

ENDONEXT™

ENDONEXT™ とは

ENDONEXT™ は、リコンビナントカブトガニF因子 (rFC*) を採用した、医薬品製造で求められる性能とサステナビリティを実現するエンドトキシン試験へのソリューションシリーズです。

作業効率の向上や複雑なサンプルの測定など、様々なニーズに対応します。

* Recombinant Horseshoe Crab Factor C

ENDONEXT™ シリーズ

- カブトガニを使わない rFC 試薬
- 96穴マイクロプレートでの蛍光エンドポイントアッセイ
- エンドトキシンに対して100%特異度：β-グルカンによる偽陽性なし
- 動物原料を使わないことで実現したロット間の高い一貫性と供給の安定性



ENDOZYME® II

幅広いサンプルに使えるベーシックタイプ

- 0.001 EU / mL まで可能な高い感度
- アッセイ時間を変更することによって必要な感度に対応可能なフレキシブルタイプ

ENDOZYME® II GO

検量線ウェルと陽性コントロールウェルに試薬が固化された GOPLATE™ を採用したエンドトキシン試験の標準化と迅速化を実現するソリューション



ハンドリングの時間を
50%以上短縮



エラー回避によって
再試験率を削減



水の試験では
最短15分で準備可能

ENDOLISA®

エンドトキシンと特異的に結合するファージタンパク質を採用したユニークな前処理ステップによる複雑なサンプルへの革新的なソリューション



バイオ医薬品など
複雑なサンプルに最適



堅牢性に優れた
測定法



一般的な方法で起こる
反応阻害・促進の問題を解決