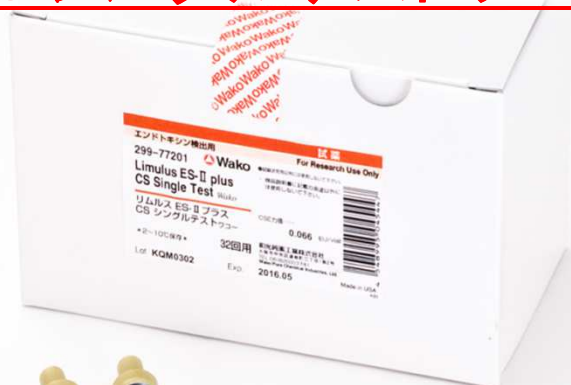


～エンドキシン簡便法試薬～

リムルス ES- II プラス CS シングルテストワコー 販売1周年記念 キャンペーン

対象の機器を御購入いただいたお客様へ リムルスES- II プラス CS シングルテストワコーを 1キットプレゼント！！

※本プレゼントには数に限りがございます
無くなり次第、キャンペーンを終了いたします



検量線データシート

Code 299-77201

リムルス ES-II プラス CS シングルテストワコー
検量線データシート

注) 測定試薬のロット毎に QR コードを
スキャンするか、データを手入力してく
ださい。



Lot: KQM0302, Exp: 2016.05
CSE 力価: 0.066EU/バイアル

ET (EU/mL)	ゲル化時間T _g (min)					
1	11.6	11.6	11.6	11.4	11.6	11.4
0.1	19.8	20.0	20.2	20.6	20.0	19.8
0.01	40.4	40.2	39.8	41.0	40.0	40.0



キャンペーン期間:
2016年12月1日
～2017年2月末日まで

<概要>

- ① **検量線データシート**を提供(検量線の測定が不要)
- ② **低含量CSE**を使用することで添加回収率を求める際に必要なPCとPPC溶液を容易に調整可能

エンドキシン関連HP「Wako LALシステム」にてET-Miniと本試薬の取り扱い動画掲載中

<製品情報> ※本製品は日本薬局方エンドキシン試験法には準拠しておりません

コードNo.	品名	検量線範囲(EU/ML)	内容量
299-77201	リムルスES- II プラスCSシングルテストワコー	0.01 - 1.0	32回用*

*標準プロトコルで使用時は8検体測定分に相当します。

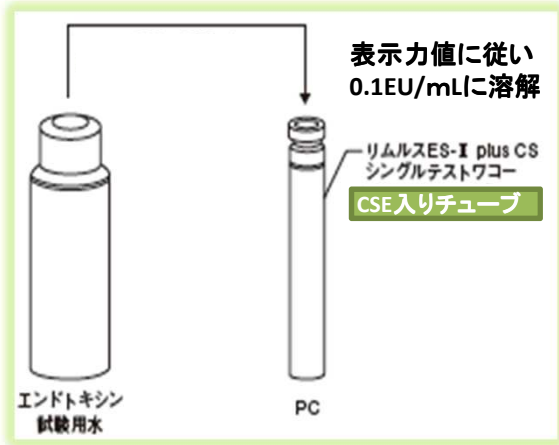
(リムルスES-IIシングル試薬0.2 mL用×32本、低含量CSE×16本、検量線データシート1枚)

