

CORMAY IMMUNO-CONTROL II (L)

Nr kat. / Cat. No 4-290

Seria / Lot: 801-49

Data ważn. / Exp.: 2019.06

PARAMETR / COMPONENT	METODA / METHOD	WARTOŚĆ ŚRODKOWA / ASSIGNED VALUE	ZAKRES / RANGE
BETA 2-MIKROGLOBULINA BETA 2-MICROGLOBULIN	TIA-wzmacniane lateksem Latex-enhanced TIA	1.81 mg/l	1.54 – 2.08 mg/l
MIOGLOBINA MYOGLOBIN	TIA-wzmacniane lateksem Latex-enhanced TIA	97 ng/ml	82 – 112 ng/ml
FERRYTYNA FERRITIN	TIA-wzmacniane lateksem Latex-enhanced TIA	103 ng/ml	88 – 118 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: 801-49

Data ważn. / Exp.: 2019.06

PARAMETR / COMPONENT	METODA / METHOD	WARTOŚĆ ŚRODKOWA / ASSIGNED VALUE	ZAKRES / RANGE
BETA 2-MIKROGLOBULINA BETA 2-MICROGLOBULIN	TIA-wzmacniane lateksem Latex-enhanced TIA	1.81 mg/l	1.54 – 2.08 mg/l
MIOGLOBINA MYOGLOBIN	TIA-wzmacniane lateksem Latex-enhanced TIA	97 ng/ml	82 – 112 ng/ml
FERRYTYNA FERRITIN	TIA-wzmacniane lateksem Latex-enhanced TIA	103 ng/ml	88 – 118 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: 801-50

Data ważn. / Exp.: 2019.06

PARAMETR / COMPONENT	METODA / METHOD	WARTOŚĆ ŚRODKOWA / ASSIGNED VALUE	ZAKRES / RANGE
BETA 2-MIKROGLOBULINA BETA 2-MICROGLOBULIN	TIA-wzmacniane lateksem Latex-enhanced TIA	7.84 mg/l	7.06 – 8.62 mg/l
MIOGLOBINA MYOGLOBIN	TIA-wzmacniane lateksem Latex-enhanced TIA	299 ng/ml	269 – 329 ng/ml
FERRYTYNA FERRITIN	TIA-wzmacniane lateksem Latex-enhanced TIA	403 ng/ml	343 – 463 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: 801-50

Data ważn. / Exp.: 2019.06

PARAMETR / COMPONENT	METODA / METHOD	WARTOŚĆ ŚRODKOWA / ASSIGNED VALUE	ZAKRES / RANGE
BETA 2-MIKROGLOBULINA BETA 2-MICROGLOBULIN	TIA-wzmacniane lateksem Latex-enhanced TIA	7.84 mg/l	7.06 – 8.62 mg/l
MIOGLOBINA MYOGLOBIN	TIA-wzmacniane lateksem Latex-enhanced TIA	299 ng/ml	269 – 329 ng/ml
FERRYTYNA FERRITIN	TIA-wzmacniane lateksem Latex-enhanced TIA	403 ng/ml	343 – 463 ng/ml
CAŁKOWITE IgE TOTAL IgE	TIA-wzmacniane lateksem Latex-enhanced TIA	409 IU/ml	348 – 470 IU/ml