

CORMAY IMMUNO-CONTROL II (L)

Nr kat. / Cat. No 4-290

Seria / Lot: 711-48

Data ważn. / Exp.: 2019.06

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	1.81 mg/l	1.54 – 2.08 mg/l
<b>MIOGLOBINA</b> <b>MYOGLOBIN</b>	TIA-wzmacniane lateksem Latex-enhanced TIA	97 ng/ml	82 – 112 ng/ml
<b>FERRYTYNA</b> <b>FERRITIN</b>	TIA-wzmacniane lateksem Latex-enhanced TIA	103 ng/ml	88 – 118 ng/ml
<b>CAŁKOWITE 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: 711-48

Data ważn. / Exp.: 2019.06

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	1.81 mg/l	1.54 – 2.08 mg/l
<b>MIOGLOBINA</b> <b>MYOGLOBIN</b>	TIA-wzmacniane lateksem Latex-enhanced TIA	97 ng/ml	82 – 112 ng/ml
<b>FERRYTYNA</b> <b>FERRITIN</b>	TIA-wzmacniane lateksem Latex-enhanced TIA	103 ng/ml	88 – 118 ng/ml
<b>CAŁKOWITE 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: 711-49

Data ważn. / Exp.: 2019.06

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	7.84 mg/l	7.06 – 8.62 mg/l
<b>MIOGLOBINA</b> <b>MYOGLOBIN</b>	TIA-wzmacniane lateksem Latex-enhanced TIA	299 ng/ml	269 – 329 ng/ml
<b>FERRYTYNA</b> <b>FERRITIN</b>	TIA-wzmacniane lateksem Latex-enhanced TIA	403 ng/ml	343 – 463 ng/ml
<b>CAŁKOWITE IgE</b> <b>TOTAL IgE</b>	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: 711-49

Data ważn. / Exp.: 2019.06

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	7.84 mg/l	7.06 – 8.62 mg/l
<b>MIOGLOBINA</b> <b>MYOGLOBIN</b>	TIA-wzmacniane lateksem Latex-enhanced TIA	299 ng/ml	269 – 329 ng/ml
<b>FERRYTYNA</b> <b>FERRITIN</b>	TIA-wzmacniane lateksem Latex-enhanced TIA	403 ng/ml	343 – 463 ng/ml
<b>CAŁKOWITE IgE</b> <b>TOTAL IgE</b>	TIA-wzmacniane lateksem Latex-enhanced TIA	409 IU/ml	348 – 470 IU/ml