

**ФИО****Пол:** Жен**Возраст:** 30 лет

ИНЗ: 999999999

Дата взятия образца: 22.04.2019 08:04

Дата поступления образца: 24.04.2019 09:30

Врач: 26.04.2019 18:21

Дата печати результата: 06.05.2019 16:03

Исследование	Результат	Единицы	Референсные значения
Растворимые рецепторы трансферрина (sTfR)	<b>1.17</b>	мг/л	0.52 - 1.52

**Внимание!** В электронном экземпляре бланка название исследования содержит ссылку на страницу сайта <http://www.invitro.ru/> с описанием исследования.

Результаты исследований не являются диагнозом, необходима консультация специалиста.

М.П. / Подпись врача

**ФИО****Пол:** Жен**Возраст:** 30 лет

ИНЗ: 999999999

Дата взятия образца: 22.04.2019 08:04

Дата поступления образца: 24.04.2019 09:30

Врач: 26.04.2019 18:21

Дата печати результата: 06.05.2019 16:03

Исследование

**Заключение**

Растворимый рецептор трансферрина (рТФР) – высокоспецифичный диагностический маркер железодефицита, используемый для дифференциальной диагностики железодефицитной анемии и анемии хронического воспаления.

**Внимание!** В электронном экземпляре бланка название исследования содержит ссылку на страницу сайта <http://www.invitro.ru/> с описанием исследования.

Результаты исследований не являются диагнозом, необходима консультация специалиста.

М.П. / Подпись врача