



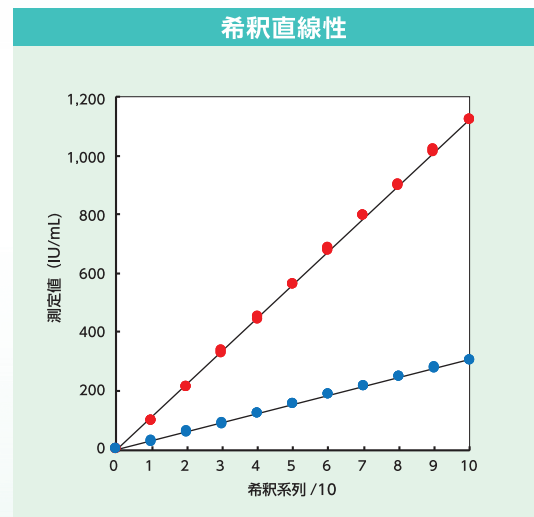
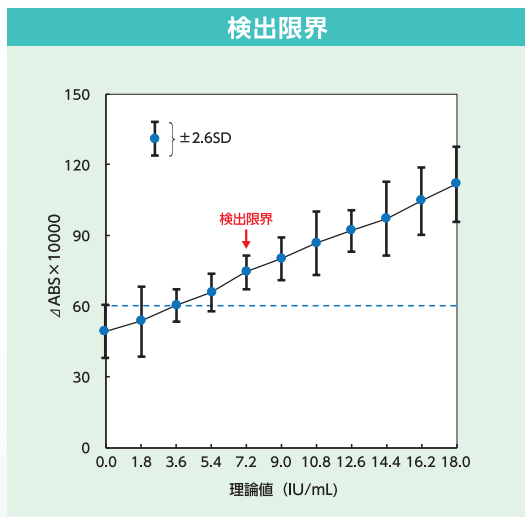
N-アッセイ ニットーボー LA ASO

体外診断用医薬品

血清または血漿中の抗streptolysin O 価測定用試薬

▶▶ 測定範囲 8 ~ 1,000 IU/mL

[日立7180形自動分析装置にて測定]



N-アッセイ LA ASO ニットーボー

【測定原理】

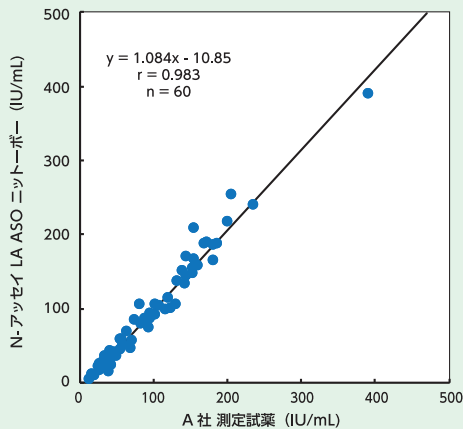
検体にストレプトリジンO (SLO) を吸着させたラテックス粒子の浮遊液を混合すると、抗ストレプトリジンO (ASO) とラテックス粒子表面のSLOが結合しラテックス粒子が凝集します。この生成した凝集塊を光学的に測定し、検体中のASO 価を求めます。

同時再現性

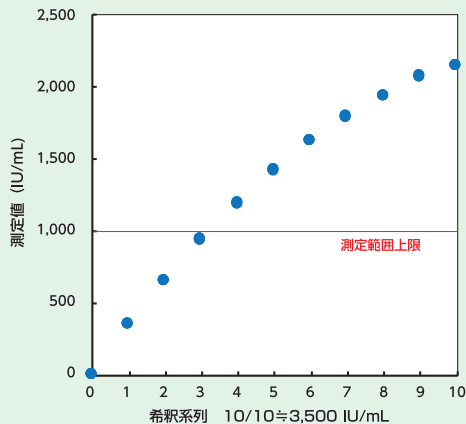
検体 I (IU/mL)		検体 II (IU/mL)	
データ数	20	データ数	20
平均値	205.5	平均値	374.8
最大値	216	最大値	379
最小値	202	最小値	367
範囲	14	範囲	12
標準偏差	2.9	標準偏差	2.6
変動係数	1.43%	変動係数	0.70%

相関性

「日立7150形自動分析装置にて測定」

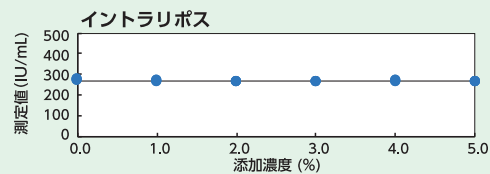
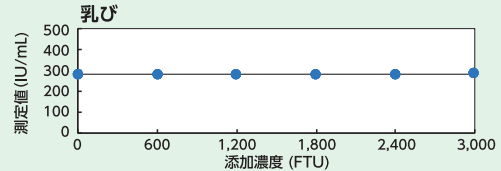
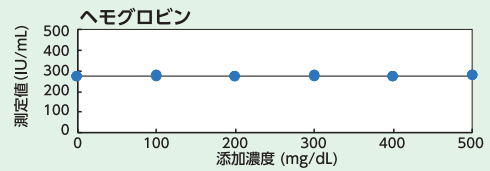
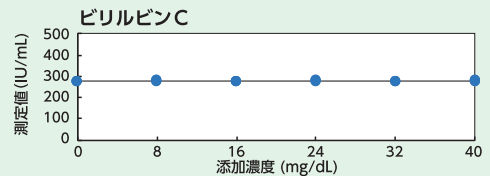
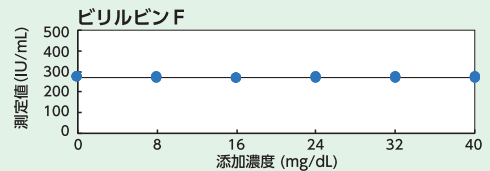
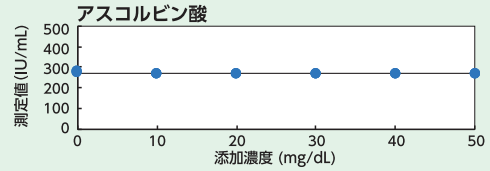


プロゾーンデータ



「日立7180形自動分析装置にて測定」

共存物質の影響



キット構成・包装単位

	キット構成	包装単位
R-1	緩衝液：リン酸緩衝液	15mL×4
R-2	ラテックス試液：リン酸緩衝液、ストレプトリジンO 感作ラテックス粒子	15mL×4

貯法・有効期間

貯法	2～10℃で保存
有効期間	製造後1年間

製造販売元： **ニットーボーメディカル株式会社**

〒963-8061 福島県郡山市富久山町福原字塩島1番地

問い合わせ先： **ニットーボーメディカル株式会社**

TEL.03-4582-5420 FAX.03-3238-4591