

Warszawa, 14.07.2023 r.

Szanowni Klienci,

W związku z zaistniałą sytuacją na rynku dotyczącą dostaw i dostępności surowców do produkcji odczynników **Alpha Diagnostics**, w naszej ofercie pojawiają się sukcesywnie zestawy z firmy **SPINREACT**. Zastąpią one dotychczasowe odczynniki oraz kalibrator i kontrole.

Do oferty wprowadzone zostały lub pojawiają się w najbliższym czasie:

MI1001020	ALBUMIN. BCG. Colorimetric. 6x30 mL
MI41233	ALP -LQ. DGKC. Kinetic optimized. 5x25 mL / 1x32 mL
MI41201	AMYLASE -LQ. CNPG3. Kinetic. 6x30 mL
MI1001047	BILIRUBIN Direct. DPD. Colorimetric. 5x25 mL / 1x32 mL
MI1001046	BILIRUBIN Total. DPD. Colorimetric. 5x25 mL / 1x32 mL
MI1001065	CALCIUM -A III. Arsenazo III. Color. 6x30 mL
MI41021	CHOLESTEROL -LQ. CHOD-POD. Enz-Color. 6x30 mL
MI41254	CK-MB -LQ. Anti CK-M. Immunoinh. Kin.-UV. 5x25 mL / 1x32 mL
MI41250	CK-NAC -LQ. Kinetic-UV. 5x25 mL / 1x32 mL
MI1001111	CREATININE -J. Jaffé. Colorimetric-Kinetic. 3x30 mL / 3x30 mL
MI1001117	CREATININE -TR. Enzymatic. 4x30 mL / 2x20 mL
MI41288	g-GT -LQ. Carboxy substrate. 5x25 mL / 1x32 mL
MI41011	GLUCOSE -LQ. GOD-POD. Trinder. 6x30 mL
MI41264	GOT / AST -LQ. IFCC. Enzymatic - UV. 5x25 mL / 1x32 mL
MI41274	GPT / ALT -LQ. IFCC. Enzymatic - UV. 5x25 mL / 1x32 mL
MI1001096	HDLc -D. Direct. Without precipitation. 4x30 mL / 2x20 mL
MI1001247	IRON -FZ. Ferrozine. Colorimetric. 4x30 mL / 1x10 mL
MI41214	LDH -LQ. DGKC. Kinetic - UV. 5x25 mL / 1x32 mL
MI41023	LDLc -D. Direct. Enz-Color. 4x30 mL / 2x20 mL
MI1001275	LIPASE -LQ. Enzymatic. Kinetic - Color. 2x30 mL / 1x15 mL
MI1001285	MAGNESIUM. Xylidyl Blue. Color. 6x30 mL
MI1001155	PHOSPHORUS -UV. Phosphomolybdate. UV. 6x30 mL
MI1001291	TOTAL PROTEINS. Biuret. Colorimetric. 6x30 mL
MI41031	TRIGLYCERIDES -LQ. GPO-POD. Enz.-Color. 6x30 mL
MI41041	UREA -LQ. Urease-GLDH. Kinetic. 5x25 mL / 1x32 mL
MI41001	URIC ACID -LQ. Uricase-POD. Enz-Color. 3x30 mL / 3x30 mL
1002121	SPINTROL H NORMAL 5 ml
1002211	SPINTROL H PATOLOGICAL 5 ml
1002013	SPINTROL H CALIBRATOR 3 ml

Informacje o istotnych zmianach i różnicach oraz aplikacje opisane są w notatkach doradczych dołączanych do każdego zestawu Spinreact.

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

Dorota Grzesiak-Nagórska
Kierownik Kontroli Jakości