

P/LAB/70 -F2	 DIAGNOSTYKA ...więcej niż wynik
Lista akredytowanych działań prowadzonych w ramach zakresu elastycznego.	Wersja: II Data wydania: 2020-12-07

MEDYCZNE LABORATORIUM DIAGNOSTYKA ul. Ceglowska 80, 01-809 Warszawa			
Lp.	Badane obiekty/ Grupa obiektów	Badane cechy i metody badawcze/pomiarowe	Normy i/lub udokumentowane procedury badawcze
Pobranie próbki do badań			
1	Krew żylna	Pobieranie do badań systemem zamkniętym	PPPP Wersja XIII: 2021-12-01, opracowany na podstawie metodyki firmy Becton Dickinson Wer. 23_06-2019, Greiner 06-2020, Sarsted 23_220_0100_902
2	Krew włośniczkowa	Pobieranie próbek	
Aktywność enzymów			
3	Surowica	Kinaza kreatynowa (CK) Metoda: spektrofotometryczna	Instrukcja producenta testu Roche 2021-09, V 2.0 i aparatu COBAS 6000
4	Surowica	Kinaza kreatynowa (CK) Metoda: spektrofotometryczna	Instrukcja producenta testu Roche 2021-09, V2.0 i aparatu COBAS INTEGRA 400
5	Surowica	Aminotransferaza alaninowa (ALT) Metoda: spektrofotometryczna	Instrukcja producenta testu Roche 2021-11 V 14.0 i aparatu COBAS 6000
6	Surowica	Aminotransferaza alaninowa (ALT) Metoda: spektrofotometryczna	Instrukcja producenta testu Roche 2021-11, V 9.0 i aparatu COBAS INTEGRA 400
7	Surowica	Aminotransferaza asparaginianowa (AST) Metoda: spektrofotometryczna	Instrukcja producenta testu Roche 2022-04, V 15.0 i aparatu COBAS 6000
8	Surowica	Aminotransferaza asparaginianowa (AST) Metoda: spektrofotometryczna	Instrukcja producenta testu Roche 2021-11, V 10.0 i aparatu COBAS INTEGRA 400
9	Surowica	Amylaza Metoda: spektrofotometryczna	Instrukcja producenta testu Roche 2022-02, V 12.0 i aparatu COBAS 6000
10	Surowica	Amylaza Metoda: spektrofotometryczna	Instrukcja producenta testu Roche 2022-02, V 8.0 i aparatu COBAS INTEGRA 400
11	Surowica	Fosfataza zasadowa (ALP) Metoda: spektrofotometryczna	Instrukcja producenta testu Roche 2021-11, V 14.0 i aparatu COBAS 6000
12	Surowica	Fosfataza zasadowa (ALP) Metoda: spektrofotometryczna	Instrukcja producenta testu Roche 2021-11 V 10.0 i aparatu COBAS INTEGRA 400
13	Surowica	Γ-Glutamylotransferaza (GGT) Metoda: spektrofotometryczna	Instrukcja producenta testu Roche 2022-01, V 11.0 i aparatu COBAS 6000
14	Surowica	Γ-Glutamylotransferaza (GGT) Metoda: spektrofotometryczna	Instrukcja producenta testu Roche 2022-01, V 8.0 i aparatu COBAS INTEGRA 400
15	Surowica	Dehydrogenaza mleczanowa (LDH) Metoda: spektrofotometryczna	Instrukcja producenta testu Roche 2022-02, V 13.0 i aparatu COBAS 6000
16	Surowica	Dehydrogenaza mleczanowa (LDH) Metoda: spektrofotometryczna	Instrukcja producenta testu Roche 2022-02, V 11 i aparatu COBAS INTEGRA 400
Stężenie substratów			
17	Surowica	Glukoza Metoda: spektrofotometryczna	Instrukcja producenta testu Roche 2022-02, V 17.0 i aparatu COBAS 6000
18	Surowica	Glukoza Metoda: spektrofotometryczna	Instrukcja producenta testu Roche 2022-02 V 12.0 i aparatu COBAS INTEGRA 400
19	Surowica	Kreatynina Metoda: spektrofotometryczna	Instrukcja producenta testu Roche 2022-02, V 21.0 i aparatu COBAS 6000
20	Surowica	Kreatynina Metoda: spektrofotometryczna	Instrukcja producenta testu Roche 2022-02, V 11.0 i aparatu COBAS INTEGRA 400
21	Surowica	Kwas moczowy Metoda: spektrofotometryczna	Instrukcja producenta testu Roche 2022-03, V 15.0 i aparatu COBAS 6000
22	Surowica	Kwas moczowy Metoda: spektrofotometryczna	Instrukcja producenta testu Roche 2022-04, V 12.0 i aparatu COBAS INTEGRA 400

P/LAB/70 -F2	 DIAGNOSTYKA ...więcej niż wynik
Lista akredytowanych działań prowadzonych w ramach zakresu elastycznego.	Wersja: II Data wydania: 2020-12-07

