

CORMAY IMMUNO-CONTROL I (L)

Nr kat. / Cat. No 4-288

Seria / Lot: 510-37

Data ważn. / Exp.: 2017.01

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	0.90 mg/dl *	0.63 – 1.17 mg/dl
<b>ANTY-STREPTOLIZYNA O (ASO)</b> <b>ANTY-STREPTOLYSIN O (ASO)</b>	TIA-wzmacniane lateksem Latex-enhanced TIA	135 IU/ml	108 – 162 IU/ml
<b>CZYNNIK REUMATOIDALNY (RF)</b> <b>RHEUMATOID FACTOR (RF)</b>	TIA-wzmacniane lateksem Latex-enhanced TIA	15 IU/ml	11 – 20 IU/ml
<b>ALFA-FETOPROTEINA (AFP)</b> <b>ALPHA-FETOPROTEIN (AFP)</b>	TIA-wzmacniane lateksem Latex-enhanced TIA	29 ng/ml	23 – 35 ng/ml

\* standaryzacja według CRM470 / CRM470 standardization

CORMAY IMMUNO-CONTROL I (L)

Nr kat. / Cat. No 4-288

Seria / Lot: 510-37

Data ważn. / Exp.: 2017.01

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	0.90 mg/dl *	0.63 – 1.17 mg/dl
<b>ANTY-STREPTOLIZYNA O (ASO)</b> <b>ANTY-STREPTOLYSIN O (ASO)</b>	TIA-wzmacniane lateksem Latex-enhanced TIA	135 IU/ml	108 – 162 IU/ml
<b>CZYNNIK REUMATOIDALNY (RF)</b> <b>RHEUMATOID FACTOR (RF)</b>	TIA-wzmacniane lateksem Latex-enhanced TIA	15 IU/ml	11 – 20 IU/ml
<b>ALFA-FETOPROTEINA (AFP)</b> <b>ALPHA-FETOPROTEIN (AFP)</b>	TIA-wzmacniane lateksem Latex-enhanced TIA	29 ng/ml	23 – 35 ng/ml

\* standaryzacja według CRM470 / CRM470 standardization

CORMAY IMMUNO-CONTROL I (H)

Nr kat. / Cat. No 4-288

Seria / Lot: 510-35

Data ważn. / Exp.: 2017.01

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	2.52 mg/dl *	2.14 – 2.90 mg/dl
<b>ANTY-STREPTOLIZYNA O (ASO)</b> <b>ANTY-STREPTOLYSIN O (ASO)</b>	TIA-wzmacniane lateksem Latex-enhanced TIA	297 IU/ml	252 – 342 IU/ml
<b>CZYNNIK REUMATOIDALNY (RF)</b> <b>RHEUMATOID FACTOR (RF)</b>	TIA-wzmacniane lateksem Latex-enhanced TIA	34 IU/ml	26 – 43 IU/ml
<b>ALFA-FETOPROTEINA (AFP)</b> <b>ALPHA-FETOPROTEIN (AFP)</b>	TIA-wzmacniane lateksem Latex-enhanced TIA	110 ng/ml	88 – 132 ng/ml

\* standaryzacja według CRM470 / CRM470 standardization

CORMAY IMMUNO-CONTROL I (H)

Nr kat. / Cat. No 4-288

Seria / Lot: 510-35

Data ważn. / Exp.: 2017.01

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	2.52 mg/dl *	2.14 – 2.90 mg/dl
<b>ANTY-STREPTOLIZYNA O (ASO)</b> <b>ANTY-STREPTOLYSIN O (ASO)</b>	TIA-wzmacniane lateksem Latex-enhanced TIA	297 IU/ml	252 – 342 IU/ml
<b>CZYNNIK REUMATOIDALNY (RF)</b> <b>RHEUMATOID FACTOR (RF)</b>	TIA-wzmacniane lateksem Latex-enhanced TIA	34 IU/ml	26 – 43 IU/ml
<b>ALFA-FETOPROTEINA (AFP)</b> <b>ALPHA-FETOPROTEIN (AFP)</b>	TIA-wzmacniane lateksem Latex-enhanced TIA	110 ng/ml	88 – 132 ng/ml

\* standaryzacja według CRM470 / CRM470 standardization