tubos de Ativador de Coágulo



Utilizados na obtenção e separação do soro nas amostras, são revestidos internamente com sílica como ativador do processo de coagulação

- Confeccionado em plástico PET
- Cor: Vermelho

Descrição	Tamanho	Vol. Tubo	Vol. Aspirado	Emb. Primária	Emb. Secundária
Ativador coágulo	13 mm x 75 mm	5ml	4ml		
Ativador coágulo	16 mm x 100 mm	10ml	9ml	Caixa c/ 100 unidades	Caixa c/ 1200 unidades



Tubos e Minitubos



Minitubos

- Utilizados na coleta capilar em pacientes neonatos, geriátricos e oncológicos, possuem colher de recolha integrada que facilita a coleta e homogeneização da amostra com o aditivo
- Tampa com trava autovedante “twist assist” que protege o profissional de saúde da exposição às amostras e reduz o risco de respingos após a remoção da tampa

Descrição	Tamanho	Vol. Tubo	Emb. Primária
EDTA K2	13 mm x 75 mm	0,5ml	Racks c/ 100 unidades



Sem vacuo plástico c/gel e ativ coag

- Utilizado como um apoio à coleta de sangue feita com punção capilar;
- Material: Polipropileno
- Tampa Amarela e Cor Ambar

Descrição	Tamanho	Vol. Tubo	Emb. Primária
C/GEL E ATIV COAG	13 mm x 75 mm	0,5ml	Racks c/ 50 unidades



Tubos e Minitubos



Tubo de Ensaio Opaco

- Os Tubos de Ensaio, opacos são ideais para armazenamento e transporte de material biológico e ensaios bioquímicos.
- Fabricado em Polipropileno.
- Cor: Opaco

Tamanho	Emb. Primária	Emb. Secundária
12MM X 75MM	-	Pacote c/ 1000 unidades



Tubo de Ensaio Cristal

- Os Tubos de Ensaio, transparentes são ideais para armazenamento e transporte de material biológico e ensaios bioquímicos.
- Fabricados em poliestireno (PS);
- Cor: Transparente

Tamanho	Emb. Primária	Emb. Secundária
12MM X 75MM	-	Pacote c/ 1000 unidades



Tubos e Minitubos

Coletor Universal 50ml



- Os Tubos de Ensaio, opacos são ideais para armazenamento e transporte de material biológico e ensaios bioquímicos.
- Confeccionado em Polipropileno (Transparente)
- Confeccionado em Polipropileno Branco (Leitoso)
- Estéril por Radiação Ionizante

Caraterística	Estéril	Emb. Primária	Emb. Secundária
Tampa Vermelha c/rosca s/pá	Sim	Caixa c/ 50 peças	-
Tampa Vermelha c/rosca c/pá	Sim		
Tampa Branca c/rosca c/pá	Não		
Tampa Branca c/rosca c/pá	Não		
Tampa Branca c/rosca c/pá(Leitoso)	Não		
Tampa Branca c/rosca c/pá(Leitoso)	Não		

Coletor Universal 80ml



- Os Tubos de Ensaio, opacos são ideais para armazenamento e transporte de material biológico e ensaios bioquímicos.
- Confeccionado em Polipropileno (Transparente)
- Confeccionado em Polipropileno Branco (Leitoso)
- Estéril por Radiação Ionizante

Caraterística	Estéril	Emb. Primária	Emb. Secundária
Tampa vermelha c/rosca s/pá	Sim	Caixa c/ 50 peças	-
Tampa Branca c/rosca c/pá	Sim		
Tampa Branca c/rosca c/pá	Não		
Tampa Branca c/rosca c/pá(Leitoso)	Não		
Tampa Branca c/rosca st/pá(Leitoso)	Não		
Tampa Branca c/rosca c/pá(Leitoso)	Não		



Tubos e Minitubos



Kit P/ Coleta de Urina

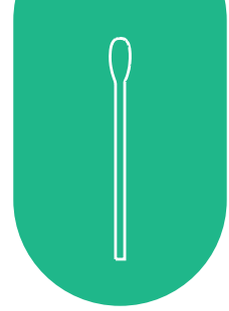
Os Kits para Coleta de Urina são utilizados para coleta, armazenamento e transporte de amostras de urina para o processamento em laboratórios de análises clínicas.

Tampa do tubo cônico fabricada em polietileno de alta densidade.

Tamanho	Emb. Primária	Emb. Secundária
-	Fardo c/ 150 unidades	Caixa c/ 600unidades



Analítico



Analítico



Alça de Inoculação

- Confeccionada em polipropileno (PP) Para uso em
- rotinas de microbiologia Apresenta alça calibrada
- em uma das extremidades
- Embalada individualmente
- Haste flexível

Tamanho	Emb. Primária	Emb. Secundária
10ul	Pacote c/ 100 unidades	
1ul		



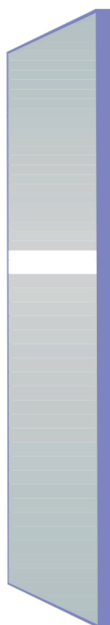
Estante para Tubos

- Suporte com grande capacidade;
- Pode ser utilizado a seco ou banho-maria, semperigo de flutuação;
- Pode ser utilizado no freezer sem se deformar ou se tornar quebradiço;
- O nível superior possui uma grade alfanumérica impressa em relevo, o que permite uma identificação fácil das amostras.

