



Endereço: Rua Aquidabã 1442, Lins de Vasconcelos - Rio de Janeiro

Tel: (21) 2594-8011 / (21) 2594-8547

Whatsapp: (21) 99977-0309 / (21) 99842-1442

Email: vendas@saraplast.com.br / vendas1@saraplast.com.br

www.saraplast.com.br



QUEM SOMOS:

A Saraplast já pensava em um propósito grandioso de suprir o mercado nacional de análises clínicas com qualidade, compromisso e excelência no atendimento.

Há mais de 27 anos conectando saúde e bem-estar, nos somos um fabricante nacionalmente reconhecido e bem conceituado no mercado de análises e patologias clínicas, hospitais, centros de pesquisa, indústrias farmacêutica, alimentícia e veterinária.

Todos os nossos produtos são fabricados com matéria-prima nacional de excelente qualidade, tecnologia de ponta, controle em todas as etapas do processo, registrados e aprovados pela ANVISA.

A empresa possui a cultura de que o trabalho e apoio a equipe trazem ainda mais qualidade aos nossos produtos.

A Saraplast nasceu com a união de idealismo e espírito empreendedor de dois irmãos que decidiram investir na criação de um novo negócio no mercado brasileiro, que impulsionasse a indústria nacional e contribuísse para a geração de empregos e crescimento da economia local.



NOSSA HISTÓRIA:



NOSSA MISSÃO:

Satisfazer as necessidades dos nossos clientes, fornecendo produtos descartáveis de alta qualidade ao melhor custo benefício, através de produção sustentável, consciente e responsiva, de modo que auxiliem e otimizem as rotinas laboratoriais.

NOSSA VISÃO:

Ser referência no segmento de produtos para análises clínicas em todo território nacional, atendendo com excelência as necessidades de nossos clientes.

NOSSOS VALORES:

Qualidade e compromisso com o cliente;
Organização e trabalho em equipe;
Segurança dos colaboradores;
Entregas eficientes;
Respeito ao meio ambiente.



COLETOR DE AMOSTRAS BIOLÓGICAS TAMPA DE ROSCA 50ML

APLICAÇÃO:

Frascos com abertura média, destinados ao armazenamento, preservação e transporte de amostras biológicas para o processamento e análise em laboratórios de análises clínicas.

Registro ANVISA:

NÃO ESTÉRIL: 81156830001

ESTÉRIL POR RADIAÇÃO IONIZANTE: 81156830002

CARACTERÍSTICAS:

- Frasco fabricado em polipropileno transparente virgem;
- Tampa fabricada em polietileno de alta densidade virgem;
- Tampa branca, azul e vermelha;
- Sistema de vedação tipo rosca;
- Urina, escarro (sem pá), fezes (com pá);
- Graduado;
- Na cor vermelha = estéril por radiação ionizante (E-beam);
- Embalado à granel ou individualmente;
- Apresentação à granel (consultar quantidade) ou 100 unid/PCT.



COLETOR DE AMOSTRAS BIOLÓGICAS TAMPA DE ROSCA- 50ML

BRANCO	
REFERENCIA	DESCRIÇÃO
S350RB	coletor 50ml rosca branca sem pá
S350RBE	coletor 50ml rosca branca sem pá embalado individualmente
S350RBF	coletor 50ml rosca branca sem pá (frasco branco)
S350RBFBE	coletor 50ml rosca branca sem pá embalado individualmente (frasco branco)
S350RBPA	coletor 50ml rosca branca com pá
S350RBPBE	coletor 50ml rosca branca com pá embalado individualmente
S350RBPBF	coletor 50ml rosca branca com pá embalado (frasco branco)
S350RBPBFBE	coletor 50ml rosca branca com pá embalado individualmente (frasco branco)
S350RBH	coletor para HISTO 50ml tampa de rosca branca sem pá

AZUL	
REFERENCIA	DESCRIÇÃO
S350RAZPA	coletor 50ml rosca azul com pá
S350RAZ	coletor 50ml rosca azul sem pá
S350RAZPA	coletor 50ml rosca azul com pá embalado individualmente
S350RAZE	coletor 50ml rosca azul sem pá embalado individualmente
S350RAZFBPA	coletor 50ml rosca azul com pá (frasco branco)
S350RAZFB	coletor 50ml rosca azul sem pá (frasco branco)
S350RAZFBPA	coletor 50ml rosca azul com pá embalado individualmente (frasco branco)
S350RAZFBEBE	coletor 50ml rosca azul sem pá embalado individualmente (frasco branco)

