

Антитироглобулиновые антитела (TG-Ab)

Артикул: TG-Ab

введение

Высококачественные антитела TG-Ab для диагностики и мониторинга аутоиммунных заболеваний щитовидной железы. Идеально подходит для FIA-анализов и IVD-реагентов. Моноклональный, высокочистый и стабильный. Спрашивайте прямо сейчас!

[Узнать больше](#)

Характеристика	Описание
Название продукта	Антитироглобулиновые антитела (TG-Ab)
Описание	Моноклональное мышинное антитело, выращенное in vitro в условиях, не содержащих компонентов животного происхождения.
Применение	FIA
Форма/внешний вид	Жидкость, может стать слегка непрозрачной при хранении
Концентрация	5,0 мг/мл (+/- 10 %)
Изотип	IgG1
Клональность	Моноклональный
Эпитоп	Н/Д
Чистота	≥ 95 %
Сопутствующие продукты	Нативный антиген тиреоглобулина, Lee Biosolutions 528-11
Профиль ИЭФ	6.7-8.2
Перекрестная реактивность	Не распознает тиреоидную пероксидазу, другие не тестировались.
Специфичность	Антитело распознает тиреоглобулин человека.

Условие	Подробности
Хранение	+2-8°C
Транспортировка	Холодные пакеты
Срок годности	24 месяца

Показатель	Спецификация
Минимальный предел обнаружения	≤10 МЕ/мл
Линейный диапазон	10 МЕ/мл - 4000 МЕ/мл
Точность	Относительное отклонение в пределах ±10%
Прецизионность (повторяемость)	CV ≤ 8%
Прецизионность (межпартийная)	CV ≤ 15%
Однородность калибратора	CV ≤ 10%
Точность калибратора	Относительное отклонение в пределах ±10%