

ERRATA

Dear Customers,

We kindly inform that **PHOSPHORUS** (Phosphomolybdate UV, III GENERATION) values have been reassigned for the control sera **CORMAY SERUM HN**(Cat. No 5-172) and **CORMAY SERUM HP** (Cat. No 5-173).

Assigned values and the lot numbers of control materials can be found in the tables below:

Уважаемые Клиенты,

Информируем о том, что значения для параметра **ФОСФОР** (колориметрический с молибдатом, III ПОКОЛЕНИЕ) были повторно метрифицированы для контрольных материалов **CORMAY SERUM HN** (Кат. № 5-172) и **CORMAY SERUM HP** (Кат. № 5-173).

Значения величин и серийные номера метрифицированных контрольных материалов поданы в нижеприведенных таблицах:

Szanowni Państwo,

Informujemy, że wartości dla parametru **FOSFOR** (Kolorymetryczna z molibdenianem amonowym, III GENERACJA) zostały ponownie zmetrykowane dla surowic kontrolnych **CORMAY SERUM HN** (Nr kat. 5-172) i **CORMAY SERUM HP** (Nr kat. 5-173).

Wyznaczone wartości i numery serii zmetrykowanych materiałów kontrolnych podajemy w tabelach poniżej:

CORMAY SERUM HN	Cat. No / Nr kat. 5-172	Lot / Seria:	HN10	Exp. / Data ważn.:	2025-07
COMPONENT PARAMETR	METHOD METODA		ASSIGNED VALUE WARTOŚĆ ŚRODKOWA	RANGE ZAKRES	
ACCENT S120, ACCENT MC240, ACCENT M320, BS-230, BS-240Pro, BS-360E					
PHOSPHORUS (INORGANIC)	Phosphomolybdate UV, III GENERATION		1.24 mmol/l	1.09 – 1.39	
FOSFOR (NIEORGANICZNY)	Kolorymetryczna z molibdenianem amonowym, III GENERACJA		3.83 mg/dl	3.37 – 4.29	
MEAN FROM ALL ANALYSERS					
PHOSPHORUS (INORGANIC)	Phosphomolybdate UV, III GENERATION		1.27 mmol/l	1.12 – 1.42	
FOSFOR (NIEORGANICZNY)	Kolorymetryczna z molibdenianem amonowym, III GENERACJA		3.92 mg/dl	3.45 – 4.39	

CORMAY SERUM HP	Cat. No / Nr kat. 5-173	Lot / Seria:	HP10	Exp. / Data ważn.:	2025-07
COMPONENT PARAMETR	METHOD METODA		ASSIGNED VALUE WARTOŚĆ ŚRODKOWA	RANGE ZAKRES	
ACCENT S120, ACCENT MC240, ACCENT M320, BS-230, BS-240Pro, BS-360E					
PHOSPHORUS (INORGANIC)	Phosphomolybdate UV, III GENERATION		2.34 mmol/l	2.06 – 2.62	
FOSFOR (NIEORGANICZNY)	Kolorymetryczna z molibdenianem amonowym, III GENERACJA		7.23 mg/dl	6.36 – 8.10	
MEAN FROM ALL ANALYSERS					
PHOSPHORUS (INORGANIC)	Phosphomolybdate UV, III GENERATION		2.41 mmol/l	2.12 – 2.70	
FOSFOR (NIEORGANICZNY)	Kolorymetryczna z molibdenianem amonowym, III GENERACJA		7.46 mg/dl	6.56 – 8.36	