

Антитела к Treponema Pallidum (TP)

Артикул: TP

введение

Откройте для себя антитела Anti-Treponema pallidum (TP) для надежного выявления сифилиса методом ИФА и иммуногистохимии. Высокоочищенное поликлональное антитело с отличными характеристиками. Запросите сейчас!

[Узнать больше](#)

Характеристика	Описание
Название продукта	Антитело к Treponema pallidum
Вид хозяина	Кролик
Применение	ИФА, иммуногистохимия
Форма/внешний вид	Очищенная антисыворотка
Концентрация	5 мг/мл
Изотип	IgG
Клональность	Поликлональный
Чистота	≥95%
Буфер	0,01M фосфатно-буферный солевой раствор, pH 7,2, содержащий 0,1% азида натрия
Перекрестная реактивность	Антисыворотка не была поглощена и может реагировать с родственными микроорганизмами
Специфичность	Все антигены
Срок годности	Шесть лет с даты изготовления

Условие	Описание
Хранение (краткосрочное)	2-8°C (менее 6 месяцев)
Хранение (длительное)	-20°C
Доставка	Холодные пакеты

Показатель	Критерии приемлемости
Внешний вид	Жидкий компонент должен быть чистым и прозрачным; компоненты набора должны быть целыми и невредимыми; жидкость не должна вытекать; этикетка упаковки должна быть четкой и неповрежденной.
Объем	Каждый компонент не должен быть меньше указанного значения.
Показатель соответствия положительному эталонному материалу	При тестировании с использованием национального стандартного образца антител Treponema pallidum (TP) или положительного стандартного образца предприятия, стандартизованного национальным стандартным образцом, отрицательных результатов быть не должно.
Показатель соответствия отрицательному эталонному материалу	При тестировании с использованием национального стандартного образца TP или отрицательного стандартного образца предприятия, стандартизованного национальным стандартным образцом, положительных результатов быть не должно.
Минимальный предел обнаружения	При тестировании с использованием национального стандартного образца TP или стандартного образца чувствительности предприятия, стандартизованного национальным стандартным образцом, результаты должны соответствовать L1, L2 и L3 - положительные, а L4 - отрицательные.
Повторяемость	При тестировании с использованием национального прецизионного стандартного образца TP или стандартного образца предприятия, стандартизованного национальным стандартным образцом, повторные измерения проводятся 10 раз, коэффициент вариации (CV) должен быть не более 10%.
Разница между партиями	При тестировании с использованием национального прецизионного стандартного образца TP или стандартного образца предприятия, стандартизованного национальным стандартным образцом, при повторении измерений 10 раз, коэффициент вариации (CV) должен быть не более 15%.

Характеристика	Описание
Условие	Описание
Показатель	Критерии приемлемости
Точность калибратора	Относительное отклонение калибратора должно составлять не более 10%.
Однородность калибратора	Однородность калибратора должна составлять не более 10%.
Стабильность	Если набор хранится при температуре 2-8°C в защищенном от света и не вскрытом состоянии, возьмите продукты в течение 6 месяцев после истечения срока годности и проведите испытания в соответствии с пунктами 2.1~2.5, 2.7 и 2.8, результаты должны соответствовать требованиям соответствующих пунктов.