VERMELHO	
REFERENCIA	DESCRIÇÃO
S350RVE	coletor 50ml rosca vermelha sem pá
S350RVEPA	coletor 50ml rosca vermelha com pá
S350RVEEMB	coletor 50ml rosca vermelha sem pá embalado individualmente
S350RVEEMBPA	coletor 50ml rosca vermelha com pá embalado individualmente
S350RVEFB	coletor 50ml rosca vermelha sem pá (frasco branco)
S350RVEFBPA	coletor 50ml rosca vermelha com pá (frasco branco)
S350RVEFBEBE	coletor 50ml rosca vermelha sem pá embalado individualmente (frasco branco)
S350RVEFBEBEPA	coletor 50ml rosca vermelha com pá embalado individualmente (frasco branco)
S350RVEE	coletor 50ml rosca vermelha sem pá estéril
S350RVEEPA	coletor 50ml rosca vermelha com pá estéril



COLETOR DE AMOSTRAS BIOLÓGICAS TAMPA DE ROSCA ACOPLADA – 50ML

APLICAÇÃO:

Frascos com abertura média, destinados ao armazenamento, preservação e transporte de amostras biológicas para o processamento e análise em laboratórios de análises clínicas.

Registro ANVISA:

NÃO ESTÉRIL: 81156830001

CARACTERÍSTICAS:

- Frasco fabricado em polipropileno transparente virgem;
- Tampa fabricada em polietileno de alta densidade virgem;
- Tampa branca, azul ou desenvolvemos a cor desejada;
- Sistema de vedação tipo rosca;
- Fezes - com pá acoplada à tampa;
- Graduado;
- Embalado à granel ou individualmente;
- Apresentação à granel (consultar quantidade) ou 100 unid/PCT.



COLETOR DE AMOSTRAS BIOLÓGICAS TAMPA DE ROSCA ACOPLADA- 50ML

BRANCO

REFERENCIA	DESCRIÇÃO
S350BPAA	coletor 50ml rosca branca com pá acoplada
S350BPAAE	coletor 50ml rosca branca com pá acoplada embalado individualmente

AZUL

REFERENCIA	DESCRIÇÃO
S350RAPAA	coletor 50ml rosca azul com pá acoplada
S350RAPAAE	coletor 50ml rosca azul com pá acoplada embalado individualmente

COLETOR DE AMOSTRAS BIOLÓGICAS TAMPA DE PRESSÃO – 50ML

APLICAÇÃO:

Frascos com abertura média, destinados ao armazenamento, preservação e transporte de amostras biológicas para o processamento e análise em laboratórios de análises clínicas.

Registro ANVISA:

NÃO ESTÉRIL: 81156830001

ESTÉRIL POR RADIAÇÃO IONIZANTE: 81156830002

CARACTERÍSTICAS:

- Frasco fabricado em polipropileno transparente virgem;
- Tampa fabricada em polietileno de baixa densidade virgem;
- Tampa branca, azul e vermelha;
- Sistema de vedação tipo pressão;
- Urina, escarro (sem pá), fezes (com pá);
- Graduado;
- Na cor vermelha = estéril por radiação ionizante (E-beam);
- Embalado à granel ou individualmente;
- Apresentação à granel (consultar quantidade) ou 100 unid/PCT.



COLETOR DE AMOSTRAS BIOLÓGICAS TAMPA DE PRESSÃO- 50ML

BRANCO	
REFERENCIA	DESCRIÇÃO
S450PB	coletor 50ml pressão branca sem pá
S450PBE	coletor 50ml pressão branca sem pá embalado individualmente
S450PBFB	coletor 50ml pressão branca sem pá (frasco branco)
S450PBFBE	coletor 50ml pressão branca sem pá embalado individualmente (frasco branco)
S450PBPA	coletor 50ml pressão branca com pá
S450PBPAE	coletor 50ml pressão branca com pá embalado individualmente
S450PBPAFB	coletor 50ml pressão branca com pá embalado (frasco branco)
S450PBPAFBE	coletor 50ml pressão branca com pá embalado individualmente (frasco branco)

