

Warszawa, 27.09.2022 r.

Szanowni Klienci,

Istotne zmiany dotyczące wykonania badań odczynnikami:

## **LDH-LQ metodą DGKC o nr kat. MI41214**

### **z firmy SPINREACT**

1. Metoda LDH-P
2. Aplikacje dla analizatorów **BS-120 i BS-200/200E** znajdują się w instrukcji dołączonej do zestawu.
3. Aplikacja dla analizatora **Epoll-200/300**:
  - Długość fali 340 nm
  - Metoda Kinetyka
  - Objętość odczynnika R1: 240 µl, R2: 60 µl, próbki: 5 µl
  - Czas reakcji: Czas inkubacji R1/R2-120/60, Czas reakcji-60, Odczyt-150
  - Liniowość do 1450 U/L
  - Faktor ( Manual input): 11389

Po wprowadzeniu zmian proszę o wykonanie kalibracji i badań na surowicach kontrolnych. Miana Multikalibratora oraz surowic kontrolnych pozostają bez zmian dla metody LDH-P, DGKC.

W przypadku dodatkowych pytań prosimy o kontakt z działem Kontroli Jakości Alpha Diagnostics, tel. (22) 631-40-13.

Dorota Grzesiak-Nagórska  
Kierownik Kontroli Jakości