



**PZ\_2312\_01 Załącznik 1 - Zestawienie produktów objętych 098, 102 oraz 103**

NR KAT.	NAZWA PRODUKTU	OPIS ZMIAN		
		Zmiana 098	Zmiana 102	Zmiana 103
		(poniżej zaktualizowana klasyfikacja i/lub oznakowanie - jeśli dotyczy)	(poniżej zaktualizowane nazwy komponentów - jeśli dotyczy)	(poniżej zaktualizowane miejsce zamieszczania wartości wyznaczonych - jeśli dotyczy)
<b>KALIBRATORY</b>				
3-125	CORMAY BILE ACIDS CALIBRATOR	n/d	BILE ACIDS CALIBRATOR	n/d
4-276	CORMAY CRP ULTRA CALIBRATORS	n/d	CRP ULTRA CALIBRATOR 1 CRP ULTRA CALIBRATOR 2 CRP ULTRA CALIBRATOR 3 CRP ULTRA CALIBRATOR 4 CRP ULTRA CALIBRATOR 5	n/d
4-277	CORMAY RF CALIBRATORS	n/d	RF CALIBRATOR 1 RF CALIBRATOR 2 RF CALIBRATOR 3 RF CALIBRATOR 4	n/d
4-278	CORMAY ASO CALIBRATOR	n/d	ASO CALIBRATOR	n/d
4-279	CORMAY MYOGLOBIN CALIBRATORS	n/d	MYOGLOBIN CALIBRATOR 1 MYOGLOBIN CALIBRATOR 2 MYOGLOBIN CALIBRATOR 3 MYOGLOBIN CALIBRATOR 4	n/d
4-280	CORMAY IgE CALIBRATORS	n/d	IgE CALIBRATOR 1 IgE CALIBRATOR 2 IgE CALIBRATOR 3 IgE CALIBRATOR 4 IgE CALIBRATOR 5	n/d
4-281	CORMAY Lp (a) CALIBRATORS	EUH210 Karta charakterystyki dostępna na żądanie.	Lp(a) CALIBRATOR 1 Lp(a) CALIBRATOR 2 Lp(a) CALIBRATOR 3 Lp(a) CALIBRATOR 4 Lp(a) CALIBRATOR 5	n/d
4-287	CORMAY IMMUNO-MULTICAL	n/d	IMMUNO-MULTICAL 1 IMMUNO-MULTICAL 2 IMMUNO-MULTICAL 3 IMMUNO-MULTICAL 4 IMMUNO-MULTICAL 5	wartości dostarczane w karcie wartości wyznaczonych, której zostanie nadany numer rozpoznawczy.
4-289	CORMAY APOLIPOPROTEIN CALIBRATORS	n/d	APOLIPOPROTEIN CALIBRATOR 1 APOLIPOPROTEIN CALIBRATOR 2 APOLIPOPROTEIN CALIBRATOR 3 APOLIPOPROTEIN CALIBRATOR 4 APOLIPOPROTEIN CALIBRATOR 5	n/d
4-308	CORMAY HbA1c DIRECT CALIBRATORS	n/d	HbA1c DIRECT CALIBRATOR 1 HbA1c DIRECT CALIBRATOR 2 HbA1c DIRECT CALIBRATOR 3 HbA1c DIRECT CALIBRATOR 4	wartości wyznaczone przeniesione z instrukcji użycia do karty wartości wyznaczonych
4-491	CORMAY FERRITIN CALIBRATORS	n/d	FERRITIN CALIBRATOR 1 FERRITIN CALIBRATOR 2 FERRITIN CALIBRATOR 3 FERRITIN CALIBRATOR 4	n/d
5-136	CORMAY PROCALCITONIN CALIBRATORS	n/d	PROCALCITONIN CALIBRATOR 1 PROCALCITONIN CALIBRATOR 2 PROCALCITONIN CALIBRATOR 3 PROCALCITONIN CALIBRATOR 4 PROCALCITONIN CALIBRATOR 5	n/d
5-174	CORMAY MULTICALIBRATOR LEVEL 1	n/d	MULTICALIBRATOR LEVEL 1	wartości dostarczane w karcie wartości wyznaczonych, której zostanie nadany numer rozpoznawczy.
5-176				
5-175	CORMAY MULTICALIBRATOR LEVEL 2	n/d	MULTICALIBRATOR LEVEL 2	wartości dostarczane w karcie wartości wyznaczonych, której zostanie nadany numer rozpoznawczy.
5-177				
5-178	CORMAY HDL/LDL CALIBRATOR	n/d	HDL/LDL CALIBRATOR	wartości wyznaczone przeniesione z instrukcji użycia na etykietę fiolkową
5-181	CORMAY URINE PROTEINS CALIBRATORS	n/d	URINE PROTEINS CALIBRATORS	n/d
5-182	CORMAY CK-MB CALIBRATOR	n/d	CK-MB CALIBRATOR	n/d
5-185	CORMAY CYSTATIN C CALIBRATORS	n/d	CYSTATIN C CALIBRATOR 1 CYSTATIN C CALIBRATOR 2 CYSTATIN C CALIBRATOR 3 CYSTATIN C CALIBRATOR 4 CYSTATIN C CALIBRATOR 5 CYSTATIN C CALIBRATOR 6	n/d
5-193	CORMAY MICROALBUMIN CALIBRATOR	n/d	MICROALBUMIN CALIBRATOR	wartości wyznaczone przeniesione z instrukcji użycia na etykietę fiolkową

