

サンプル保存用チューブ/ラック

Micronic マイクロニック

化合物、遺伝子をはじめとする重要なサンプルを確実に保存することが可能です。
 チューブのコード刻印、キャップカラー色別、コードリーダーをラインナップ。
 サンプルを保管する上で、最も重要な考慮事項の一つであるトレーサビリティを確保します。
 優れた品質で政府機関の研究室をはじめ、バイオテクノロジー、食品、化学、製薬業界など
 世界中の企業で採用されています。



重要な
サンプルを確実に
保存



チューブキャップ

豊富なカラーバリエーションでサンプル種によって色別、管理が可能です。
 プッシュタイプ、スクリュータイプ(Internal/External)をご用意。



サンプルチューブ

用途に合わせて、様々なサイズからお選びいただけます。
 底面 コード刻印(レーザーエッチング)はトレーサビリティに大きなメリットとなります。



キャッパー / デキャッパー

マニュアルタイプ、自動タイプを数種類ラインナップ。
 確実に、容易にキャップを開閉します。



チューブラック / ラックカバー

チューブサイズに合わせラインナップ。
 堅牢かつ省スペース設計です。



コードリーダー

チューブ、ラックのコードを確実に読み取り、
 トレーサビリティを確保します。

