

Warszawa, 27.09.2022 r.

Szanowni Klienci,

Istotne zmiany dotyczące wykonania badań odczynnikami:

**IRON metodą z ferrozyną o nr kat. MI1001247**

**z firmy SPINREACT**

1. Odczynnik **2-reagentowy** (R1 to połączenie R1+R2 oraz R3)
2. Aplikacje dla analizatorów **BS-120 i BS-200/200E** znajdują się w instrukcji dołączonej do zestawu
3. Aplikacja dla analizatora **Epoll-200**:
  - Długość fali 578 nm
  - Metoda Punkt Końcowy
  - Objętość odczynnika R1: 240 µl, R2: 20 µl, próbki: 40 µl
  - Czas reakcji: Czas inkubacji R1/R2-120/120, Czas reakcji-280, Odczyt-40
  - Liniowość do 1000 mg/dl
  - Faktor ( Manual input): 1550

Po wprowadzeniu zmian proszę o wykonanie kalibracji i badań na surowicach kontrolnych. Miana Multikalibratora oraz surowic kontrolnych pozostają bez zmian dla metody z ferrozyną.

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

Dorota Grzesiak-Nagórska  
Kierownik Kontroli Jakości