

電源不要
手軽なボトルトップ型アスピレーター



BRAND



QuikSip™

クイックシップ
ボトルトップ-アスピレーター

BT-Aspirator

F I R S T C L A S S · B R A N D

BRAND の QuikSip™ ボトルトップアスピレーターは、生物学、食品化学、医学で使用される一般的な実験用液体を安全かつ迅速に吸引できるように設計されています。

■ 上清の安全な除去

- ・ 組織培養での培養上清除去
- ・ ELISA での緩衝液除去
- ・ タンパク質、核酸精製時における遠心後の上清除去
- ・ 沈殿反応後の上清除去

■ 最適な真空制御

cell-culture™ ユニットを使用し、指先で微妙な吸引スピードをコントロールすることができます。

■ 用途にあわせた 接続アダプター

ピペットチップ、マイクロピペット、パストールピペットでの使用に適しています。



■ QuikSip™ BT-Aspirator

電源不要の手軽な ボトルトップ型アスピレーター

クリーンベンチ内や低温室など場所を選ばずに使用できる アスピレーターです。

工具を使わず分解可能で、メンテナンス及び洗浄が簡単に行えます。吸引部のピストンとシリンダーは交換容易なカートリッジ式を採用しています。

※cell-culture™-unit は、オートクレーブ滅菌可能（QuikSip™の分注カートリッジとポンプユニットはオートクレーブ滅菌できません）。



標準の吸入口を使い、上清液の除去が簡単にできます。



8 連マニホールド（オプション）を取り付ければ、96 穴マイクロプレートに対応。



QuikSip™ BT-Aspirator

クイックシップ
ボトルトップ-アスピレーター

商品構成：

- ・ QuikSip™BT-Aspirator ×1
- ・ cell-culture™ユニット ×1
- ・ 取扱説明書
- ・ 予備の分注カートリッジ ×2
- ・ PP アダプター（GL45/32、GL45/S40、GL32/27）。

※ボトルはついておりません。

Cat. No.	注文番号
4723 150	70005-70



セルカルチャーユニット cell-culture™-unit

シングルチャネルデバイス。
吸引チューブと3つのアダプターがセットになっています。

Cat. No.	注文番号
259 50	70005-73



分注カートリッジ

未滅菌
ピストン（PE）、シリンダー（PP）
パック×3 25mL

Cat. No.	注文番号
7045 04	70005-53



8 連マニホールド

オートクレーブ滅菌可能（121°C）
PP
パック×1

Cat. No.	注文番号
7045 26	70005-71

BRAND® は BRAND GMBH+CO KG (ドイツ) の登録商標です。

当社による技術上の記載はユーザーの皆様へ情報を提供し、お役に立とうとするものです。テストのための条件で得られた一般的な数値や結果を実際上の使用にあたって適応しようとする場合、当社の責任では負いかねる様々な要素が影響することをご理解いただき、また、当社による技術上の記載を元にした特定の要求ができないことをご承知ください。実際の使用における有効性につきましては、ご使用される試料・作業環境に大きく左右されますので、必ず事前にお客様ご自身で試験していただけますようお願いいたします。仕様は予告なしに変更する場合がございますのでご了承ください。

本製品の詳しい情報は、BRAND社のホームページ（www.brand.de）スペアパーツに関しては、弊社ホームページをご参照ください。

日本総代理店

 **関東化学株式会社**

試薬事業本部 試薬部

〒103-0022 東京都中央区日本橋室町2丁目2番1号

(03) 6214-1094

HP: <https://www.kanto.co.jp>



BRa-01 (201912)