

2146 «Анализ минерального обмена (23 элемента) (моча)»

ФИО клиента:

Дата рождения:

№ Бланка заказа:

Дата взятия биоматериала:

Дата готовности результата:

Наименование исследования	Результат	Единицы измерения	Нормальные значения
<i>Минеральный обмен</i>			
Фосфор (моча)	1134,0	мг/л	50 - 1890
Алюминий (моча)	3,2	мкг/л	0 - 31
Мышьяк (моча)	45,2	мкг/л	0 - 300
Бор (моча)	1319,4	мкг/л	38 - 1500
Медь (моча)	21,6	мкг/л	2 - 80
Железо (моча)	156,1	мкг/л	60 - 1000
Литий (моча)	11,5	мкг/л	5,2 - 49
Магний (моча)	169,100	мг/л	4,000 - 232,000
Цинк (моча)	574,7	мкг/л	40 - 1200
Кальций (моча)	88,7	мг/л	5 - 379
Кадмий (моча)	0,465	мкг/л	0 - 2,6
Кобальт (моча)	0,44	мкг/л	0,1 - 2
Хром (моча)	1,604	мкг/л	0,000 - 5,000
Ртуть (моча)	0,508	мкг/л	< 10
Калий (моча)	1090,0	мг/л	375 - 6396
Марганец (моча)	0,7	мкг/л	0 - 10
Молибден (моча)	71,7	мкг/л	2 - 110
Натрий (моча)	2660,0	мг/л	345 - 6923
Никель (моча)	1,9	мкг/л	0 - 9,6
Свинец (моча)	0,47	мкг/л	0 - 25
Сурьма (моча)	0,024	мкг/л	0 - 2
Селен (моча)	137,9	мкг/л	0 - 200
Бериллий (моча)	0,000	мкг/л	0 - 4

Заведующая лабораторией:

Пугачева



Пугачева Н.М.