Tamanho	Cor	Apresentação
40 Tubos 20 a 21 mm		Unitária
60 Tubos 15 a 17 mm		
90 Tubos 12 a 13 mm		



Analítico



Lâmina para Microscopia

- Lâmina de vidro desenvolvida para o uso em laboratórios
- Produzida com alto padrão de qualidade e transparência
- Espessura: 1 mm a 1,2 mm
- Tamanho: 26mm X 76mm

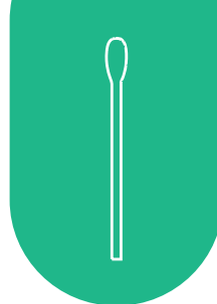
Tamanho	Apresentação
Fosca / Lapidada	Unitaria
Fosca / Não Lapidada	
Lisa / Lapidada	
Lisa / Não Lapidada	



Lamínula para Microscopia

- Espessura: 0,13 mm a 0,17 mm
- Confeccionadas em vidro transparente de alta qualidade e sem imperfeições, limpas e adequadas para uso direto da embalagem

Tamanho	Emb. Primária	Caixa Embarque
18 mm x 18 mm	Caixa c/ 1000 unidades	-
20 mm x 20 mm		-
22 mm x 22 mm		-
24 mm x 24 mm		-
24 mm x 32 mm	Caixa c/ 500 unidades	-
24 mm x 40 mm		-
24 mm x 50 mm		-
24 mm x 60 mm		-



Analítico

Placa de Petri



- Confeccionada em poliestireno (PS) cristal de alta transparência
- Todas as placas são esterilizadas e apirogênicas

Tamanho	Apresentação
Lisa 60 mm x 15 mm	Pacote c/ 10 unidades
Lisa 90 mm x 15 mm	
Lisa 150 mm x 15 mm	Pacote c/ 5 unidades
<hr/>	
Bipartida 90 mm x 15 mm	Pacote c/ 10 unidades
Tripartida 90 mm x 15 mm	

Ponteiras



- Confeccionadas em polipropileno (PP) de alta densidade
- Bico dispensador com diâmetro ideal para pipetagem
- Ponteira sem filtro (barreira)

Tamanho	Cor	Emb. Primária	Emb. Secundária
Tipo Gilson 0-200	●	Pacote c/1000 unidades	-
Tipo Gilson 200-1000	●	Pacote c/500 unidades	-
Tipo Universal 0-200	●	Pacote c/ 1000 unidades	-
Tipo Universal 200-1000	●	Pacote c/ 500 unidades	-



Analítico



Pipeta Pasteur Estéril

- Confeccionada em polietileno (PE)
- Indicada para transferência de amostras
- Bulbo para sucção completa da solução
- Embalada individualmente
- Graduação em alto relevo

Tamanho	Emb. Primária	Emb. Secundária
1 ml Estéril	Pacote c/ 100 unidades	-
3 ml Estéril		-



Pipeta Pasteur Não Estéril

- Confeccionada em polietileno (PE)
- Indicada para transferência de amostras
- Bulbo para sucção completa da solução
- Graduação em alto relevo

Tamanho	Emb. Primária	Emb. Secundária
1 ml Não Estéril	Pacote c/ 500 unidades	-
3 ml Não Estéril		-



Pipeta Plástica VHS

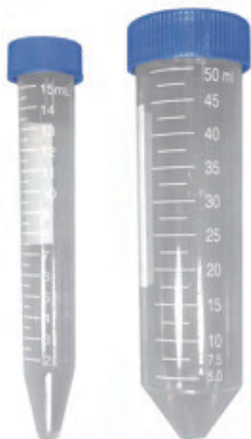
- Pipeta graduada, em poliestireno, descartável, que permite uma rápida execução do ensaio de VHS, obtendo os mesmos resultados que no método de Westergreen.
- A clara impressão da graduação proporciona leitura rápida e imediata.

Graduação	Emb. Primária	Emb. Secundária
0 - 170 mm.	Pacote c/ 100 unidades	-



Analítico

Tubo Tipo Falcon



- Confeccionado em polipropileno (PP)
- Fundo cônico
- Graduado e com superfície para marcação de amostras
- Com tampa rosqueável em polietileno

Tamanho	Emb. Primária
15ml	Pacote c/ 100 unidades
50ml	Pacote c/ 50 unidades

Luva Procedimento Latex



- Latex de borracha natural
- Indicada para proteção contra agentes biológicos em procedimentos médicos, odontológicos e exames.
- Superfície lisa. Com pó.
- Cor: Branca

Tamanho	Emb. Primária	Emb. Secundária
PP		
P	Caixa c/ 100 unidades	Caixa c/ 1000 unidades
M		
G		

Tudo que você
procura em um **só**
lugar.

+55 (41) 3078-7760
www.farmatex.com.br

farmatex