

CORMAY IMMUNO-CONTROL II (L)

Nr kat. / Cat. No 4-290

Seria / Lot: 708-46

Data ważn. / Exp.: 2018.07

PARAMETR / COMPONENT	METODA / METHOD	WARTOŚĆ ŚRODKOWA / ASSIGNED VALUE	ZAKRES / RANGE
BETA 2-MIKROGLOBULINA BETA 2-MICROGLOBULIN	TIA-wzmacniane lateksem Latex-enhanced TIA	1.82 mg/l	1.55 – 2.09 mg/l
MIOGLOBINA MYOGLOBIN	TIA-wzmacniane lateksem Latex-enhanced TIA	103 ng/ml	88 – 118 ng/ml
FERRYTYNA FERRITIN	TIA-wzmacniane lateksem Latex-enhanced TIA	98 ng/ml	83 – 113 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: 708-46

Data ważn. / Exp.: 2018.07

PARAMETR / COMPONENT	METODA / METHOD	WARTOŚĆ ŚRODKOWA / ASSIGNED VALUE	ZAKRES / RANGE
BETA 2-MIKROGLOBULINA BETA 2-MICROGLOBULIN	TIA-wzmacniane lateksem Latex-enhanced TIA	1.82 mg/l	1.55 – 2.09 mg/l
MIOGLOBINA MYOGLOBIN	TIA-wzmacniane lateksem Latex-enhanced TIA	103 ng/ml	88 – 118 ng/ml
FERRYTYNA FERRITIN	TIA-wzmacniane lateksem Latex-enhanced TIA	98 ng/ml	83 – 113 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: 708-47

Data ważn. / Exp.: 2018.07

PARAMETR / COMPONENT	METODA / METHOD	WARTOŚĆ ŚRODKOWA / ASSIGNED VALUE	ZAKRES / RANGE
BETA 2-MIKROGLOBULINA BETA 2-MICROGLOBULIN	TIA-wzmacniane lateksem Latex-enhanced TIA	7.97 mg/l	7.17 – 8.77 mg/l
MIOGLOBINA MYOGLOBIN	TIA-wzmacniane lateksem Latex-enhanced TIA	298 ng/ml	268 – 328 ng/ml
FERRYTYNA FERRITIN	TIA-wzmacniane lateksem Latex-enhanced TIA	393 ng/ml	334 – 452 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: 708-47

Data ważn. / Exp.: 2018.07

PARAMETR / COMPONENT	METODA / METHOD	WARTOŚĆ ŚRODKOWA / ASSIGNED VALUE	ZAKRES / RANGE
BETA 2-MIKROGLOBULINA BETA 2-MICROGLOBULIN	TIA-wzmacniane lateksem Latex-enhanced TIA	7.97 mg/l	7.17 – 8.77 mg/l
MIOGLOBINA MYOGLOBIN	TIA-wzmacniane lateksem Latex-enhanced TIA	298 ng/ml	268 – 328 ng/ml
FERRYTYNA FERRITIN	TIA-wzmacniane lateksem Latex-enhanced TIA	393 ng/ml	334 – 452 ng/ml
CAŁKOWITE IgE TOTAL IgE	TIA-wzmacniane lateksem Latex-enhanced TIA	409 IU/ml	348 – 470 IU/ml