

CORMAY IMMUNO-CONTROL II (L)

Nr kat. / Cat. No 4-290

Seria / Lot: 609-44

Data ważn. / Exp.: 2017.08

PARAMETR / COMPONENT	METODA / METHOD	WARTOŚĆ ŚRODKOWA / ASSIGNED VALUE	ZAKRES / RANGE
BETA 2-MIKROGLOBULINA BETA 2-MICROGLOBULIN	TIA-wzmacniane lateksem Latex-enhanced TIA	1.72 mg/l	1.46 – 1.98 mg/l
MIOGLOBINA MYOGLOBIN	TIA-wzmacniane lateksem Latex-enhanced TIA	95 ng/ml	81 – 109 ng/ml
FERRYTYNA FERRITIN	TIA-wzmacniane lateksem Latex-enhanced TIA	101 ng/ml	86 – 116 ng/ml
CAŁKOWITE IgE TOTAL IgE	TIA-wzmacniane lateksem Latex-enhanced TIA	67 IU/ml	50 – 84 IU/ml

CORMAY IMMUNO-CONTROL II (L)

Nr kat. / Cat. No 4-290

Seria / Lot: 609-44

Data ważn. / Exp.: 2017.08

PARAMETR / COMPONENT	METODA / METHOD	WARTOŚĆ ŚRODKOWA / ASSIGNED VALUE	ZAKRES / RANGE
BETA 2-MIKROGLOBULINA BETA 2-MICROGLOBULIN	TIA-wzmacniane lateksem Latex-enhanced TIA	1.72 mg/l	1.46 – 1.98 mg/l
MIOGLOBINA MYOGLOBIN	TIA-wzmacniane lateksem Latex-enhanced TIA	95 ng/ml	81 – 109 ng/ml
FERRYTYNA FERRITIN	TIA-wzmacniane lateksem Latex-enhanced TIA	101 ng/ml	86 – 116 ng/ml
CAŁKOWITE IgE TOTAL IgE	TIA-wzmacniane lateksem Latex-enhanced TIA	67 IU/ml	50 – 84 IU/ml

CORMAY IMMUNO-CONTROL II (H)

Nr kat. / Cat. No 4-290

Seria / Lot: 609-45

Data ważn. / Exp.: 2017.08

PARAMETR / COMPONENT	METODA / METHOD	WARTOŚĆ ŚRODKOWA / ASSIGNED VALUE	ZAKRES / RANGE
BETA 2-MIKROGLOBULINA BETA 2-MICROGLOBULIN	TIA-wzmacniane lateksem Latex-enhanced TIA	7.80 mg/l	7.02 – 8.58 mg/l
MIOGLOBINA MYOGLOBIN	TIA-wzmacniane lateksem Latex-enhanced TIA	290 ng/ml	261 – 319 ng/ml
FERRYTYNA FERRITIN	TIA-wzmacniane lateksem Latex-enhanced TIA	399 ng/ml	339 – 459 ng/ml
CAŁKOWITE IgE TOTAL IgE	TIA-wzmacniane lateksem Latex-enhanced TIA	409 IU/ml	348 – 470 IU/ml

CORMAY IMMUNO-CONTROL II (H)

Nr kat. / Cat. No 4-290

Seria / Lot: 609-45

Data ważn. / Exp.: 2017.08

PARAMETR / COMPONENT	METODA / METHOD	WARTOŚĆ ŚRODKOWA / ASSIGNED VALUE	ZAKRES / RANGE
BETA 2-MIKROGLOBULINA BETA 2-MICROGLOBULIN	TIA-wzmacniane lateksem Latex-enhanced TIA	7.80 mg/l	7.02 – 8.58 mg/l
MIOGLOBINA MYOGLOBIN	TIA-wzmacniane lateksem Latex-enhanced TIA	290 ng/ml	261 – 319 ng/ml
FERRYTYNA FERRITIN	TIA-wzmacniane lateksem Latex-enhanced TIA	399 ng/ml	339 – 459 ng/ml
CAŁKOWITE IgE TOTAL IgE	TIA-wzmacniane lateksem Latex-enhanced TIA	409 IU/ml	348 – 470 IU/ml