

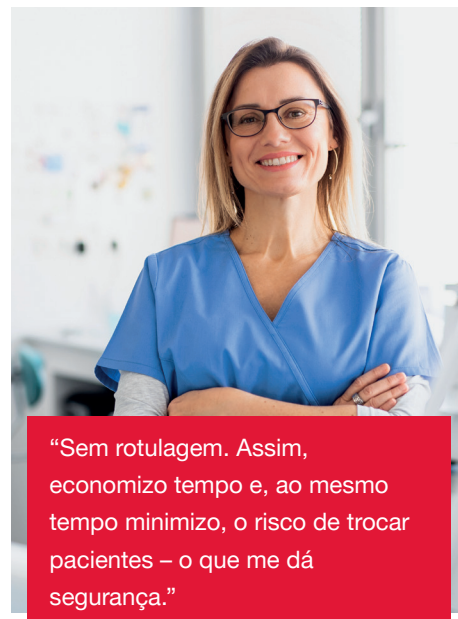
Olá mundo digital!

Digitalize a sua pré-análise



Vantagens para todos

O nosso código de barras pré-etiquetado e o seu sistema de informações laboratoriais (LIS)



“Sem rotulagem. Assim, economizo tempo e, ao mesmo tempo minimizo, o risco de trocar pacientes – o que me dá segurança.”

A interação entre tubos de amostra com código de barras pré-etiquetado e um sistema de informações laboratoriais (LIS) permite que as suas pré-análises sejam digitalizadas. Com esta otimização do processo, a segurança é a principal prioridade, pois a eliminação da colagem de etiquetas, trabalhosa e propensa a erros, pode evitar eventuais trocas de pacientes e reduzir a carga de trabalho da sua equipa.

Além disso, aproveite a digitalização para recolher dados pré-analíticos abrangentes. A confirmação da identidade do paciente ou a hora exacta da colheita são apenas alguns exemplos.

Digitalize as suas pré-análises com a SARSTEDT. Olá, mundo digital!

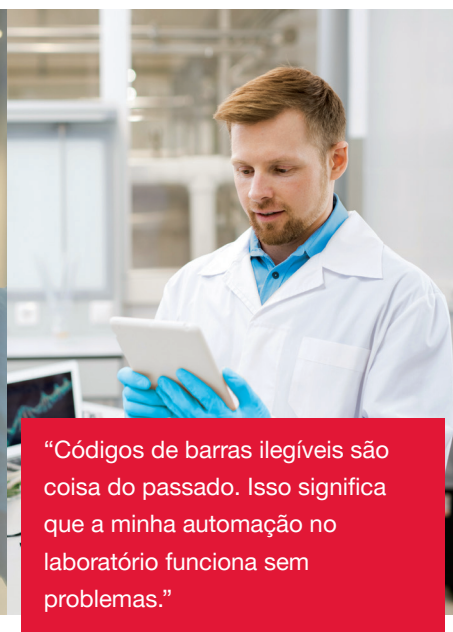
Saiba mais sobre a pré-análise digital



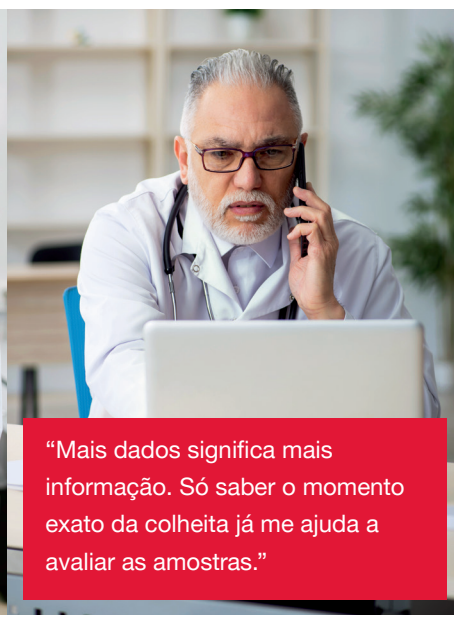
sarstedt.com/digital-pt



“A redução da necessidade de etiquetas para impressão e respectiva manutenção simplifica o trabalho para a minha equipa e para mim.”



“Códigos de barras ilegíveis são coisa do passado. Isso significa que a minha automação no laboratório funciona sem problemas.”



