

2025년 02 차/심장표지자단백검사(정량)

※ 각 검사명을 선택할 시, 귀 기관에서 입력한 기기와 시약에 대한 정보를 확인할 수 있습니다.

제출일자 : 2025년 11월 12일

작성자 : 손은화

시행여부	검사명[단위]	CCA-25-04	CCA-25-05	CCA-25-06	기기회사명	기기명
시행	<u>Creatine kinase-MB (CK-MB), mass [ng/mL]</u>	1.08	4.44	9.74	Siemens Healthineers	Atellica IM 1600 Analyzer
미시행	<u>Creatine kinase-MB (CK-MB), activity [U/L]</u>					
시행	<u>Homocysteine [μmol/L]</u>	13.11	14.23	8.10	Siemens Healthineers	Atellica IM 1600 Analyzer
시행	<u>Myoglobin [ng/mL]</u>	75.8	1000.0	129.3	Siemens Healthineers	Atellica IM 1600 Analyzer
시행	<u>N-Terminal-Pro Brain natriuretic peptide [pg/mL]</u>	886.0	3337.0	324.0	Roche	cobas e801
미시행	<u>High sensitivity C-reactive protein [mg/L]</u>					
미시행	<u>Contemporary Cardiac Troponin I [ng/mL]</u>					
시행	<u>High-Sensitivity Cardiac Troponin I [pg/mL]</u>	53.140	716.390	5873.800	Siemens Healthineers	Atellica IM 1600 Analyzer
미시행	<u>Contemporary Cardiac Troponin T [ng/mL]</u>					
미시행	<u>High-Sensitivity Cardiac Troponin T [pg/mL]</u>					
시행	<u>Brain natriuretic peptide [pg/mL]</u>	00000.0	00000.0	381.9	Siemens Healthineers	Atellica IM 1600 Analyzer