

CORMAY IMMUNO-CONTROL II (L)

Nr kat. / Cat. No 4-290

Seria / Lot: 710-47

Data ważn. / Exp.: 2019.05

PARAMETR / COMPONENT	METODA / METHOD	WARTOŚĆ ŚRODKOWA / ASSIGNED VALUE	ZAKRES / RANGE
<b>BETA 2-MIKROGLOBULINA</b> <b>BETA 2-MICROGLOBULIN</b>	TIA-wzmacniane lateksem Latex-enhanced TIA	1.78 mg/l	1.51 – 2.05 mg/l
<b>MIOGLOBINA</b> <b>MYOGLOBIN</b>	TIA-wzmacniane lateksem Latex-enhanced TIA	99 ng/ml	84 – 114 ng/ml
<b>FERRYTYNA</b> <b>FERRITIN</b>	TIA-wzmacniane lateksem Latex-enhanced TIA	110 ng/ml	94 – 127 ng/ml
<b>CALKOWITE IgE</b> <b>TOTAL IgE</b>	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: 710-47

Data ważn. / Exp.: 2019.05

PARAMETR / COMPONENT	METODA / METHOD	WARTOŚĆ ŚRODKOWA / ASSIGNED VALUE	ZAKRES / RANGE
<b>BETA 2-MIKROGLOBULINA</b> <b>BETA 2-MICROGLOBULIN</b>	TIA-wzmacniane lateksem Latex-enhanced TIA	1.78 mg/l	1.51 – 2.05 mg/l
<b>MIOGLOBINA</b> <b>MYOGLOBIN</b>	TIA-wzmacniane lateksem Latex-enhanced TIA	99 ng/ml	84 – 114 ng/ml
<b>FERRYTYNA</b> <b>FERRITIN</b>	TIA-wzmacniane lateksem Latex-enhanced TIA	110 ng/ml	94 – 127 ng/ml
<b>CALKOWITE IgE</b> <b>TOTAL IgE</b>	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: 710-48

Data ważn. / Exp.: 2019.05

PARAMETR / COMPONENT	METODA / METHOD	WARTOŚĆ ŚRODKOWA / ASSIGNED VALUE	ZAKRES / RANGE
<b>BETA 2-MIKROGLOBULINA</b> <b>BETA 2-MICROGLOBULIN</b>	TIA-wzmacniane lateksem Latex-enhanced TIA	7.94 mg/l	7.15 – 8.73 mg/l
<b>MIOGLOBINA</b> <b>MYOGLOBIN</b>	TIA-wzmacniane lateksem Latex-enhanced TIA	302 ng/ml	272 – 332 ng/ml
<b>FERRYTYNA</b> <b>FERRITIN</b>	TIA-wzmacniane lateksem Latex-enhanced TIA	406 ng/ml	345 – 467 ng/ml
<b>CAŁKOWITE IgE</b> <b>TOTAL IgE</b>	TIA-wzmacniane lateksem Latex-enhanced TIA	415 IU/ml	353 – 477 IU/ml

CORMAY IMMUNO-CONTROL II (H)

Nr kat. / Cat. No 4-290

Seria / Lot: 710-48

Data ważn. / Exp.: 2019.05

PARAMETR / COMPONENT	METODA / METHOD	WARTOŚĆ ŚRODKOWA / ASSIGNED VALUE	ZAKRES / RANGE
<b>BETA 2-MIKROGLOBULINA</b> <b>BETA 2-MICROGLOBULIN</b>	TIA-wzmacniane lateksem Latex-enhanced TIA	7.94 mg/l	7.15 – 8.73 mg/l
<b>MIOGLOBINA</b> <b>MYOGLOBIN</b>	TIA-wzmacniane lateksem Latex-enhanced TIA	302 ng/ml	272 – 332 ng/ml
<b>FERRYTYNA</b> <b>FERRITIN</b>	TIA-wzmacniane lateksem Latex-enhanced TIA	406 ng/ml	345 – 467 ng/ml
<b>CAŁKOWITE IgE</b> <b>TOTAL IgE</b>	TIA-wzmacniane lateksem Latex-enhanced TIA	415 IU/ml	353 – 477 IU/ml