

## Образец

ИФА			
[393] Андрогены и их метаболиты, расчет соотношений, эстрогены и прогестагены (дегидроэпиандростерон(ДГЭА), Андростендион, Тестостерон, Андростерон, Эпиандростерон, Этиохоланолон, Соотношение андростерон/этиохоланолон, Соотношение тестостерон/эпитестостерон, Эстрадиол, Эстрон, Эстриол, Прегнандиол), ГХ-МС(газовая хроматография-масс-спектрометрия)	результат:		
Дегидроэпиандростерон (ДГЭА)	2,74	21,00 – 2170,00 мкг/сут	
Андростендион	0,05	4,00 – 56,00 мкг/сут	
Тестостерон	1,80	20,00 – 170,00 мкг/сут	
Андростерон	1021,81	320,00 – 5400,00 мкг/сут	
Эпиандростерон	2,48	1,50 – 46,00 мкг/сут	
Этиохоланолон	900,07	430,00 – 3300,00 мкг/сут	
Эстрадиол	59,01	1,00 – 4,00 мкг/сут	
Эстрон	764,22	2,00 – 8,00 мкг/сут	
Эстриол	88,20	9,00 – 60,00 мкг/сут	
Соотношение андростерон/этиохоланолон	1,14	0,38 – 2,30	
Соотношение тестостерон/эпитестостерон	0,21	0,09 – 5,62	
Прегнандиол	0,10	0,00 – 1,90 мг/сут	