KONTROLE				
4-288	CORMAY IMMUNO-CONTROL I	n/d	IMMUNO-CONTROL I (H) IMMUNO-CONTROL I (L)	wartości dostarczane w karcie wartości wyznaczonych, której zostanie nadany numer rozpoznawczy
4-290	CORMAY IMMUNO-CONTROL II	n/d	IMMUNO-CONTROL II (H) IMMUNO-CONTROL II (L)	wartości dostarczane w karcie wartości wyznaczonych, której zostanie nadany numer rozpoznawczy
4-291	CORMAY IMMUNO-CONTROL III	n/d	IMMUNO-CONTROL III	wartości dostarczane w karcie wartości wyznaczonych, której zostanie nadany numer rozpoznawczy
4-293	CORMAY APOLIPOPROTEIN CONTROL	n/d	APOLIPOPROTEIN CONTROL	n/d
4-328	CORMAY HbA1c DIRECT CONTROLS	n/d	HbA1c DIRECT CONTROL N HbA1c DIRECT CONTROL P	wartości wyznaczane przeniesione z instrukcji użycia do karty wartości wyznaczonych
4-460	CORMAY CYSTATIN C CONTROLS	n/d	CYSTATIN C CONTROL H CYSTATIN C CONTROL P	wartości wyznaczane przeniesione z instrukcji użycia na etykietę foliową
4-461	CORMAY MICROALBUMIN CONTROL	n/d	MICROALBUMIN CONTROL	n/d
4-492	CORMAY Lp (a) CONTROL N	EUH210 Karta charakterystyki dostępna na żądanie.	Lp(a) CONTROL N	n/d
4-493	CORMAY Lp (a) CONTROL P	EUH210 Karta charakterystyki dostępna na żądanie.	Lp(a) CONTROL P	n/d
5-149	CORMAY BILE ACIDS CONTROLS	n/d	BILE ACIDS CONTROL H BILE ACIDS CONTROL P	n/d
5-161	CORMAY URINE CONTROL LEVEL 1	EUH208 Zawiera mieszaninę poreakcyjną 5-chloro-2-metylo-2H-izotiazol-3-onu i 2-metylo-2H-izotiazol-3-onu (3:1). Może powodować wystąpienie reakcji alergicznej. EUH210 Karta charakterystyki dostępna na żądanie.	URINE CONTROL 1	wartości dostarczane w karcie wartości wyznaczonych, której zostanie nadany numer rozpoznawczy
5-162	CORMAY URINE CONTROL LEVEL 2	EUH208 Zawiera mieszaninę poreakcyjną 5-chloro-2-metylo-2H-izotiazol-3-onu i 2-metylo-2H-izotiazol-3-onu (3:1). Może powodować wystąpienie reakcji alergicznej. EUH210 Karta charakterystyki dostępna na żądanie.	URINE CONTROL 2	wartości dostarczane w karcie wartości wyznaczonych, której zostanie nadany numer rozpoznawczy
5-163	CORMAY AMMONIA / ETHANOL CONTROLS	Zawiera mieszaninę poreakcyjną 5-chloro-2-metylo-2H-izotiazol-3-onu i 2-metylo-2H-izotiazol-3-onu (3:1).  Uwaga H317 Może powodować reakcję alergiczną skóry. H412 Działa szkodliwie na organizmy wodne, powodując długotrwałe skutki. P280 Stosować rękawice ochronne, odzież ochronną, ochronę oczu lub ochronę twarzy. P302+P352 W PRZYPADKU KONTAKTU ZE SKÓRĄ: Umyć dużą ilością wody z mydłem. P273 Unikać uwolnienia do środowiska.	AMMONIA / ETHANOL CONTROL 1 AMMONIA / ETHANOL CONTROL 2 AMMONIA / ETHANOL CONTROL 3	wartości wyznaczane przeniesione z instrukcji użycia do karty wartości wyznaczonych
5-166	CORMAY PROCALCITONIN CONTROLS	n/d	PROCALCITONIN CONTROL 1 PROCALCITONIN CONTROL 2	n/d
5-172	CORMAY SERUM HN	EUH208 Zawiera gentamycynę, sól siarczanową. Może powodować wystąpienie reakcji alergicznej. EUH210 Karta charakterystyki dostępna na żądanie.	SERUM HN	n/d
5-173	CORMAY SERUM HP	EUH208 Zawiera gentamycynę, sól siarczanową. Może powodować wystąpienie reakcji alergicznej. EUH210 Karta charakterystyki dostępna na żądanie.	SERUM HP	n/d
5-183	CORMAY CK-MB CONTROL N	n/d	CK-MB CONTROL 1	n/d
5-184	CORMAY CK-MB CONTROL P	n/d	CK-MB CONTROL 2	n/d
6-054	CORMAY URINALYSIS CONTROLS	Zawiera mieszaninę poreakcyjną 5-chloro-2-metylo-2H-izotiazol-3-onu i 2-metylo-2H-izotiazol-3-onu (3:1).  Uwaga H317 Może powodować reakcję alergiczną skóry. H412 Działa szkodliwie na organizmy wodne, powodując długotrwałe skutki. P273 Unikać uwolnienia do środowiska. P280 Stosować rękawice ochronne, odzież ochronną, ochronę oczu lub ochronę twarzy. P302+P352 W PRZYPADKU DOSTANIA SIĘ NA SKÓRĘ: Umyć dużą ilością wody z mydłem.	URINALYSIS CONTROL 1 URINALYSIS CONTROL 2	wartości dostarczane w karcie wartości wyznaczonych, której zostanie nadany numer rozpoznawczy