AZUL	
REFERENCIA	DESCRIÇÃO
S450PAZPA	coletor 50ml pressão azul com pá
S450PAZ	coletor 50ml pressão azul sem pá
S450PAZEPA	coletor 50ml pressão azul com pá embalado individualmente
S450PAZE	coletor 50ml pressão azul sem pá embalado individualmente
S450PAZFBPA	coletor 50ml pressão azul com pá (frasco branco)
S450PAZFB	coletor 50ml pressão azul sem pá (frasco branco)
S450PAZFBEPA	coletor 50ml pressão azul com pá embalado individualmente (frasco branco)
S450PAZFBE	coletor 50ml pressão azul sem pá embalado individualmente (frasco branco)

VERMELHO	
REFERENCIA	DESCRIÇÃO
S450PVE	coletor 50ml pressão vermelha sem pá
S450PVEPA	coletor 50ml pressão vermelha com pá
S450PVEEMB	coletor 50ml pressão vermelha sem pá embalado individualmente
S450PVEEMBPA	coletor 50ml pressão vermelha com pá embalado individualmente
S450PVEFB	coletor 50ml pressão vermelha sem pá (frasco branco)
S450PVEFBPA	coletor 50ml pressão vermelha com pá (frasco branco)
S450PVEFBE	coletor 50ml pressão vermelha sem pá embalado individualmente (frasco branco)
S450PVEFBEPA	coletor 50ml pressão vermelha com pá embalado individualmente (frasco branco)
S450PVEE	coletor 50ml pressão vermelha sem pá estéril
S450PVEEPA	coletor 50ml pressão vermelha com pá estéril

COLETOR DE AMOSTRAS BIOLÓGICAS UNIVERSAL TAMPA DE ROSCA – 80ML

APLICAÇÃO:

Frascos com abertura larga, destinados ao armazenamento, preservação e transporte de amostras biológicas para o processamento e análise em laboratórios de análises clínicas.

Registro ANVISA:

NÃO ESTÉRIL: 81156830001

ESTÉRIL POR RADIAÇÃO IONIZANTE: 81156830002

CARACTERÍSTICAS:

- Frasco fabricado em polipropileno transparente virgem;
- Tampa fabricada em polietileno de alta densidade virgem;
- Tampa branco, azul e vermelha;
- Sistema de vedação tipo rosca;
- Urina, escarro (sem pá), fezes (com pá);
- Graduado;
- Volume 80ml com capacidade para até 100ml;
- Na cor vermelha = estéril por radiação ionizante (E-beam);
- Embalado à granel ou individualmente;
- Apresentação à granel (consultar quantidade) ou 100 unid/PCT.



COLETOR DE AMOSTRAS BIOLÓGICAS UNIVERSAL TAMPA DE ROSCA - 80ML

BRANCO	
REFERENCIA	DESCRIÇÃO
S280RB	coletor 80ml universal branco sem pá
S280RBE	coletor 80ml universal branco sem pá embalado individualmente
S280RBFB	coletor 80ml universal branco sem pá (frasco branco)
S280RBFBE	coletor 80ml universal branco sem pá embalado individualmente (frasco branco)
S280RBPA	coletor 80ml universal branco com pá
S280RBP AE	coletor 80ml universal branco com pá embalado individualmente
S280RBP AFB	coletor 80ml universal branco com pá (frasco branco)
S280RBP AFB E	coletor 80ml universal branco com pá embalado individualmente (frasco branco)

AZUL	
REFERENCIA	DESCRIÇÃO
S280RAZPA	coletor 80ml universal azul com pá
S280RAZ	coletor 80ml universal azul sem pá
S280RAZEPA	coletor 80ml universal azul com pá embalado individualmente
S280RAZE	coletor 80ml universal azul sem pá embalado individualmente
S280RAZFBPA	coletor 80ml universal azul com pá (frasco branco)
S280RAZFB	coletor 80ml universal azul sem pá (frasco branco)
S280RAZFB EPA	coletor 80ml universal azul com pá embalado individualmente (frasco branco)
S280RAZFB E	coletor 80ml universal azul sem pá embalado individualmente (frasco branco)

