

GenesisPro

Virus RNA Collection Kit

ウイルスRNAコレクションキット

回収、不活化、保存をワンステップで
輸送、ラボ内のリスクを低減し
RNA抽出を容易にする

素早くウイルスを不活化。

ラボ要員を最大限守ります。

シンプルなRNA抽出フロー。

保存液とウイルス溶解液が1チューブに。

低温輸送の必要はありません。

14日間室温での保存・輸送が可能。

信頼性のある結果をもたらします。

+2~+8°Cで最大1か月間、RNAを長期安定保存。

このVirus RNA Collection Kitの核となるのは、ウイルスの溶解と保存の二つの機能を兼ね備える最適化されたRNA保存液です。サンプルがチューブ内の保存液と完全に混合されると、ウイルスは即座に殺菌および溶解され、実験室スタッフのバイオセーフティリスクが劇的に減少します。長年の研究により、当社の保存液はサンプルRNAを長期間安定させるために最適化されており、コールドチェーン輸送を必要とせずに、時間とコストを節約し最も信頼性の高い結果をもたらします。

使用方法

1

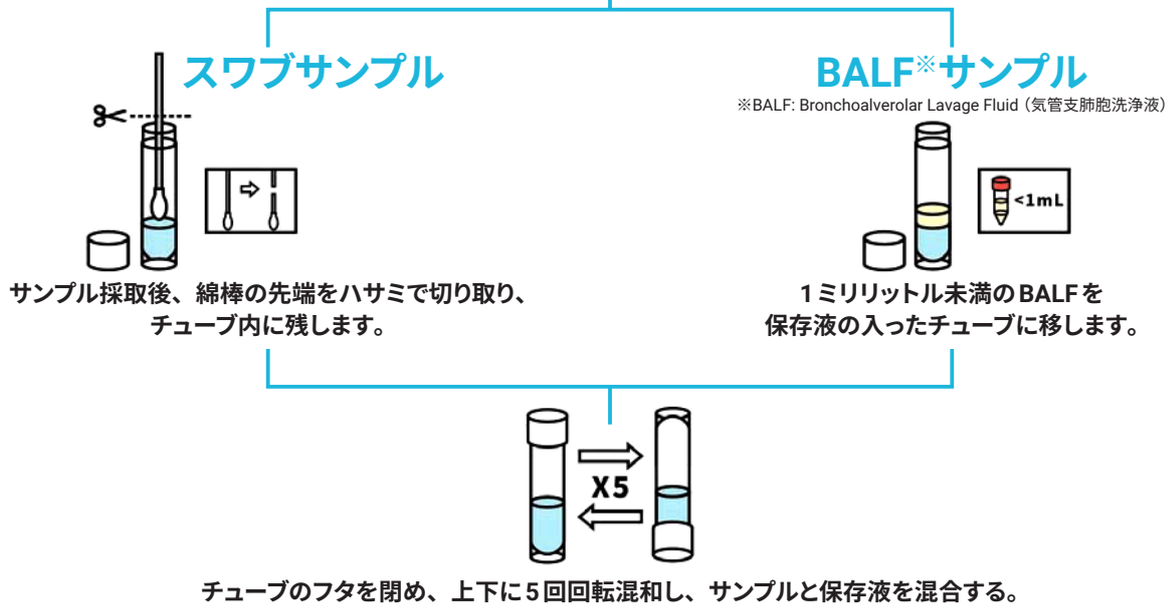
サンプルの回収

各標準手法に従ってサンプルを回収する。

2

ウィルスの不活化+RNAの保存

サンプルのタイプにより次のいずれかの操作を行う。



3

サンプルの保存・輸送

14日以内、+25°C未満で保存・輸送可能、あるいは+2~+8°Cで1か月まで保存可能。

4

自動核酸抽出 (磁性ビーズ)

サンプル溶液をそのまま使用して各種機器で抽出。

マニュアル核酸抽出 (スピンカラム)

溶解のステップを省略して、サンプル溶液をそのまま使用して抽出。

価格表

製品名	包装単位	製品番号	希望販売価格 (税抜)
ウイルスRNAコレクションキット (鼻咽頭検体採取用)	10	MD-ZV-001	¥15,000
	50	MD-ZV-002	¥75,000
	100	MD-ZV-003	¥150,000
	500	MD-ZV-004	お問い合わせください

内容物 滅菌済スワブ×2、RNA保存液入りチューブ (2ml) ×1

スワブの長さ 全長150mm

お問い合わせ・お申込み

メール med-info@genesis-healthcare.jp

Webサイト <https://genesispro.genesis-healthcare.jp/md-inquiry/>

※本品は研究用です。医療用具ではありません。診断目的に使用することはできません。For life science research use only. Not for use in diagnostic procedure.

Genesis Healthcare

ジェネシスヘルスケア株式会社 GenesisPro 事業部

〒150-6015 東京都渋谷区恵比寿四丁目20番3号 恵比寿ガーデンプレイスタワー 15階

TEL 03-5422-8506 (代表) FAX 03-5422-8526

<https://genesispro.genesis-healthcare.jp>

20200326