

Lista badań prowadzona w ramach zakresu elastycznego

Proces: Nadzór nad dokumentami i zapisami

Wydanie listy badań nr 3 z dnia 2022-03-10

Lp	Badany materiał/grupa materiałów/ przedmiot pobierania	Badane cechy i metody badawcze	Instrukcje producenta testów i/lub udokumentowane procedury badawcze
Stężenie białek			
1	Surowica	Stężenie haptoglobiny Metoda immunoturbidymetryczna	Instrukcja producenta testu diagnostycznego Roche 2020-02 oraz aparatu Cobas 6000/c501
2	Surowica	Stężenie prokalcytoniny Metoda elektrochemiluminescencji (ECLIA)	Instrukcja producenta testu diagnostycznego Roche 2021-12 oraz aparatu Cobas e 411
3	Surowica	Stężenie troponiny T hs Metoda elektrochemiluminescencji (ECLIA)	Instrukcja producenta testu diagnostycznego Roche 2022-01 oraz aparatu Cobas e 411 Instrukcja producenta testu diagnostycznego Roche 2022-01 oraz aparatu Cobas 6000/e601
4	Surowica	Stężenie N-końcowego fragmentu propeptydu natriuretycznego (NT-proBNP) Metoda elektrochemiluminescencji (ECLIA)	Instrukcja producenta testu diagnostycznego Roche 2021-10 oraz aparatu Cobas e 411
5	Surowica	Stężenie ferrytyny Metoda elektrochemiluminescencji (ECLIA)	Instrukcja producenta testu diagnostycznego Roche 2022-02 oraz aparatu Cobas e 411
Aktywność enzymów			
6	Surowica	Aktywność aminotransferazy alaninowej (ALT) Metoda spektrofotometryczna	Instrukcja producenta testu diagnostycznego Roche 2021-11 oraz aparatu Cobas Integra 400 plus Instrukcja producenta testu diagnostycznego Roche 2021-11 oraz aparatu Cobas 6000/c501
7	Surowica	Aktywność aminotransferazy asparaginianowej (AST) Metoda spektrofotometryczna	Instrukcja producenta testu diagnostycznego Roche 2021-11 oraz aparatu Cobas Integra 400 plus Instrukcja producenta testu diagnostycznego Roche 2020-01 oraz aparatu Cobas 6000/c501
8	Surowica	Aktywność gamma glutamylotransferazy (GGT) Metoda spektrofotometryczna	Instrukcja producenta testu diagnostycznego Roche 2022-01 oraz aparatu Cobas Integra 400 plus Instrukcja producenta testu diagnostycznego Roche 2022-01 oraz aparatu Cobas 6000/c501
9	Surowica	Aktywność kinazy kreatynowej (CK) Metoda spektrofotometryczna	Instrukcja producenta testu diagnostycznego Roche 2021-09 oraz aparatu Cobas Integra 400 plus Instrukcja producenta testu diagnostycznego Roche 2021-09 oraz aparatu Cobas 6000/c501
10	Surowica	Aktywność lipazy Metoda spektrofotometryczna	Instrukcja producenta testu diagnostycznego Roche 2022-02 oraz aparatu Cobas Integra 400 plus Instrukcja producenta testu diagnostycznego Roche 2019-03 oraz aparatu Cobas 6000/c501
11	Surowica	Aktywność amylazy Metoda spektrofotometryczna	Instrukcja producenta testu diagnostycznego Roche 2019-11 oraz aparatu Cobas Integra

Lista badań prowadzona w ramach zakresu elastycznego


Proces: Nadzór nad dokumentami i zapisami

			400 plus Instrukcja producenta testu diagnostycznego Roche 2019-12 oraz aparatu Cobas 6000/c501
Stężenie elektrolitów			
12	Surowica	Stężenie sodu (Na) Metoda potencjometrii pośredniej	Instrukcja producenta testu diagnostycznego Roche 2021-02 oraz aparatu Cobas Integra 400 plus Instrukcja producenta testu diagnostycznego Roche 2021-12 oraz aparatu Cobas 6000/c501
13	Surowica	Stężenie potasu (K) Metoda potencjometrii pośredniej	Instrukcja producenta testu diagnostycznego Roche 2021-02 oraz aparatu Cobas Integra 400 plus Instrukcja producenta testu diagnostycznego Roche 2021-12 oraz aparatu Cobas 6000/c501
14	Surowica	Stężenie chlorków (Cl) Metoda potencjometrii pośredniej	Instrukcja producenta testu diagnostycznego Roche 2021-02 oraz aparatu Cobas Integra 400 plus Instrukcja producenta testu diagnostycznego Roche 2021-12 oraz aparatu Cobas 6000/c501
Stężenie substratów			
15	Surowica	Stężenie bilirubiny całkowitej Metoda spektrofotometryczna	Instrukcja producenta testu diagnostycznego Roche 2019-06 oraz aparatu Cobas Integra 400 plus Instrukcja producenta testu diagnostycznego Roche 2021-12 oraz aparatu Cobas 6000/c501
16	Surowica	Stężenie kreatyniny Metoda spektrofotometryczna	Instrukcja producenta testu diagnostycznego Roche 2019-12 oraz aparatu Cobas Integra 400 plus Instrukcja producenta testu diagnostycznego Roche 2020-01 oraz aparatu Cobas 6000/c501
17	Surowica	Stężenie mocznika Metoda spektrofotometryczna	Instrukcja producenta testu diagnostycznego Roche 2020-02 oraz aparatu Cobas Integra 400 plus Instrukcja producenta testu diagnostycznego Roche 2020-01 oraz aparatu Cobas 6000/c501
18	Surowica	Stężenie glukozy Metoda spektrofotometryczna	Instrukcja producenta testu diagnostycznego Roche 2019-12 oraz aparatu Cobas Integra 400 plus Instrukcja producenta testu diagnostycznego Roche 2020-06 oraz aparatu Cobas 6000/c501
Stężenie pierwiastków			
19	Surowica	Stężenie wapnia (Ca) Metoda spektrofotometryczna	Instrukcja producenta testu diagnostycznego Roche 2022-02 oraz aparatu Cobas Integra 400 plus Instrukcja producenta testu diagnostycznego Roche 2022-02 oraz aparatu Cobas 6000/c501

Lista badań prowadzona w ramach zakresu elastycznego
Proces: Nadzór nad dokumentami i zapisami

Stężenie leków			
20	Surowica	Stężenie digoksyny Metoda elektrochemiluminescencji (ECLIA)	Instrukcja producenta testu diagnostycznego Roche 2022-01 oraz aparatu Cobas e 411
Stężenie substratów			
21	Osocze	Stężenie glukozy Metoda spektrofotometryczna	Instrukcja producenta testu diagnostycznego Roche 2019-12 oraz aparatu Cobas Integra 400 plus Instrukcja producenta testu diagnostycznego Roche 2020-06 oraz aparatu Cobas 6000/c501

Przygotował:



(data i podpis)

08.03.2022

Zatwierdził:



(data i podpis)