“Mais dados significa mais informação. Só saber o momento exato da colheita já me ajuda a avaliar as amostras.”

Processo de pré-análise digital com tubos de amostra com código de barras pré-etiquetado



- Criação, como habitualmente, através do sistema de Order-Entry (sem impressão do rótulo do paciente)

Antes da colheita da amostra:

- Consulta do pedido do paciente (em computador ou dispositivo móvel)
- Dependendo do LIS, é possível obter feedback sobre o estado do paciente

Após a colheita da amostra:

- Atribuição dos tubos com código de barras pré-etiquetado ao pedido do paciente
- Registo da hora da colheita e, se necessário, do flebotomista
- Transmissão de dados da amostra para o seu LIS

- Automação sem problemas através de códigos de barras aplicados de acordo com o padrão CLSI

- Mais-valia dos dados: As anomalias podem ser comparadas e justificadas com os dados pré-analíticos recolhidos

Fale com o fornecedor do seu LIS sobre a gama completa de funções.



Código de barras pré-etiquetado

O próximo passo para a pré-análise digital



Dê o próximo passo para o futuro digital da sua pré-análise com tubos de amostra com código de barras pré-etiquetado. Minimize as fontes de erro, agilize processos e garanta a qualidade das suas amostras.

Simplesmente seguro

- A atribuição direta do paciente à amostra evita trocas, devido a rótulos colados incorretamente. Isto aumenta a segurança dos seus pacientes e economiza a repetição de uma colheita.
- O processamento automatizado da amostra no laboratório é auxiliado por tubos de amostra com código de barras pré-etiquetado e, portanto, posicionados de maneira ideal - os tubos de amostra com ou sem códigos de barras colados incorretamente são coisa do passado. A automatização é acelerada e a possibilidade de erros é reduzida.
- Os tubos de amostra previamente identificados com código de barras devem ser associados digitalmente a um pedido do paciente. Isso permite a colheita de dados pré-analíticos. As anomalias na análise podem ser comparadas com base nesses dados.



A otimização do processo começa antes mesmo da colheita da amostra

A criação manual e a colagem de rótulos de pacientes nos tubos de amostra, bem como a atribuição ao pedido do paciente, deixam de ser necessárias. Os recursos libertados podem ser planeados de outra forma e os custos reduzidos.

Na colheita, basta colocar a mão na caixa com os tubos de amostra com código de barras pré-etiquetado e usar qualquer S-Monovette® ou Monovette® para urina para efetuar a colheita da amostra.

Código de barras pré-etiquetado SARSTEDT
sem colagem de rótulo, mais segurança, mais tempo para o que é importante – menos custos



Estrutura e classificação do rótulo do código de barras pré-etiquetado

- Um código de barras numérico "128" de 11 dígitos é usado no rótulo.
- É utilizado um prefixo de 3 dígitos para identificação do produto.
- Um número de 8 dígitos garante a atribuição inequívoca ao paciente.



Código de barras pré-etiquetado da SARSTEDT

É assim que a pré-análise
digital funciona

Saiba mais sobre a
pré-análise digital



[sarstedt.com/
digital-pt](https://sarstedt.com/digital-pt)

Aproveite todas as vantagens dos nossos
tubos de amostra com código de barras
pré-etiquetado

- ✓ Evite confusões entre pacientes e amostras
- ✓ Economize tempo e recursos
- ✓ Otimize a automação através de códigos de barras aplicados conforme o padrão CLSI AUTO02
- ✓ Otimize o seu fluxo de trabalho pré-analítico com a alta qualidade habitual do S-Monovette® e Urine-Monovette®



Fluxo de trabalho pré-analítico da SARSTEDT

Descubra as soluções
de 360° para os
seus sistemas
pré-analíticos da
SARSTEDT



sarstedt.com/digital-pt

Utilize a sinergia de sistemas coordenados.



SARSTEDT S.A.

Sintra Business Park, Edifício 8
Zona Industrial da Abrunheira
2710-089 Sintra

Tel: +351 21 915 6010

Fax: +351 21 915 6019

info.pt@sarstedt.com

www.sarstedt.com



Mais informações, vídeos e
consultoria: digital.sarstedt.com

Em caso de dúvidas:
Teremos prazer em ajudar!

Visite o nosso site: www.sarstedt.com



SARSTEDT