MEDYCZNE LABORATORIUM DIAGNOSTYKA ul. Ceglowska 80, 01-809 Warszawa			
Lp.	Badane obiekty/ Grupa obiektów	Badane cechy i metody badawcze/pomiarowe	Normy i/lub udokumentowane procedury badawcze
Stężenie lipidów			
23	Surowica	Cholesterol całkowity Metoda: spektrofotometryczna	Instrukcja producenta testu Roche 2022-03, V 15.0 i aparatu COBAS 6000
24	Surowica	Cholesterol całkowity Metoda: spektrofotometryczna	Instrukcja producenta testu Roche 2022-04, V 9.0 i aparatu COBAS INTEGRA 400
25	Surowica	Triglicerydy (TG) Metoda: spektrofotometryczna	Instrukcja producenta testu Roche 2022-03, V 13.0 i aparatu COBAS 6000
26	Surowica	Triglicerydy (TG) Metoda: spektrofotometryczna	Instrukcja producenta testu Roche 2022-03, V 12.0 i aparatu COBAS INTEGRA 400
Stężenie białek			
27	Surowica	Albumina Metoda: spektrofotometryczna	Instrukcja producenta testu Roche 2022-02, V 11.0 i aparatu COBAS 6000
28	Surowica	Albumina Metoda: spektrofotometryczna	Instrukcja producenta testu Roche 2022-02, V 7.0 i aparatu COBAS INTEGRA 400
29	Surowica	Białko całkowite Metoda: spektrofotometryczna	Instrukcja producenta testu Roche 2022-03, V 14.0 i aparatu COBAS 6000
30	Surowica	Białko całkowite Metoda: spektrofotometryczna	Instrukcja producenta testu Roche 2022-03, V 11.0 i aparatu COBAS INTEGRA 400
Stężenie elektrolitów			
31	Surowica	Sód (Na) Metoda: potencjometrii pośredniej	Instrukcja producenta testu Roche 2021-12, V 13.0 i aparatu COBAS 6000
32	Surowica	Sód (Na) Metoda: potencjometrii pośredniej	Instrukcja producenta testu Roche 2021-02, V 10.0 i aparatu COBAS INTEGRA 400
33	Surowica	Potas (K) Metoda: potencjometrii pośredniej	Instrukcja producenta testu Roche 2021-12, V 13.0 i aparatu COBAS 6000
34	Surowica	Potas (K) Metoda: potencjometrii pośredniej	Instrukcja producenta testu Roche 2021-02, V 10.0 i aparatu COBAS INTEGRA 400
35	Surowica	Chlorki (Cl) Metoda: potencjometrii pośredniej	Instrukcja producenta testu Roche 2021-12, V 13.0 i aparatu COBAS 6000
36	Surowica	Chlorki (Cl) Metoda: potencjometrii pośredniej	Instrukcja producenta testu Roche 2021-02, V 10.0 i aparatu COBAS INTEGRA 400
Stężenie elektrolitów/pierwiastków			
37	Surowica	Fosforany nieorganiczne Metoda: spektrofotometryczna	Instrukcja producenta testu Roche 2022-01, V 10.0 i aparatu COBAS 6000
38	Surowica	Fosforany nieorganiczne Metoda: spektrofotometryczna	Instrukcja producenta testu Roche 2022-01 V 13.0 i aparatu COBAS INTEGRA 400
39	Surowica	Magnez (Mg) Metoda: spektrofotometryczna	Instrukcja producenta testu Roche 2022-03, V 9.0 i aparatu COBAS 6000
40	Surowica	Magnez (Mg) Metoda: spektrofotometryczna	Instrukcja producenta testu Roche 2015-08, V 8.0 i aparatu COBAS INTEGRA 400
41	Surowica	Wapń całkowity (Ca) Metoda: spektrofotometryczna	Instrukcja producenta testu Roche 2022-02, V 6.0 i aparatu COBAS 6000
42	Surowica	Wapń całkowity (Ca) Metoda: spektrofotometryczna	Instrukcja producenta testu Roche 2022-02 V 5.0 i aparatu COBAS INTEGRA 400
43	Surowica	Żelazo (Fe) Metoda: spektrofotometryczna	Instrukcja producenta testu Roche 2021-11, V 15.0 i aparatu COBAS 6000
44	Surowica	Żelazo (Fe) Metoda: spektrofotometryczna	Instrukcja producenta testu Roche 2021-11, V 11.0 i aparatu COBAS INTEGRA 400

P/LAB/70 -F2	 DIAGNOSTYKA ...więcej niż wynik
Lista akredytowanych działań prowadzonych w ramach zakresu elastycznego.	Wersja: II Data wydania: 2020-12-07

Nazwa i adres	MEDYCZNE LABORATORIUM DIAGNOSTYKA ul. Ceglowska 80, 01-809 Warszawa		
Lp.	Badane obiekty/ Grupa obiektów	Badane cechy i metody badawcze/pomiarowe	Normy i/lub udokumentowane procedury badawcze
Stężenie substratów			
45	Osocze	Glukoza Metoda: spektrofotometryczna	Instrukcja producenta testu Roche 2022-02, V17.0 i aparatu COBAS 6000
46	Osocze	Glukoza Metoda: spektrofotometryczna	Instrukcja producenta testu Roche 2022-02 V 12.0 i aparatu COBAS INTEGRA 400

Autoryzował Kierownik Laboratorium

Nr aktualnego wydania listy badań:	18
Data	2022-07-07
Podpis	Bogusława Buga

Zatwierdził Pełnomocnik ds.SZJ

Data	2022-07-07
Podpis	Grażyna Gajda- Sicińska