



ARGENTA

Automatyzacja detekcji alergenów

BOLT™ – w pełni zautomatyzowany system wykonywania testów ELISA



Pełna automatyzacja systemu



Efektywność kosztowa



Intuicyjność oprogramowania



Elastyczność konstrukcji modułowej



BOLT™ – w pełni zautomatyzowany analizator testów ELISA

System w pełni zautomatyzowany

- automatyczne zarządzanie wszystkimi etapami metody ELISA: rozcieńczanie, dozowanie, inkubacja i płukanie
- standaryzacja wydajności i minimalizowanie błędów, które mogą wystąpić podczas badania manualnego
- system 1-płytkowy, na 96 oznaczeń
- do 4 kompatybilnych testów na sesję

Efektywność kosztowa

- prosta konstrukcja obniża koszt urządzenia przy zapewnieniu kompletnego procesu EIA
- usprawnienie pracy personelu laboratoryjnego

Intuicyjne oprogramowanie

- zapewnienie wszystkich funkcji wymaganych przez laboratorium
- łatwość szkolenia nowych użytkowników
- prostota codziennego użytkowania
- kreator testów umożliwia dokładne przestrzeganie protokołów testów
- liczne opcje raportowania i analizy: punkt po punkcie, regresja liniowa, interpolacja sześcienna, reprezentacja 4PL, 5 PL, Lin-Lin, Lin-Log, Log-Log

Konstrukcja modułowa

- dostosowanie do dedykowanych potrzeb każdego użytkownika
- zapewnienie prostszego działania laboratorium

Nazwa produktu	Wsad	Nr katalogowy
The BOLT™	1 płytka (96 próbek)	00500

Pełna oferta automatyzacji detekcji alergenów:

- ThunderBolt EIA – analizatory testów ELISA
- GSD Absorbance 96 – czytnik płytek
- RapidScan ST5 – czytnik testów LFT



Szerokie portfolio testów - SENSISpec Allergen ELISA Kits:

- Linia testów B ZERO®
- Linia testów Celer®
- Linia testów I'screen



ARGENTA

Argenta Sp. z o.o. ul. Polska 114, 60-401 Poznań
t. +48 61 847 46 37 e. info@argenta.com.pl w. www.argenta.com.pl