



2016年1月

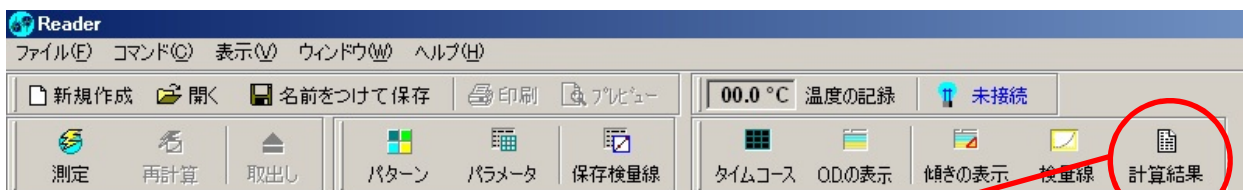
Wellreader MP-96/ SK603/ Advance 用 透析液エンドトキシン測定用ソフト(Ver. 1.90JT)の変更内容

■ 検体の濃度表示を変更しました

計算結果の画面で、検体の濃度表示は、検量線から算出された数値が 0.0010EU/mL 未満の場合は、すべて“検出限界未満”とし、0.0010EU/mL 以上の場合の表示桁数は小数点以下 4 桁に固定しました。

検量線から算出された数値 (EU/mL)	検体の濃度表示	
	本ソフト (Ver.1.90JT)	従来ソフト (Ver.1.80J)
① マイナス	検出限界未満	ND
② 0~0.0010 未満		使用者が設定した 小数点以下の桁数で表示
③ 0.0010 以上	小数点以下 4 桁で表示	小数点以下の桁数で表示

❖ Wellreader 用ソフトにおける表示例



本ソフトでの表示

従来ソフトでの表示

計算結果						
検体の結果						
No.	ウェル No.	Rate (mAbs/min)	平均	SD	CV (%)	濃度 (EU/mL)
1	検体1					
1	B - 3	0.24				
1	B - 4	0.24	0.24	0.00	1.36	検出限界未満
2	検体2					
2	B - 5	0.27				
2	B - 6	0.26	0.26	0.01	2.44	検出限界未満
3	検体3					
3	C - 3	0.96				
3	C - 4	0.95	0.96	0.01	0.77	0.0081

計算結果						
検体の結果						
No.	ウェル No.	Rate (mAbs/min)	平均	SD	CV (%)	濃度 (EU/mL)
1	検体1					
1	B - 3	0.24				
1	B - 4	0.24	0.24	0.00	1.36	① ND
2	検体2					
2	B - 5	0.27				
2	B - 6	0.26	0.26	0.01	2.44	② 0.0001
3	検体3					
3	C - 3	0.96				
3	C - 4	0.95	0.96	0.01	0.77	③ 0.0081

■ 本ソフトと従来ソフトのデータ互換性

	本ソフト	従来ソフト
本ソフトで測定したデータ	読み込み可	読み込み不可
従来ソフトで測定したデータ	読み込み可 ただし、0.0010EU/mL 未満は “検出限界未満”と表示	読み込み可

【お問い合わせ先】

生化学工業株式会社 LAL 営業グループ
 TEL: 03-5220-8953 FAX: 03-5220-8956
 E-mail: s-info@seikagaku.co.jp