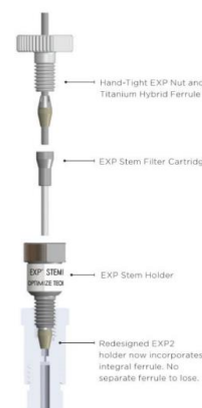


【OPTIMIZE社の高性能部品】 EXP2ステムホルダー



主な特長

- ・ EXP2は、ホルダーのフロントエンドに一体型フェラルを組み込んだ一体成型です。
- ・ EXP®2 AIOフィッティング付属
- ・ 耐圧 20,000+ psi (1,400+ Bar)
- ・ 手締めおよびレンチタイト
- ・ 繰り返し使用への耐久性
- ・ 自動的にZDV接続
- ・ 超低容量カートリッジ



EXP®およびEXP®2ステムトラップおよびステムフィルター用の再利用可能なホルダーは、標準のHPLCフィッティングよりもわずかに大きいだけです。新しいEXP2は、ホルダーのフロントエンドに一体型フェラルを組み込んでおり、フェラルを紛失することはありません。そのスリムなアーキテクチャにより、複雑な機器コンパートメントに簡単に収まり、狭い間隔の注入ポートに直接接続できます。独自のパックフローティングシステムは、任意の10-32ポートに直接取り付けられ、完璧なZDV接続を提供するように自動的に調整されます。手で締めると、EXP®ステムホルダーは8,700+ psiにシールされます。すべての構成にはレンチフラットが組み込まれており、20,000+ psi(1,400+ bar)までの完璧なシーリングを可能にします。

品名	order code
EXP2 ステムホルダー	18807-01083

注意）ステムホルダーは単品ではお使いいただけません。

EXP STEM TRAPまたはEXP2 STEM FILTER CARTRIDGEと組み合わせてお使いください。

■EXP2 STEM FILTER KIT

品名	order code
EXP2 Filter Kit 0.2um	18807-01224
EXP2 Filter Cartridge 0.2um 5PK	18807-05226
EXP2 Filter Kit 0.5um	18807-01225
EXP2 Filter Cartridge 0.5um 5PK	18807-05227

■EXP2 STEM TRAP

下記よりお選びいただき、お問合せください。



EXP STEM TRAP SELECTION GUIDE

	Bed Volume	Suggested Max Load Rate**	Dimensions	Dimension Code	Phase Code	Phase	
Stem Trap Kit	0.17μL	60μL/min	125μm x 13.5mm	0 3 9 9 7	HP HQ HR HS HT HU HV	C18 C8 HILIC Phenyl-Hexyl PFP ES-CN Penta-HILIC	5.0μm HALO*
Replacement Stems*	0.17μL			0 3 9 9 2			
Stem Trap Kit	0.33μL	120μL/min	180μm x 13.5mm	0 4 0 0 3			
Replacement Stems*	0.33μL			0 4 0 0 1			
Stem Trap Kit	0.68μL	250μL/min	250μm x 13.5mm	0 4 0 0 9	HA HB HD HE HF HN	C18 C8 HILIC RP-Amide Phenyl-Hexyl Peptide ES-C18	2.7μm HALO*
Replacement Stems*	0.68μL			0 4 0 0 8			
Stem Trap Kit	1.5μL	500μL/min	350μm x 13.5mm	0 4 0 1 5	HG HH HI HJ HK HL HM	C18 C8 C4 HILIC Phenyl-Hexyl SAX SCX	
Replacement Stems*	1.5μL			0 4 0 1 4			
Stem Trap Kit	2.6μL	1mL/min	500μm x 13.5mm	0 4 0 2 1			
Replacement Stems*	2.6μL			0 4 0 2 0	ES	Custom	

15 - -
 Part Number

*EXP2 STEMシリーズは取寄せとなります。

*現在、原価や為替の変動が激しいため、ご注文前に価格をお問合せいただけますようお願い申し上げます。

23/7月

ラボラボカンパニー株式会社

TEL 042-634-9531 FAX 042-634-9536 e-mail info@lablab.co.jp