

Producent	ROCHE <sup>1</sup>	SIEMENS <sup>2</sup>	ABBOTT <sup>3</sup>	KIEĆ <sup>4</sup>	BECKMANN <sup>5</sup>	MAYO <sup>6</sup>	CALIPER <sup>7</sup>	KRAWCZYŃSKI <sup>8</sup>
Prolaktyna - zakres wartości referencyjnych DOROŚLI ng/mL	KOBIETY nie w ciąży 4,79-23,3 MĘŻCZYŹNI 4,04-15,2	KOBIETY nie w ciąży 2,8–29,2 w ciąży 9,7–208,5 po menopauzie 1,8–20,3 MĘŻCZYŹNI 2,1–17,7	KOBIETY 5,18- 26,53 MĘŻCZYŹNI 3,46- 19,40	KOBIETY 5,97-29,94 MĘŻCZYŹNI 4,61-21,43	KOBIETY przed menopauzą 3,34-26,72 po menopauzie 2,74-19,64 MĘŻCZYŹNI 2,64-13,13	KOBIETY 4,0-15,2 MĘŻCZYŹNI 4,8-23,3	BRAK DANYCH	KOBIETY <30 MĘŻCZYŹNI <30
Prolaktyna - zakres wartości referencyjnych DOROŚLI µIU/ml	KOBIETY nie w ciąży 102-496 MĘŻCZYŹNI 86-324	KOBIETY nie w ciąży 59-619 w ciąży 206-4420 po menopauzie 38-430 MĘŻCZYŹNI 45-375	KOBIETY 108,78- 557,13 MĘŻCZYŹNI 72,66- 407,40	KOBIETY 127-637 MĘŻCZYŹNI 98-456	KOBIETY przed menopauzą 71- 566 po menopauzie 58-416 MĘŻCZYŹNI 56-278	KOBIETY 84,8 - 322 MĘŻCZYŹNI 102-494	BRAK DANYCH	KOBIETY <620 MĘŻCZYŹNI <620
Prolaktyna - zakres wartości referencyjnych DZIECI ng/mL	BRAK DANYCH	BRAK DANYCH	BRAK DANYCH	BRAK DANYCH	BRAK DANYCH	BRAK DANYCH	DZIECI 4 - 30 d 12,6-213 30 d-1 l 6,3-114 11 - 19 l 4,2-23	NOWORODKI <81 NIEMOWLĘTA <30 DZIECI STARSZE <17
Prolaktyna - zakres wartości referencyjnych DZIECI µIU/ml	BRAK DANYCH	BRAK DANYCH	BRAK DANYCH	BRAK DANYCH	BRAK DANYCH	BRAK DANYCH	DZIECI 4 d- 30d 264-4468 30 d - 1 l 132-2388 11 - 19 l 88,1-484	NOWORODKI <1720 NIEMOWLĘTA <640 DZIECI STARSZE <360

Powyższa tabela ma charakter informacyjny i edukacyjny. W przypadku wyników badań laboratoryjnych ZAWSZE należy interpretować je w oparciu o wartości referencyjne podane na sprawozdaniu z badań.