

高品質でサステナブル PulpFixin AutoRacks

PulpFixin™



PulpFixin AutoRack 96とPulpFixin AutoRack 48でラボのオペレーションを効率化可能です。ポリプロピレン製やポリカーボネート製のラックから置き換え可能なように、耐久性と自動化システムとの互換性を重視して設計されています。

ANSI SLAS 1-2004 規格に準拠しており、2D バーコードリーダー、ロボットアーム、液体ハンドラー、自動および半自動キャッパー/デキャッパーと容易に統合できます。耐久性面では、独自の耐湿性シーラント FutureFilm™により、長期冷蔵保存が可能です。

PulpFixin AutoRack の導入により、プラスチック使用量を削減し、環境配慮、サステナビリティに適合できます。



- **自動化システム/オートメーション対応、SBS 規格準拠**
ANSI SLAS 1-2004 規格に準拠し、自動化システムに組み込み可能なように設計されています。
- **耐久性の高い構造**
長期保存に適した強化された壁構造とチューブサポートにより、長期間の性能維持を実現します。
- **2D バーコードリーダー対応**
多くの 2D バーコードリーダーに対応しています。
- **100% リサイクル可能**
プラスチック使用量を 100% 削減。生分解性で堆肥化可能。

高品質でサステナブル PulpFixin AutoRacks

PulpFixin™



独自の耐湿性シーラント FutureFilm™

FutureFilm™ は、パルプ原料に浸透することで滑らかな表面を形成し、微粒子や汚染物質を含まない（PFSAフリー）ため、紙繊維が作業場を埃や微粒子で汚染するという科学分野の長年の懸念を解消します。さらに、耐湿性のバリアとしても機能し、凍結・解凍時に発生する液体、湿気、結露との接触を防ぎます。FutureFilm™ で保護された製品や包装は、滅菌処理に耐え、100% リサイクル可能 / 100% 堆肥化可能で、化石燃料を一切使用していません。

PFARC4820

- ・電子滅菌、ガンマ線滅菌可。オートクレーブ不可
- ・サイズ（WxDxH）：127x85x58mm
- ・穴径：12.4mm
- ・クライオチューブ 2.0mL 48本立

PFARC9607

- ・電子滅菌、ガンマ線滅菌可。オートクレーブ不可
- ・サイズ（WxDxH）：127x85x58mm
- ・穴径：8.0mm
- ・クライオチューブ 0.7mL 96本立

カタログNo.	商品名	包装	希望販売価格
PFARC4820	クライオチューブラック 2.0mL 48本立 PulpFixin AutoRack 48	10個(10個x1パック)	¥32,900
PFARC9607	クライオチューブラック 0.7mL 96本立 PulpFixin AutoRack 96	10個(10個x1パック)	¥32,900

◆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2025年7月7日現在の価格で、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。

■ 代理店

BMBio  ビーエム機器株式会社
〒135-0016 東京都江東区東陽2丁目2番20号 東陽駅前ビル
www.bmbio.com

商品の仕様・詳細について TEL：03-6666-5903 / FAX：03-6666-5907
商品の在庫・ご注文について TEL：03-6666-5902 / FAX：03-5677-4081