VERMELHO	
REFERENCIA	DESCRIÇÃO
S280RVE	coletor 80ml universal vermelho sem pá
S280RVEPA	coletor 80ml universal vermelho com pá
S280RVEEMB	coletor 80ml universal vermelho sem pá embalado individualmente
S280RVEEMBPA	coletor 80ml universal vermelho com pá embalado individualmente
S280RVEFB	coletor 80ml universal vermelho sem pá (frasco branco)
S280RVEFBPA	coletor 80ml universal vermelho com pá (frasco branco)
S280RVEFB E	coletor 80ml universal vermelho sem pá embalado individualmente (frasco branco)
S280RVEFB EPA	coletor 80ml universal vermelho com pá embalado individualmente (frasco branco)
S280RVEE	coletor 80ml universal vermelho sem pá estéril
S280RVEEPA	coletor 80ml universal vermelho com pá estéril

KIT PARA COLETA DE URINA

APLICAÇÃO:

Utilizado para coleta, armazenamento e transporte de amostras de urina para o processamento em laboratório de análises clínicas. Adequado para procedimentos manuais e automatizados. É composto por um tubo cônico com tampa de pressão interna de 12ml e um bécker com volume de 80ml.

Registro ANVISA:

NÃO ESTÉRIL: 81156830001

ESTÉRIL POR RADIAÇÃO IONIZANTE: 81156830002

CARACTERÍSTICAS:

- Tubo fabricado em polipropileno transparente virgem;
- Tampa fabricada em polietileno de baixa densidade virgem;
- Tampa amarela, vermelha ou desenvolvemos a cor desejada;
- Sistema de vedação tipo pressão;
- Graduado;
- Volume bécker = 80ml / volume tubo = 12ml
- Na cor vermelha = estéril por radiação ionizante (E-beam);
- Embalado à granel ou individualmente;
- Apresentação à granel (consultar quantidade) ou 400 unid/PCT.



KIT PARA COLETA DE URINA - 400unid/pct

AMARELO	
REFERENCIA	DESCRIÇÃO
S112PIA	kit urina PP 1 tubo cônico 12ml + tampa de pressão interna amarela
S212PIA	kit urina PP 2 tubos cônicos 12ml + tampa de pressão interna amarela
S212PIVEAM	kit urina PP 2 tubos cônicos 12ml + tampa de pressão interna vermelha e amarela
S212PIVEAME	kit urina PP 2 tubos cônicos 12ml + tampa de pressão interna vermelha e amarela estéril

VERMELHO	
REFERENCIA	DESCRIÇÃO
S112PIVE	kit urina PP 1 tubo cônico 12ml + tampa de pressão interna vermelha
S212PIVE	kit urina PP 2 tubos cônicos 12ml + tampa de pressão interna vermelha
S112PIVEE	kit urina PP 1 tubo cônico 12ml + tampa de pressão interna vermelha estéril
S212PIVEE	kit urina PP 2 tubos cônicos 12ml + tampa de pressão interna vermelha estéril
S212PIVEAM	kit urina PP 2 tubos cônicos 12ml + tampa de pressão interna vermelha e amarela
S212PIVEAME	kit urina PP 2 tubos cônicos 12ml + tampa de pressão interna vermelha e amarela estéril

VERDE	
REFERENCIA	DESCRIÇÃO
S112PIVERD	kit urina PP 1 tubo cônico 12ml + tampa de pressão interna verde
S212PIVERD	kit urina PP 2 tubos cônicos 12ml + tampa de pressão interna verde

TRANSPARENTE	
REFERENCIA	DESCRIÇÃO
S112PIT	kit urina PP 1 tubo cônico 12ml + tampa de pressão interna transparente
S212PIT	kit urina PP 2 tubos cônicos 12ml + tampa de pressão interna transparente

TUBO PP CÔNICO 12ML TAMPA DE PRESSÃO INTERNA

APLICAÇÃO:

Utilizado para coleta, armazenamento e transporte de amostras de urina para o processamento em laboratório de análises clínicas. Adequado para procedimentos manuais e automatizados.

