

Aptima™ 試料希釈液

体外診断用。

米国からの輸出専用。

使用目的

Aptima 試料希釈液は Aptima 定量アッセイを使用してテストする血漿および血清試料に追加できます。承認された試料タイプの説明は該当するアッセイの添付文書を参照してください。希釈液は必要とする最小サンプル容量を得るために低容量の試料に指定された量を追加するか、または定量結果を得るために定量の上限を超える分析対象物の試料に追加できます。

手順の原理

Aptima 試料希釈液は二次 Aptima 試料アリコートチューブ (SAT) 内の血漿試料の希釈に使用されます。希釈可能な試料タイプおよび希釈された試料の調製に関する説明は該当するアッセイの添付文書を参照してください。

試薬

注：試薬に関する危険および注意記述に関する情報は www.hologic.com/sds の安全データシートライブラリを参照してください。

Aptima 試料希釈液カタログ番号 PRD-03003

(入手後 15 °C ~ 30 °C で保存してください)

記号	コンポーネント	量
DIL	試料希釈液 バッファされた溶液。	4 X 30 mL

必要な部材だが、別途購入

注：Hologic からご利用でき部材にはリスト表示されたカタログ番号があります。

注：Aptima 試料アリコートチューブ (SAT) および輸送チューブキャップは施設の汎用品であり、特定の IVD テスト用を意図していません。

部材	カタログ番号
Aptima 試料アリコートチューブ (SAT) (100 パック)	503762
輸送チューブキャップ (100 パック)	504415
キャリブレーションされたピペッター	—
エアロゾルバリアピペットチップ	—

警告と予防

- A. 体外診断用。
- B. 承認された試料タイプの説明および追加の警告および注意は該当する添付文書を参照してください。
- C. 支給された、または指定された廃棄可能施設作業着のみを使用してください。
- D. 施設の定常的な予防策を使用してください。指定された作業領域では飲食または喫煙しないでください。試料および試薬を扱う場合は、廃棄可能でパウダーフリーの手袋、保護用めがねおよび施設用上着を着用してください。試料および試薬を扱った後は完全に両手を洗浄してください。
- E. 試料の処理ステップ中は二次汚染を避けるよう注意します。試料には高いレベルの標的が含まれている可能性があります。試料容器が相互に接触しないようにし、空の容器に移さないで使用した物質を廃棄します。手袋が試料と接触した場合は、二次感染を避けるために手袋を交換してください。
- F. 期限日を超えてこの希釈液を使用しないでください。

保存と取り扱い要件

Aptima 試料希釈液は 15 °C ~ 30 °C で保存してください。希釈ボトルを一度開けると、最長 30 日使用できます。使用後は希釈ボトルはすぐにキャップで封をしてください。

試料の希釈とテスト手順

希釈とテスト手順については、該当する添付文書を参照してください。



Hologic, Inc.
10210 Genetic Center Drive
San Diego, CA 92121 USA

EMERGO EUROPE
Molenstraat 15
2513 BH, Hague
The Netherlands

カスタマサポート : +1 844 Hologic (+1 844 465 6442)
customersupport@hologic.com

Technical Support: +1 888 484 4747
molecularsupport@hologic.com

詳細は、www.hologic.com をご覧ください。

Hologic、Aptima、および関連するロゴは米国および/または他の国における Hologic, Inc. および/またはその下部組織の商標および/または登録商標です。

この添付文書にある他のすべての商標はそれぞれの所有者の財産です。

本製品は www.hologic.com/patents で特定される 1 つ以上の米国特許でカバーされています。

© 2015 Hologic, Inc. All rights reserved.

AW-12051-1201 改訂 003

2015-06