

Anticorpos Da Peroxidase Da Tireoide (TPO-Ab)

Número do item: TPO-Ab

introdução

Descubra os nossos kits de teste TPO-Ab precisos para o diagnóstico da tireoide autoimune. Elevada sensibilidade, precisão e estabilidade. Perfeito para utilização em IVD. Obtenha resultados fiáveis agora!

[Saiba mais](#)

Caraterística	Descrição do produto
Nome do produto	Plasma humano positivo para peroxidase anti-tiroideia (anti-TPO);
Espécie de hospedeiro	Humana
Aplicação	Reagente IVD para deteção de TPO-Ab; Diagnóstico de doença autoimune da tireoide; Avaliação do fator de risco para aterosclerose
Forma de dosagem/Aparência	Líquido, líquido amarelo a laranja;
Origem	Dador humano único
Atividade biológica	anti-TPO: > 1.000 U/mL (Imunoensaio)

Condição	Descrição
Armazenamento	-20 °C; 2~8°C Armazenar no estado fechado, ao abrigo da luz
Transporte	Gelo seco
Prazo de validade	N/A (para plasma); Ver instruções do kit

Indicador	Especificação
Exatidão	Coefficiente de correlação (r) $\geq 0,975$; desvio relativo dentro de $\pm 10\%$
Limite de deteção	≤ 5 UI/mL
Linearidade	Gama linear: 5 UI/mL ~ 600 UI/mL; Coeficiente de correlação (r) $\geq 0,990$ dentro do intervalo linear
Repetibilidade	Coefficiente de variação (CV) $\leq 8\%$
Variação entre lotes	Coefficiente de variação (CV) entre lotes $\leq 15\%$
Estabilidade	Quando armazenado a 2-8°C no escuro e sem abrir, o aspeto, quantidade, exatidão, limite mínimo de deteção, linearidade e repetibilidade do reagente de teste no prazo de um mês após a data de validade devem cumprir os requisitos de 2.1-2.5.
Uniformidade do calibrador	$\leq 10\%$
Precisão do calibrador	Desvio relativo com uma tolerância de $\pm 10\%$
Estabilidade do calibrador	Quando armazenado a 2-8°C, no escuro e sem abrir, a uniformidade e a exatidão do produto testado no prazo de 1 mês após a data de validade devem cumprir os requisitos.