

Automatyzacja testów ELISA

Szybka i wiarygodna diagnostyka serologiczna infekcji SARS-CoV-2



- Urządzenia dedykowane do laboratoriów różnej wielkości
- Pełna automatyzacja testów EUROIMMUN Anty-SARS-CoV-2 ELISA: obsługa aparatu ograniczona do minimum
- Komfort i bezpieczeństwo pracy: eliminacja błędów ludzkiego
- Oszczędność odczynników: system optymalizuje wykorzystanie materiałów zużywalnych i reagentów
- Niezawodny serwis: serwisanci z długoletnim stażem dostępni w całej Polsce



EUROIMMUN Analyzer I

EUROIMMUN Analyzer I-2P



Przepustowość urządzeń dla testów EUROIMMUN Anty-SARS-CoV-2 ELISA IgA, IgG



Laboratoria średniej wielkości: EUROIMMUN Analityzer I-2P

Przykładowa przepustowość urządzenia podczas badania Anty-SARS-CoV-2

Liczba próbek	Liczba płytek ELISA na pokładzie	Całkowita liczba oznaczeń	Czas pracy urządzenia hh: mm
144 (tylko IgG)	2	144	03: 46
112 (IgA oraz IgG)	3	224	05: 51



Laboratoria duże: EUROIMMUN Analityzer I

Przykładowa przepustowość urządzenia podczas badania Anty-SARS-CoV-2

Liczba próbek	Liczba płytek ELISA na pokładzie	Całkowita liczba oznaczeń	Czas inkubacji hh: mm
180 (tylko IgG)	2	180	04: 20
180 (IgA oraz IgG)	4	360	07: 16



Laboratoria bardzo duże: EUROLabWorkstation ELISA

Przykładowa przepustowość urządzenia podczas badania Anty-SARS-CoV-2

Liczba próbek	Liczba płytek ELISA (bold = pełna płytka)	Całkowita liczba oznaczeń	Czas pracy urządzenia hh: mm
744 (tylko IgG)	8	744	05: 09
696 (IgA oraz IgG)	15	1392	08: 52



Dla małych i średnich laboratoriów oferujemy:

- urządzenie **ELISIA** umożliwiające pełną automatyzację procesu inkubacji dla **16–32 próbek**,
- czytniki do mikropłytek i inkubatory do manualnego przeprowadzenia testu.



Doradcy Medyczni



mgr **Małgorzata Walerych**
tel. kom. 509 836 090
m.walerych@euroimmun.pl



mgr **Magdalena Ratajczak**
tel. kom. 510 171 461
m.ratajczak@euroimmun.pl



dr **Marek Łaszyn**
tel. kom. 501 411 235
m.laszyn@euroimmun.pl



dr n. farm. **Marta Janik**
tel. kom. 508 399 744
m.janik@euroimmun.pl



mgr inż. **Mateusz Miłosz**
tel. kom. 501 411 390
m.milosz@euroimmun.pl



mgr **Paweł Krzemień**
tel. kom. 509 657 480
p.krzemien@euroimmun.pl



Serwis Sprzętu Laboratoryjnego

województwo: zachodniopomorskie, wielkopolskie, kujawsko-pomorskie, pomorskie

mgr inż. **Łukasz Szalygo**
tel. kom. 797 596 639
l.szalygo@euroimmun.pl

województwo: lubuskie, dolnośląskie, opolskie, śląskie

mgr analit. med. **Krzysztof Mytych**
tel. kom. 510 229 936
k.mytych@euroimmun.pl

województwo: mazowieckie, łódzkie

mgr inż. **Adrian Justyna**
tel. kom. 501 411 336
a.justyna@euroimmun.pl

województwo: warmińsko-mazurskie, podlaskie, lubelskie, Siedlce, Radom, Kozienice

mgr inż. **Radosław Szczęsłowicz**
tel. kom. 507 891 971
r.szczesnowicz@euroimmun.pl

województwo: podkarpackie, świętokrzyskie, małopolskie

mgr **Grzegorz Szmyd**
tel. kom. 510 171 460
g.szmyd@euroimmun.pl

