

Техническое задание

1. Общие требования:

1.1. Качество Товара должно соответствовать требованиям, установленным нормативными правовыми актами Российской Федерации.

1.2. Остаточный срок годности Товара на день его поставки в адрес Заказчика должен составлять не менее 12 (Двенадцать) месяцев.

№ п/п	Наименование	Технические характеристики	Единица	Количество
1	ТироидИФА - ТТГ	<p>Набор реагентов для иммуноферментного определения тиреотропного гормона в сыворотке крови человека.</p> <p>Метод анализа: сэндвич одностадийный</p> <p>Диапазон определяемых концентраций: 0,05-15 мкМЕ/мл.</p> <p>Чувствительность теста: 0,05 мкМЕ/мл.</p> <p>Количество анализируемой сыворотки: 50 мкл.</p> <p>Количество анализов: набор рассчитан на проведение анализа в дубликатах 40 исследуемого образца, 6 калибровочных проб, 1 пробы контрольной сыворотки и 1 пробы для определения оптической плотности раствора ТМБ при использовании всех стрипов одновременно (всего 96 определений).</p> <p><i>Состав набора:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> • стрипы с моноклональными антителами к ТТГ 12х8, • калибраторы 6 фл по 0,5 мл (0; 0,25; 0,75; 2,5; 7,5 и 15 мкМЕ/мл), • конъюгат анти-ТТГ-пероксидаза - 1 флакон (14 мл), • буфер для разведения образцов сыворотки крови - 1 флакон (3,0 мл), • концентрированный буферный раствор для промывки лунок - 1 флакон (14 мл); • раствор ТМБ - 1 флакон (14 мл), • стоп-реагент - 1 флакон (14 мл), • контрольная сыворотка - 1 флакон (лиофилизированный препарат или жидкость 0,5 мл). 	набор	10

Ко всему Товару Поставщик предлагает следующую документацию:

- Товарную накладную;
- Регистрационные Удостоверения;
- Сертификаты Соответствия;

Инструкции по использованию.

Главный врач



Зобова А.Н.