

新製品：コニカルチューブ SnapTec® 50



Done in a Snap

エッペンドルフ コニカルチューブ SnapTec® 50 で迅速かつ安全にサンプルハンドリング

スピーディーに作業を進める必要があるとき、猫の手も借りたいと感じることがあります。新しいエッペンドルフ コニカルチューブ SnapTec® 50 は違います。左右どちらの手でも片手で素早く安全に開閉することができ、液体の添加や抽出が格段に速くなります。また、キャップはチューブにしっかりと連結されているため、スクリューキャップタイプのチューブのように、実験台上に置いたキャップを取り違える心配もありません。

このコニカルチューブ SnapTec® 50 は、ラボの日常業務に簡単に導入することができます。従来の 50 mL コニカルチューブと同等のサイズで、既存のさまざまなラボ機器にぴったりフィットします。



SnapTec® 50 の特長をご覧ください

革新的な SnapTec キャップ
2つの特許技術 (SnapTec キャップ付きエッペンドルフ コニカルチューブ 25 mL もご参照ください。)

公称容量：45 mL

オートクレーブ滅菌：
121°C、20分可能*

耐遠心力：
最大 17,000 x g*

密閉性：
-86°C から 100°C*

新しいエッペンドルフ コニカルチューブ SnapTec® 50 は以下の用途にお勧め
> 遠心分離
> 緩衝液、サンプル分注、希釈溶液の調製
> サンプルの調製
> サンプルの採取
> サンプルのインキュベーション

片手で操作可能
SnapTec キャップは、作業量の多いプロトコルなどのサンプル溶液の取り扱いを最適化し、迅速に作業を行うことができます。

サンプルの汚染リスクを低減
SnapTec キャップは、作業量の多いプロトコルでの作業中にキャップの取り違いリスクを回避します。

すぐに導入が可能
スクリューキャップ付きの 50 mL コニカルチューブと同等のサイズなので、既存のさまざまなラボ機器を用いて簡単に導入することができます。*

certified quality
guaranteed quality
pyrogen-free
sterile
PCR inhibitor-free
PCR clean
certified purity grade
sterile
human DNA-free

汚染リスクの低減

サンプルの汚染リスクを低減します。実験台の上にチューブのキャップを置く必要はありません。キャップが開いていても、チューブにしっかりと連結されています。キャップを取り違える心配もありません。

片手で操作可能

新しい SnapTec 50 コニカルチューブは、チューブの開閉が確実で、片手で素早く液体の添加や抽出ができます。

最高の快適性と安全性

確実にフィットするキャップ、遠心分離の安定性、溶出量については、新しいアプリケーションノートで詳しく説明しています。*

* www.eppendorf.com/appnote445

注文案内

品名	注文番号
エッペンドルフコニカルチューブ SnapTec® 50、Eppendorf Quality™ (240本, 8袋×30本)	0030118650
〃 〃 、 PCR clean*1 (240本, 8袋×30本)	0030118669
〃 〃 、 Sterile*2 (200本, 10袋×20本)	0030118677

*1 Human DNA-, DNase-, RNase-, PCR inhibitor-free

*2 滅菌済み, Human and bacterial DNA-, DNase-, RNase-, Pyrogen-free

www.eppendorf.com

エッペンドルフ株式会社 101-0031 東京都千代田区東神田2-4-5 Tel: 03-5825-2361 Email: info@eppendorf.jp

<https://www.eppendorf.com/JP-ja/discover/conical-tubes-50ml/>