

26 czerwiec 2020, Lublin

**POWIADOMIENIE O ZMIANACH****Zestawy diagnostyczne do oznaczania aktywności  
ALAT i ASAT, II GENERACJA**

Szanowni Państwo,

Priorytetem firmy PZ Cormay S.A. jest ciągłe doskonalenie produktów i procesów, zawsze z myślą o naszych Klientach.

Prosimy o zapoznanie się z treścią niniejszego listu i upewnienie się, że Państwa procesy zostały zaktualizowane.

Mamy przyjemność poinformować, że od **sierpnia 2020** do oferty PZ Cormay S.A. zostaje wprowadzona nowa, ulepszona **druga generacja** odczynników do oznaczania aktywności aminotransferazy alaninowej (ALAT, ALT, GPT) oraz do oznaczania aktywności aminotransferazy asparaginianowej (ASAT, AST, GOT). Dzięki nowej formulacji odczynników ALAT i ASAT, udało się wydłużyć stabilność odczynnika przechowywanego na pokładzie analizatora oraz stabilność kalibracji aż do **12 tygodni**.

Druga generacja zastąpi obecnie stosowaną pierwszą generację. Produkty których będą dotyczyć zmiany zostały zestawione w tabeli nr 1 i w tabeli nr 2.

**TAB. 1. Zestawy ASAT**

Nr kat.	Nazwa zestawu
1-290	Liquick Cor-ASAT mini
1-222	Liquick Cor-ASAT 30
1-214	Liquick Cor-ASAT 60
1-215	Liquick Cor-ASAT 120
1-313	Liquick Cor-ASAT 500
7-214	ACCENT-200 ASAT
7-314	ACCENT-300 ASAT
7-414	A-400 ASAT
7-827	A-800 ASAT
4-214	PRESTIGE 24i LQ ASAT
4-414	PRESTIGE 24i LQ ASAT
4-715	BIOLIS 15i ASAT
5-522	BIOLIS 50i ASAT
4-514	HC-ASAT
9-418	OS-ASAT

**TAB. 2. Zestawy ALAT**

Nr kat.	Nazwa zestawu
1-289	Liquick Cor-ALAT mini
1-221	Liquick Cor-ALAT 30
1-216	Liquick Cor-ALAT 60
1-217	Liquick Cor-ALAT 120
1-312	Liquick Cor-ALAT 500
7-216	ACCENT-200 ALAT
7-316	ACCENT-300 ALAT
7-416	A-400 ALAT
7-826	A-800 ALAT
4-216	PRESTIGE 24i LQ ALAT
4-416	PRESTIGE 24i LQ ALAT
4-714	BIOLIS 15i ALAT
5-521	BIOLIS 50i ALAT
4-516	HC-ALAT
9-417	OS-ALAT

NIO\_2006\_01

Adres do korespondencji: PZ Cormay S.A., ul. Puławska 303, 02-785 Warszawa, Polska

W związku z wprowadzeniem drugiej generacji odczynników ALAT i ASAT, wymagane będzie:

- aktualizacja aplikacji na analizatorach automatycznych jak i zmiana faktorów przy metodyce manualnej;
- wprowadzenie nowych mian ASAT/ALAT dla surowic kontrolnych – CORMAY SERUM HN (Nr kat. 5-172) i CORMAY SERUM HP (Nr kat. 5-173);
- wykonanie kalibracji oraz testu kontroli jakości na surowicach kontrolnych.

Dodatkowe informacje:

- W przypadku analizatorów BS-400 oraz BS-480 zmianie uległa ilość testów możliwych do wykonania z jednego zestawu, w pozostałych zestawach ilość testów została zachowana.
- Numery katalogowe, ilość odczynnika jak i butelek na zestaw, oraz metoda oznaczania (metoda bez aktywacji fosforanem pirydoksalu) - nie ulegają zmianie.

Wszystkie nowe zestawy ASAT i ALAT drugiej generacji, dla rozróżnienia, zostaną oznakowane dodatkową etykietą z opisem: **II Generacja i Zmiana Aplikacji**. Szczegóły zmian dostępne są w instrukcjach użycia dołączonych do każdego zestawu oraz będą możliwe do pobrania ze strony internetowej Cormay: [www.cormay.pl](http://www.cormay.pl)

Druga generacja będzie dostępna w sprzedaży od drugiej połowy sierpnia 2020. Przez okres przejściowy mogą być dostępne w ofercie dwie generacje odczynników (do czasu wyczerpania stanów magazynowych pierwszej generacji).

Doceniamy Państwa współpracę. Będziemy nadal dostarczać diagnostyczne, wiodące produkty i usługi, które spełnią obecne i przyszłe potrzeby naszych Klientów. W przypadku jakichkolwiek pytań lub wątpliwości w tej kwestii prosimy o kontakt.

Z poważaniem,

*Paweł Pastor*

Product Manager ds. Chemii Klinicznej

NIO\_2006\_01

Adres do korespondencji: PZ Cormay S.A., ul. Puławska 303, 02-785 Warszawa, Polska