<対象機器>

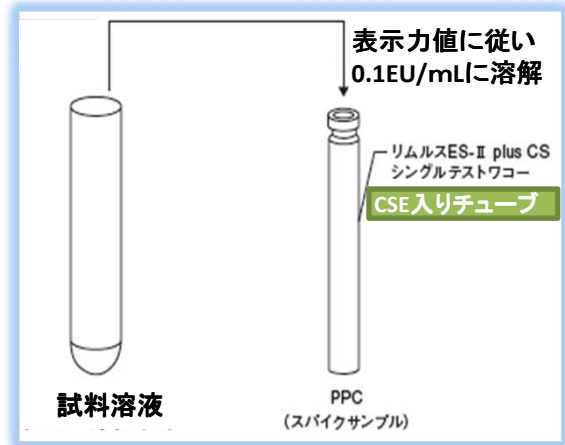
コードNo.	品名	希望納入価格(円)
293-33761	トキシノメーター® ET-6000/J ER/ESセット	3,000,000
290-33771	トキシノメーター® ET-6000/J 標準セット	1,800,000
296-35191	トキシノメーター® ET-Mini 無線セット	750,000
299-35181	トキシノメーター® ET-Mini 有線セット	700,000



試薬取り扱い方法



ポジティブコントロール調製(PC)



試料溶液+エンドトキシン溶液(PPC)

リムルス ES-II プラス CS シングルテストワコーには、Control Standard Endotoxin (CSE)が添付されており、日本薬局方で定められたエンドトキシン標準品(JP-RSE)を用いて検定した力価を表示しています。PC および PPC は CSE の凍結乾燥品を検量線の midpoint 濃度 0.1EU/mL になるように溶解して調製します。CSE をエンドトキシン試験用水で溶解することによってPC、試料溶液で直接溶解すると PPC が調製できます。

※本試薬キットではバイオクリーンチップワコー エクステンドS II の使用を推奨しております。

<日本薬局方と本キットの試験方法の違い>

試験法	検量線	反応干渉因子試験	必要なライセート本数
日本薬局方準拠法 検量線: (3濃度 n=2) 検量線 midpoint 濃度+試料溶液 (n= 2) エンドトキシン試験用水 (n=2) 試料溶液 (n= 2)			 12本のシングルテストが必要
リムルスES-IIプラスCSシングルテストワコー 検量線 midpoint 濃度+試料溶液 (n= 1) 検量線 midpoint 濃度 (n= 1) 試料溶液 (n= 2)	 保存		 4本

※反応干渉因子試験とは

エンドトキシン試験において、ライセート試薬とエンドトキシンの反応を阻害・促進する因子がサンプル中に存在するかを確認することが重要です。確認方法は検量線の midpoint 付近濃度となるようにエンドトキシンを添加したサンプル (PPC) を測定し、回収率を求めます。回収率の合格基準は薬局方で50~200%と定められています。低含量CSEを用いることで簡単にPPCを調製できます。

<関連製品>

コードNo.	品名	容量	希望納入価格(円)
298-35031	バイオクリーンチップワコー 1000 II	100本	3,600
294-35011	バイオクリーンチップワコー エクステンドS II	100本	6,000
517-64921	フィンピペット F2 20-200 uL	1本	31,600
514-64931	フィンピペット F2 100-1000 uL	1本	31,600
292-32751	リムルステストチューブS アルミキャップ付	10本x 8	16,000

注)本カタログに掲載の製品は試験研究用試薬・機器です。疾病の診断にはご使用になれません。

和光純薬工業株式会社

本社 〒540-8605 大阪市中央区道修町三丁目1番2号
 TEL: 06-6203-2759 (機器システム部)
 東京本店 〒103-0023 東京都中央区日本橋本町二丁目4番1号
 TEL: 03-3270-8124 (機器システム部)

●九州営業所 TEL: 092-622-1005 (代) ●中国営業所 TEL: 082-569-8095 (代)
 ●東海営業所 TEL: 052-772-0788 (代) ●筑波営業所 TEL: 029-858-2278 (代)
 ●東北営業所 TEL: 022-222-3072 (代) ●北海道営業所 TEL: 011-271-0285 (代)
 ●藤沢営業所 TEL: 0466-29-0351 (代)
 URL: www.wako-chem.co.jp
 お問い合わせ: www.wako-chem.net/bms
 機器お見積もり: www.wako-chem.net/estimate/index.php

お問い合わせ先