Registro ANVISA:

NÃO ESTÉRIL: 81156830001

ESTÉRIL POR RADIAÇÃO IONIZANTE: 81156830002

CARACTERÍSTICAS:

- Tubo fabricado em polipropileno transparente virgem;
- Tampa fabricada em polietileno de baixa densidade virgem;
- Tampa amarela, vermelha, verde, transparente ou desenvolvemos a cor desejada;
- Sistema de vedação tipo pressão;
- Graduado;
- Volume 12ml
- Na cor vermelha = estéril por radiação ionizante (E-beam);
- Embalado à granel ou individualmente;
- Apresentação à granel (consultar quantidade)



TUBO PP CÔNICO 12ML + TAMPA DE PRESSÃO INTERNA - granel (consultar qtd)

AMARELO	
REFERENCIA	DESCRIÇÃO
S512PIA	tubo PP cônico 12ml + tampa de pressão interna amarela
S512PIAEMB	tubo PP cônico 12ml + tampa de pressão interna amarela, embalado individualmente

VERMELHO	
REFERENCIA	DESCRIÇÃO
S512PIVE	tubo PP cônico 12ml + tampa de pressão interna vermelha
S512PIVEMB	tubo PP cônico 12ml + tampa de pressão interna vermelha, embalado individualmente

TRANSPARENTE	
REFERENCIA	DESCRIÇÃO
S512PITRANS	tubo PP cônico 12ml + tampa de pressão interna transparente
S512PITEMB	tubo PP cônico 12ml + tampa de pressão interna transparente, embalado individualmente

VERDE	
REFERENCIA	DESCRIÇÃO
S512PIVERD	tubo PP cônico 12ml + tampa de pressão interna verde
S512PIVERDEMB	tubo PP cônico 12ml + tampa de pressão interna verde, embalado individualmente

COLETOR PORTA LÂMINAS TAMPA DE ROSCA 3 LUGARES

APLICAÇÃO:

Ideal para transporte e armazenamento de lâminas de microscopia após coleta e material.

Registro ANVISA:

Não aplicável (Art 35 do Decreto n.º 79.094/77)

CARACTERÍSTICAS:

- Tubo fabricado em polipropileno transparente virgem;
- Tampa fabricada em polietileno de alta densidade virgem;
- Tampa transparente;
- Sistema de vedação tipo rosca;
- Capacidade = 3 lugares;
- Embalado à granel ou individualmente;
- Apresentação à granel (consultar quantidade) ou 100 unid/pct



TRANSPARENTE	
REFERENCIA	DESCRIÇÃO
S93PLR	porta lâminas 3 lugares
S93PLREMB	porta lâminas 3 lugares embalado individualmente
S93PLRL	porta lâminas 3 lugares (frasco leitoso)



BOLSA COLETORA DE URINA INFANTIL UNISSEX 100ML

APLICAÇÃO:

Produto descartável, utilizado para coleta, armazenamento e transporte de amostras de urina no segmento infantil unissex.

Registro ANVISA:

NÃO ESTÉRIL: 81156830001

CARACTERÍSTICAS:

- Fabricado em polietileno de baixa densidade virgem;
- Sistema de identificação;
- Graduado;
- Volume = 100ml
- Comprimento = 17,5cm
- Largura = 10,5cm
- Abertura oval = 3,8 cm X 2,7cm
- Apresentação 10 unid/pct



MARCA:

MEDK

REFERENCIA	DESCRIÇÃO
S1310CL	bolsa coletora de urina infantil unissex (100ml)

PÁ PARA COLETA

APLICAÇÃO:

Utilizado para auxiliar na coleta de fezes.

Registro ANVISA:

Não aplicável (Art 35 do Decreto n.º 79.094/77)

CARACTERÍSTICAS:

- Fabricado em polietileno de alta densidade virgem;
- Apresentação à granel (consultar quantidade) ou 100 unid/pct



REFERENCIA	DESCRIÇÃO
S5PPB	pá branca
S5PPAZ	pá azul
S5PPAM	pá amarela
S5PPVE	pá vermelha
S5PPVERD	pá verde

TUBO 12X75MM FUNDO REDONDO 5ML TAMPA RAIADA TIPO FLEXA

APLICAÇÃO:

Utilizado para armazenamento e transporte de material biológico e ensaios bioquímicos.

