

**PILNA NOTATKA BEZPIECZEŃSTWA****Ujemne odchylenie wyników oznaczeń z użyciem slajdów VITROS® Chemistry Products CK w analizatorach VITROS 250 i 350**

Proszę wypełnić i odesłać faksem lub drogą elektroniczną w formie zeskanowanego pliku pdf, najpóźniej do:

**30-kwietnia-2019**

Wysłać

do: Zbigniew Kowalski

Adres e-Mail: Regulatory\_pl@pl.diasorin.com

Fax: +48 22 223 62 61

**Nazwisko i adres**

Prosimy o weryfikację nazwiska i adresu do korespondencji:

Proszę wypełnić w przypadku zmian

Placówka/kontakt: \_\_\_\_\_

Adres: \_\_\_\_\_

Miasto: \_\_\_\_\_

Woj. \_\_\_\_\_

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

Telefon: \_\_\_\_\_

Fax: \_\_\_\_\_

e-mail: \_\_\_\_\_

**Proszę  
potwierdzić**

Otrzymaliśmy pilną notatkę bezpieczeństwa dotyczącą możliwości wystąpienia odchylenia ujemnego wyników oznaczeń z użyciem slajdów VITROS Chemistry Products CK w analizatorach VITROS 250 i 350.

**Prosimy zaznaczyć właściwą opcję:**

- Wykonujemy oznaczenia w systemach VITROS 250/350, lecz nie używamy slajdów VITROS CK, więc nieprawidłowość nas nie dotyczy.
- Wykonujemy oznaczenia w systemach VITROS 250/350 z użyciem slajdów VITROS CK. Rozumiemy, że musimy postępować zgodnie z przekazanymi wytycznymi.
- Wykonujemy oznaczenia w systemach VITROS 250/350 z użyciem slajdów VITROS CK, a wyniki oznaczeń CK wykorzystujemy do wyliczenia % MB. Rozumiemy, że musimy postępować zgodnie z przekazanymi wytycznymi.

Nazwisko  
(drukem): \_\_\_\_\_

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

Data: \_\_\_\_\_

Uwagi: \_\_\_\_\_

Podpis:

Wymagany  
Stanowi potwierdzenie  
otrzymania informacji i  
zapoznania się z nią