

社団法人 日本臨床衛生検査技師会
臨床検査精度管理調査
 日立クリニカルアナライザー専用試薬 セラテストム
 Q&A 「回答入力の記入方法説明書」

日立クリニカルアナライザー専用試薬セラテストムをご使用の場合の、回答入力の記入方法をご説明します。

1. 測定項目共通の選択項目

測定装置
BBP201: 日立クリニカルアナライザ S40, M40, E40

検量
98: バーコード・磁気カード等

試薬製造販売元
222: 日立化成DS

標準液
「その他」を選択ください。

標準基材
「その他」を選択ください。

標準液上位標準
「その他」を選択ください。

標準液表示値設定企業
「その他」を選択ください。

標準液販売企業
「その他」を選択ください。

トレーサビリティ
「その他」を選択ください。

基準範囲

入力ガイドに従い記入してください

検査実施状況

入力ガイドに従い記入してください

2. 測定項目固有の選択項目
次ページの表をご覧ください。

3. その他注意事項

HbA1c 精度管理用試料の測定は、専用カートリッジ方式のセラテストムでは実施できません。
HbA1c 精度管理用試料には、血液をあらかじめ希釈して精製した溶液が使われております。
この試料を、セラテストム A1c を用いて測定すると、さらに21倍希釈されるため、ヘモグロビン濃度が血液とは異なる濃度域となり、試薬の測定可能範囲外となります。

お問合せ先

ご不明な点がございましたら、販売店または弊社の窓口にお問合せください。

電話番号 03-6219-7608 (平日、9時から17時)

測定項目固有の選択項目一覧表(1/2)

項目名	試薬	方法	方法小分類	標準品由来	抗体の動物種
101: グルコース	222001: セラテストAM GLU	01: ヘキソキナーゼ法			
102: 総ビリルビン	222001: セラテストAM BIL	01: 酵素法			
107: カルシウム	222001: セラテストAM CA	01: OCPC 法(オルトクレゾールフタレイン比色法)			
108: 無機リン	222004: セラテストAM IP	12: モリブデン・ブルー法			
111: 総蛋白	222001: セラテストAM TP	01: ビュレット法			
112: アルブミン	222001: セラテストAM ALB	01: BCG 法			
113: 尿酸	222003: セラテストAM UA	01: ウリカーゼ・ペルオキシダーゼ法			
114: 尿素窒素	222004: セラテストAM BUN	01: アンモニア消去法	2: ICDH:消去法		
115: クレアチニン	222003: セラテストAM CRE	01:酵素法			
116: 総コレステロール	222003: セラテストAM CHO	01: コレステロール酸化酵素法			
117: 中性脂肪	222003: セラテストAM TG	01: 酵素比色法	1: 消去法		
118: HDL-コレステロール	222005: セラテストAM HDL	01: 阻害法			
119: LDL-コレステロール	222004: セラテストAM LDL	01: 直接法			
120: C 反応性蛋白(定量)	222002: セラテストAM CRP	02: ラテックス比濁法	2: 専用分析装置で測定	4: ERM-DA472	01: ヤギ

次ページへ

測定項目固有の選択項目一覧表(2/2)

項目名	試薬	方法	方法小分類	標準品由来	抗体の動物種
121: アスパラギン酸アミノトランスフェラーゼ*	222002: セラテスタム AST	01: JSCC 法			
122: アラニンアミノトランスフェラーゼ*	222002: セラテスタム ALT	01: JSCC 法			
123: アルカリ性フォスファターゼ*	222002: セラテスタム ALP	01: JSCC 法	1:EAE緩衝液		
124: 乳酸脱水素酵素	222002: セラテスタム LD	01: JSCC 法	1: L→P(乳酸→ピルビン酸)		
125: アミラーゼ*	222003: セラテスタム AMY	01: JSCC 法	22: Gal-G2-CNP		
126: クレアチンキナーゼ*	222002: セラテスタム CK	01: JSCC 法			
127: γ-グルタミルトランスヘプチダーゼ*	222003: セラテスタム GGT	01: JSCC 法			