

ラボ用アスピレーター

ASPIRE™

ASPIRE™はメンテナンスフリーなポンプ内蔵型アスピレーターでコンパクトながら、充分な安定性があります。
 吸引圧力は調節も可能です。
 圧力計は見やすい位置に表示され、常時モニタリングできます。

真空ポンプ
内蔵

コンパクトな
デザイン

圧力
調整可能

分かりやすい
圧力

安全で
正確な吸引



ASPIRE™は、幅広いアスピレーション用途に対応しており、組織培養容器やプレートからの培地の除去、上清の除去などが可能です。

人間工学に基づいたハンドコントローラーが付属しており、200~300 μ lの標準的な使い捨てピペットチップに適合します。ハンドコントローラーとアダプターはPOM（ポリオキシメチレン）製で、オートクレーブ可能です。

ポリカーボネート製のボトルには、信頼性の高いオーバーフロー保護バルブが組み込まれています。これにより、液体がボトル上限に達した時にチューブが自動的に閉じられ、吸引をストップすることができます。また、交換可能なインラインフィルターが、ボトルから侵入する汚染物質や湿気からポンプを保護します。

ハンドコントローラーは人間工学に基づいたデザインで、長時間でも快適に使用することができます。ボタンを押すと吸引します。パスツールピペット、セロロジカルピペットに対応し、さらに2つのアクセサリピペット・コーンが付属しており、1つは200/300 μ lのピペットチップに対応したコーン、もう1つは細かい吸引が可能な細いステンレス製のキャピラリー用です。



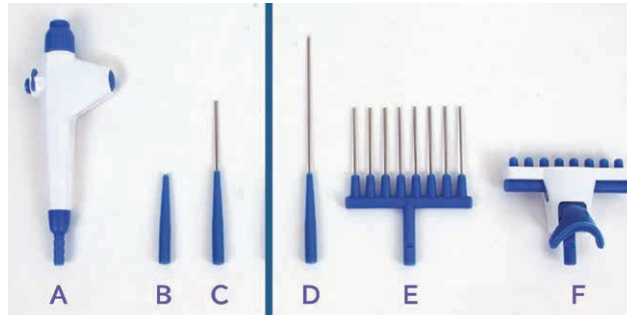
ASPIRE™

■ 構成

- 真空ポンプ内蔵ベース
- 回収ボトル (2L、ポリカーボネート製)
- 抗菌・疎水性フィルター
- シリコンチューブ
- ハンドヘルド真空コントローラー (A)
- シングルチャンネル用アダプター (200µl/300µl ピペットチップ用) (B)
- シングルチャンネル用ステンレス製アダプター (40mm) (C)
- マニュアル
- 保証書

【オプション (別売)】

- シングルチャンネル用ステンレス製アダプター (80mm) (D)
- 8チャンネル用ステンレス製アダプター (E)
- 8チャンネル用アダプター (200µl/300µl ピペットチップ用) (F)



最大吸引量	14mL/秒
最大フロー	15L/分
真空範囲	-30~-750mbar
ノイズレベル	59.6db
真空ポンプ	オイルフリーピストン
サイズ	240×200×340mm
重量	2.2Kg
電源	115V

カタログ No.	商品名	包装	希望販売価格
V0020	ASPIRE™ アスピレーター	1式	¥233,000
V1002-1SL	ASPIRE™用 シングルチャンネルアダプター (80mm)(D)	1本 (1本×1パック)	¥8,200
V1002-S8	ASPIRE™用 8チャンネルアダプター (ステンレスノズル)(E)	1個 (1個×1パック)	¥32,000
V1002-8	ASPIRE™用 8チャンネルアダプター (200µLチップ用)(F)	1個 (1個×1パック)	¥52,000

最新情報は
こちらに



◆お願いおよび注意事項◆

- 希望販売価格… 希望販売価格及びキャンペーン中の参考価格は参考であり、販売店様からの実際の販売価格ではございません。実際の販売価格は、ご注文の際に販売店様にてご確認ください。記載の希望販売価格は当社が定める希望販売価格であり、参考価格です。本希望販売価格は2024年4月1日現在の希望販売価格で、同価格はカタログ、ホームページで確認できます。なお、予告なしに改定される場合がございますので、ご注文の際にご確認ください。記載の希望販売価格及びキャンペーン中の参考価格には消費税は含まれておりません。
- 使用範囲… 記載の商品は全て、「研究用器材・機器」です。人や動物の医療用としては使用しないよう、十分ご注意ください。