

CORMAY IMMUNO-CONTROL I (L)

Nr kat. / Cat. No 4-288

Seria / Lot: 511-38

Data ważn. / Exp.: 2017.04

PARAMETR / COMPONENT	METODA / METHOD	WARTOŚĆ ŚRODKOWA / ASSIGNED VALUE	ZAKRES / RANGE
<b>BIALKO C-REAKTYWNE (CRP)</b> <b>C-REACTIVE PROTEIN (CRP)</b>	TIA-wzmacniane lateksem Latex-enhanced TIA	0.87 mg/dl *	0.61 – 1.13 mg/dl
<b>ANTY-STREPTOLIZYNA O (ASO)</b> <b>ANTY-STREPTOLYSIN O (ASO)</b>	TIA-wzmacniane lateksem Latex-enhanced TIA	133 IU/ml	106 – 160 IU/ml
<b>CZYNNIK REUMATOIDALNY (RF)</b> <b>RHEUMATOID FACTOR (RF)</b>	TIA-wzmacniane lateksem Latex-enhanced TIA	16 IU/ml	11 – 21 IU/ml
<b>ALFA-FETOPROTEINA (AFP)</b> <b>ALPHA-FETOPROTEIN (AFP)</b>	TIA-wzmacniane lateksem Latex-enhanced TIA	26 ng/ml	21 – 31 ng/ml

\* standaryzacja według CRM470 / CRM470 standardization

CORMAY IMMUNO-CONTROL I (L)

Nr kat. / Cat. No 4-288

Seria / Lot: 511-38

Data ważn. / Exp.: 2017.04

PARAMETR / COMPONENT	METODA / METHOD	WARTOŚĆ ŚRODKOWA / ASSIGNED VALUE	ZAKRES / RANGE
<b>BIALKO C-REAKTYWNE (CRP)</b> <b>C-REACTIVE PROTEIN (CRP)</b>	TIA-wzmacniane lateksem Latex-enhanced TIA	0.87 mg/dl *	0.61 – 1.13 mg/dl
<b>ANTY-STREPTOLIZYNA O (ASO)</b> <b>ANTY-STREPTOLYSIN O (ASO)</b>	TIA-wzmacniane lateksem Latex-enhanced TIA	133 IU/ml	106 – 160 IU/ml
<b>CZYNNIK REUMATOIDALNY (RF)</b> <b>RHEUMATOID FACTOR (RF)</b>	TIA-wzmacniane lateksem Latex-enhanced TIA	16 IU/ml	11 – 21 IU/ml
<b>ALFA-FETOPROTEINA (AFP)</b> <b>ALPHA-FETOPROTEIN (AFP)</b>	TIA-wzmacniane lateksem Latex-enhanced TIA	26 ng/ml	21 – 31 ng/ml

\* standaryzacja według CRM470 / CRM470 standardization

CORMAY IMMUNO-CONTROL I (H)

Nr kat. / Cat. No 4-288

Seria / Lot: 511-36

Data ważn. / Exp.: 2017.04

PARAMETR / COMPONENT	METODA / METHOD	WARTOŚĆ ŚRODKOWA / ASSIGNED VALUE	ZAKRES / RANGE
<b>BIALKO C-REAKTYWNE (CRP)</b> <b>C-REACTIVE PROTEIN (CRP)</b>	TIA-wzmacniane lateksem Latex-enhanced TIA	2.59 mg/dl *	2.20 – 2.98 mg/dl
<b>ANTY-STREPTOLIZYNA O (ASO)</b> <b>ANTY-STREPTOLYSIN O (ASO)</b>	TIA-wzmacniane lateksem Latex-enhanced TIA	290 IU/ml	247 – 334 IU/ml
<b>CZYNNIK REUMATOIDALNY (RF)</b> <b>RHEUMATOID FACTOR (RF)</b>	TIA-wzmacniane lateksem Latex-enhanced TIA	32 IU/ml	24 – 40 IU/ml
<b>ALFA-FETOPROTEINA (AFP)</b> <b>ALPHA-FETOPROTEIN (AFP)</b>	TIA-wzmacniane lateksem Latex-enhanced TIA	101 ng/ml	81 – 121 ng/ml

\* standaryzacja według CRM470 / CRM470 standardization

CORMAY IMMUNO-CONTROL I (H)

Nr kat. / Cat. No 4-288

Seria / Lot: 511-36

Data ważn. / Exp.: 2017.04

PARAMETR / COMPONENT	METODA / METHOD	WARTOŚĆ ŚRODKOWA / ASSIGNED VALUE	ZAKRES / RANGE
<b>BIALKO C-REAKTYWNE (CRP)</b> <b>C-REACTIVE PROTEIN (CRP)</b>	TIA-wzmacniane lateksem Latex-enhanced TIA	2.59 mg/dl *	2.20 – 2.98 mg/dl
<b>ANTY-STREPTOLIZYNA O (ASO)</b> <b>ANTY-STREPTOLYSIN O (ASO)</b>	TIA-wzmacniane lateksem Latex-enhanced TIA	290 IU/ml	247 – 334 IU/ml
<b>CZYNNIK REUMATOIDALNY (RF)</b> <b>RHEUMATOID FACTOR (RF)</b>	TIA-wzmacniane lateksem Latex-enhanced TIA	32 IU/ml	24 – 40 IU/ml
<b>ALFA-FETOPROTEINA (AFP)</b> <b>ALPHA-FETOPROTEIN (AFP)</b>	TIA-wzmacniane lateksem Latex-enhanced TIA	101 ng/ml	81 – 121 ng/ml

\* standaryzacja według CRM470 / CRM470 standardization