

甲状腺过氧化物酶抗体(TPO-Ab)

货号: TPO-Ab

简介

了解我们用于自身免疫性甲状腺诊断的精确 TPO-Ab 检测试剂盒。高灵敏度、高精确度、高稳定性。非常适合 IVD 使用。立即获得可靠结果!

了解更多

特点	产品描述
产品名称	抗甲状腺过氧化物酶(抗-TPO)阳性人血浆
宿主物种	人类
应用	用于检测 TPO-Ab 的 IVD 试剂;诊断自身免疫性甲状腺疾病;评估动脉粥样硬化的危险因素
剂型/外观	液体,黄色至橙色液体;
来源	单一人体捐献者
生物活性	抗TPO: > 1,000 U/mL (免疫测定)
条件	 说明
储存	-20 °C; 2~8°C 在未开封状态下避光保存
运输 保存期限	干冰 不适用(用于血浆);参见试剂盒说明
7本行共110区	个但用(用丁皿永),参见风的盖奶奶
指标	规格
精确度	相关系数 (r) ≥ 0.975 ; 相对偏差在 ±10% 以内
检测限	≤ 5 IU/mL
线性度	线性范围5 IU/mL ~ 600 IU/mL ; 线性范围内相关系数 (r) ≥ 0.990
重复性	变异系数 (CV) ≤ 8%
批间差异	批间变异系数 (CV) ≤ 15%
稳定性	在 2-8°C、避光、未开封的条件下保存,在有效期后一个月内,检测试剂的外观、数量、准确度、最低检测限、线性度和重复性应符合 2.1-2.5 的要求。
校准品均匀性	≤ 10%
校准器精度	相对偏差在 ±10% 以内
校准器稳定性	在 2-8°C、避光、未开封的条件下保存,有效期后 1 个月内测试产品的均匀性和准确性应符合要求。