Registro ANVISA:

Não aplicável (Art 35 do Decreto n.º 79.094/77)

CARACTERÍSTICAS:

- Frasco fabricado em polietileno cristal virgem (PS) ou em polipropileno transparente virgem (PP)
- Volume = 5ml;
- Tampa fabricado em polietileno de baixa densidade virgem;
- Sistema de verificação tipo pressão interna flexa;
- Embalado à granel (consultar quantidade) ou individualmente.



TRANSLÚCIDO	
REFERENCIA	DESCRIÇÃO
SA204C	tubo PP 12X75mm, fundo redondo transparente, 5ml
SA205C	tubo PS 12X75mm, fundo redondo transparente, 5ml

AZUL / AMARELO / VERDE / VERMELHO / ROXO / BRANCO / CINZA	
REFERENCIA	DESCRIÇÃO
S81275TR	tampa raida, tipo flexa para tudo 12X75mm ou 13X75mm

TAMPA (23,3MM) PARA FRASCO DE BOCA 20MM

APLICAÇÃO:

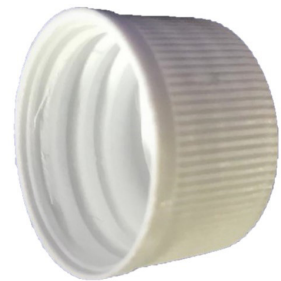
Utilizado para fechamento de frascos com sistema de fechamento de rosca.

Registro ANVISA:

Não aplicável (Art 35 do Decreto n.º 79.094/77)

CARACTERÍSTICAS:

- Embalado à granel (consultar quantidade) 100 unid/
pct



BRANCO

REFERENCIA	DESCRIÇÃO
S12TRB23	tampa de rosca branca 23,3mm para frasco de boca 20mm

TAMPA PARA TUBO CÔNICO 12ML

APLICAÇÃO:

Utilizado para fechamento de tubos cônicos, capacidade para 12ml.

Registro ANVISA:

Não aplicável (Art 35 do Decreto n.º 79.094/77)

CARACTERÍSTICAS:

- Fabricado em polietileno de baixa densidade virgem;
- Volume = 12ml
- Sistema de vedação tipo pressão interna
- Embalado à granel (consultar quantidade) 100 unid/pct



TAMPA PARA TUBO CÔNICO 12ML

TRANSPARENTE

REFERENCIA	DESCRIÇÃO
00.43	tampa de pressão interna transparente para tubo cônico 12ml

AMARELO

REFERENCIA	DESCRIÇÃO
00.23	tampa de pressão interna amarelo para tubo cônico 12ml

VERMELHO

REFERENCIA	DESCRIÇÃO
00.19	tampa de pressão interna vermelha para tubo cônico 12ml

VERDE

REFERENCIA	DESCRIÇÃO
00.44	tampa de pressão interna verde para tubo cônico 12ml

AZUL

REFERENCIA	DESCRIÇÃO
00.45	tampa de pressão interna azul para tubo cônico 12ml

TAMPA RAIADA TIPO FLEXA (COM ALETA)

APLICAÇÃO:

Utilizado para fechamento de tubos cônicos, capacidade para 10 - 12ml

Registro ANVISA:

Não aplicável (Art 35 do Decreto n.º 79.094/77)

CARACTERÍSTICAS:

- Tampa fabricada em polietileno de baixa densidade virgem;
- Volume = 10 / 12ml
- Sistema de vedação tipo flexa (com aleta);
- Apresentação à granel (consultar quantidade) ou 100 unid/pct



TAMPA RAIADA TIPO FLEXA (COM ALETA) PARA TUBO 10/12ML

TRANSPARENTE

REFERENCIA	DESCRIÇÃO
00.49	tampa tipo flexa (com aleta) transparente para tubo 10/12ml

AMARELO

REFERENCIA	DESCRIÇÃO
00.48	tampa tipo flexa (com aleta) amarela para tubo 10/12ml

VERMELHO

REFERENCIA	DESCRIÇÃO
00.47	tampa tipo flexa (com aleta) vermelha para tubo 10/12ml

VERDE

REFERENCIA	DESCRIÇÃO
00.50	tampa tipo flexa (com aleta) verde para tubo 10/12ml

AZUL

REFERENCIA	DESCRIÇÃO
00.51	tampa tipo flexa (com aleta) azul para tubo 10/12ml