



## Potwierdzenie Klienta

Wymagane podjęcie natychmiastowych działań

Produkt	Nr kat.	Nr seryjny	Niepowtarzalny kod identyfikacyjny wyrobu (UDI)
Alinity i Processing Module	03R65-01	Wszystkie	Nie dot.
TED (urządzenie termoelektryczne) Engine, Reagent cooler	A-30103732-01 A-30103732-02	Wszystkie	
CABLE, POWER OUT, TED CNTRLER	A-35006203-01 A-35006203-02	Wszystkie	

Korekta produktu wydana przez firmę Abbott Diagnostics dnia 5 kwietnia 2019 r.

**Wskazówki:** Prosimy o przekazanie kopii pisma towarzyszącego Kierownikowi laboratorium/osobie odpowiedzialnej za moduł roboczy Alinity i Processing Module.

Kierownik laboratorium/pracownik odpowiedzialny za pracę analizatora powinien wypełnić poniższe rubryki, potwierdzając tym samym otrzymanie ww. pisma, a następnie **odesłać formularz faksem do dnia 19 kwietnia 2019 r., nr faksu: (+48) 22 319 12 01, lub na adres e-mail: [malgorzata.kozlowska@abbott.com](mailto:malgorzata.kozlowska@abbott.com) oraz [QA\\_RegionEast@abbott.com](mailto:QA_RegionEast@abbott.com). Nawet jeśli nie posiadają Państwo już ww. analizatora(ów), prosimy odesłać wypełniony formularz, który umożliwi zaktualizowanie naszej bazy danych.**

Dziękujemy za Państwa współpracę.

Abbott Diagnostics

Dział Kontroli Jakości

**Czy wymagane działania opisane w ww. piśmie są zrozumiałe i czy zostały wykonane?**

- Tak**
- Nie** (W przypadku odpowiedzi „NIE” skontaktuje się z Państwem przedstawiciel firmy Abbott).
- Czynność nie dotyczy.** Nie posiadamy już danego analizatora.

\_\_\_\_\_  
Nr klienta

\_\_\_\_\_  
Nr(y) seryjne

\_\_\_\_\_  
Nazwa placówki

\_\_\_\_\_  
Adres

\_\_\_\_\_  
Nr telefonu

\_\_\_\_\_  
Miejscowość

\_\_\_\_\_  
Kod pocztowy

\_\_\_\_\_  
Imię i nazwisko (drukowanymi)

\_\_\_\_\_  
Tytuł/stanowisko

\_\_\_\_\_  
Podpis

\_\_\_\_\_  
Data