



## Os recursos inovadores que os usuários podem esperar

Os equipamentos **SAFESystem™** da **InnoVero** foram projetados em colaboração com atletas, laboratórios, oficiais de controle de doping (DCOs) e organizações antidoping em todo o mundo para garantir que atendam às necessidades de todos os usuários durante todo o processo de coleta e análise de amostras. A ergonomia específica de gênero e as tecnologias avançadas de segurança estão entre os muitos recursos benéficos do equipamento **SAFESystem**.

## Copo de coleta **SEGURO**

Uma tampa com fluxo fácil ajuda a garantir que as amostras possam ser facilmente transferidas do copo **SafeCollect** para o frasco **SafeBottle**, que também tem uma abertura três vezes maior que de outros kits.



Uma forma oval facilita segurar o copo e capturar a amostra para pessoas de ambos os sexos.

## Frasco **SEGURO**

A tampa do frasco tem nove nervuras que se encaixam a seis dentes contidos na parte interna do frasco. Os usuários podem ver o mecanismo de bloqueio encaixar e, uma vez protegido, o mecanismo de bloqueio fica dentro do frasco. Bloquear o frasco exige apenas três voltas.

Um polímero plástico durável e exclusivo oferece manuseio seguro, protege a amostra em caso de queda e contém recursos patenteados contra adulteração. O plástico também é mais leve que as alternativas de vidro.

Para garantir a segurança, uma tecnologia contra adulteração e inviolável é integrada ao plástico, permitindo que o laboratório observe claramente se houve tentativas de quebrar os frascos ou replicá-los.



Um protetor de anel de bloqueio cinza se encaixa no anel de bloqueio e permite que os usuários coloquem a tampa do frasco em uma superfície protegida para evitar contaminação durante a coleta de amostras.

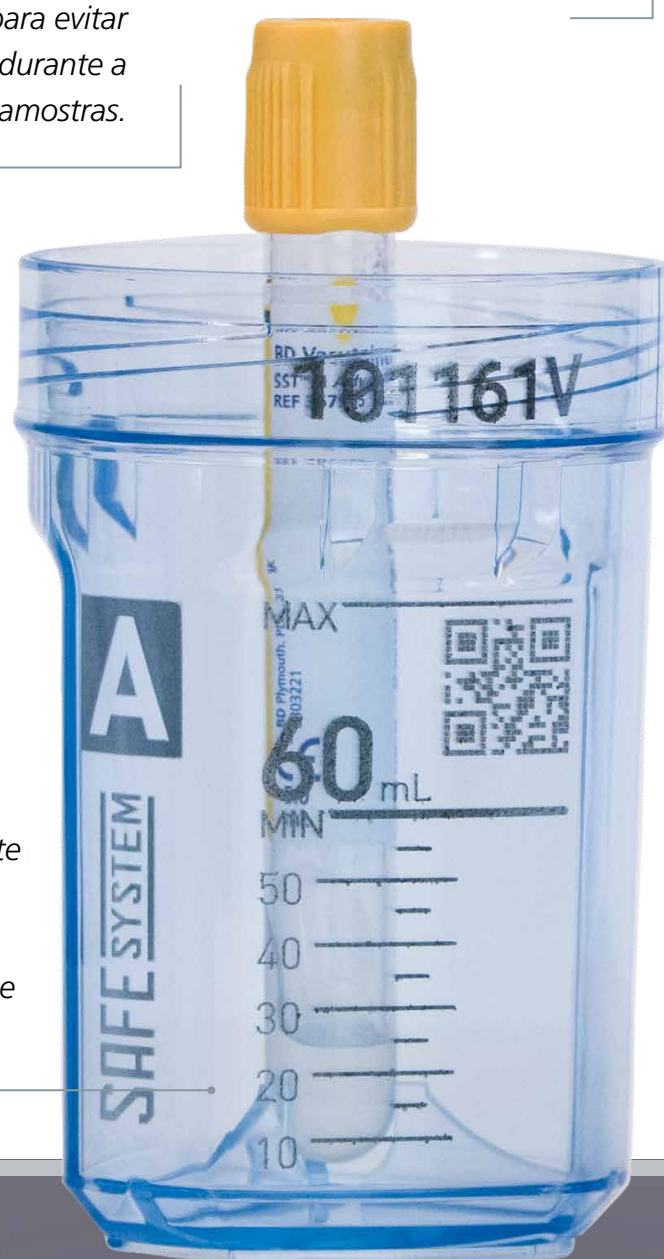


Linhas de enchimento mínimas e máximas são claramente marcadas para facilidade de utilização pelo usuário.



Os números de código de amostra são alfanuméricos, para manter a segurança e o anonimato do(a) atleta.

As nervuras no fundo do frasco criam um suporte tipo berço que permite o transporte seguro e eficiente de amostras de sangue, eliminando a necessidade de kits separados de sangue e urina.



## Cofre **SEGURO**

Um recipiente de armazenamento durável permite que os usuários protejam fácil e discretamente uma amostra parcial enquanto ainda está no copo **SafeCollect** até que o(a) atleta esteja pronto(a) para preencher os 90 mL restantes em outro copo **SafeCollect**.



Um rótulo com lacre de bloqueio com uma identificação exclusiva garante que o copo parcial permaneça protegido enquanto os(as) atletas retornam às suas atividades.

