

Menos estresse. Mais flexibilidade.

Família InfinityLab Flex Bench da Agilent



A demanda por flexibilidade no laboratório atualmente é alta. A inovadora família InfinityLab Flex Bench, projetada pela Agilent, fornece uma maneira facilmente ajustável e manobrável de você configurar seu instrumento para atender às suas necessidades, em qualquer lugar do laboratório.

Tenha mais do que você precisa à mão

As bancadas ajustáveis de aço resistente protegem o seu sistema de LC sensível contra danos acidentais e, ao mesmo tempo, conferem acesso rápido e seguro aos componentes do instrumento, frascos de solvente, bombas, colunas e acessórios.

As bancadas Flex Bench da Agilent permitem que você:

- Modifique a altura do seu instrumento de LC para facilitar o acesso aos frascos de solvente e maior otimização do instrumento, de modo que você possa facilmente mover módulos para minimizar o volume morto e obter uma LC mais rápida.
- Configure de forma segura o seu instrumento para adequar-se à sua forma de trabalho.

InfinityLab Flex Bench da Agilent

- Mova instrumentos para onde e quando precisar. Se quiser trabalhar perto do seu espectrômetro de massa... ou mover analisistas para novos projetos... o InfinityLab Flex Bench permite que você otimize o seu espaço, evitando o incômodo de ter que realocar o instrumento.

Bancada do Agilent InfinityLab

- Tenha mais flexibilidade na configuração de um sistema de LC. O Sistema de bancada é projetado para fornecer uma maneira facilmente ajustável e segura de otimizar espaços e configurar o sistema de LC para atender às necessidades de maior produtividade.



O resistente InfinityLab Flex Bench da Agilent permite que você mova o sistema de LC para qualquer lugar que melhor atenda às suas necessidades.



A nova bancada do InfinityLab da Agilent permite que você configure o sistema de LC para atender às suas necessidades.



O InfinityLab Flex Bench da Agilent com sistema de LC 1290 Infinity II da Agilent



Bancada do Agilent InfinityLab com LC 1260 Infinity II Prime da Agilent

Especificações e informação para pedidos

InfinityLab FlexBench	Número da peça
Flex Bench	5043-1252*
Bancada	5043-1711**
Bancada com tira de tomadas	5043-1740***
Flex Bench com tira de tomadas	5043-1759***
Acessórios	
Prateleira	5043-1750
Prateleira (para no máximo de 3 acionadores de válvula G1170A)	5043-1245
Gaveta	5043-1735
Contentor de resíduos	5043-1278
Cabo elétrico	8121-2258
Kit de hardware para substituição do Flex Bench	5043-1289

* O Flex Bench inclui a estrutura, quatro prateleiras e um contentor de resíduos.

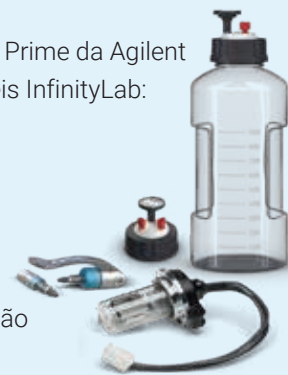
** A Bancada inclui a estrutura e três prateleiras.

*** A versão com tira de tomadas está disponível apenas nos EUA, Canadá e na Europa Ocidental.

O Agilent InfinityLab é um portfólio otimizado de instrumentos, colunas e consumíveis para LC que trabalham juntos, com perfeição, para melhorar a eficiência e o desempenho, independentemente da área de aplicação.

Use o novo LC 1260 Infinity II Prime da Agilent com os seguintes consumíveis InfinityLab:

- Conexões Quick Connect
- Conexões Quick Turn
- Frascos de solvente
- Lâmpadas com marcadores de identificação por radiofrequência
- Trocadores de calor



Para saber mais sobre como melhorar a eficiência do seu fluxo de trabalho de LC, acesse:

www.agilent.com/chem/infinitylab

Saiba mais em: www.agilent.com/chem/flexbench

Somente para uso em pesquisas. Não deve ser usado em procedimentos de diagnóstico.

Estas informações estão sujeitas a alterações sem aviso prévio.

© Agilent Technologies, Inc. 2015, 2017, 2018
Publicado nos EUA em 1 de julho de 2018
5991-5163PTBR