

抗甲状腺球蛋白抗体 (TG-Ab)

货号: TG-Ab

简介

用于诊断和监测自身免疫性甲状腺疾病的高质量 TG-Ab 抗体。是 FIA 检测和 IVD 试剂的理想选择。单克隆、高纯度、稳定。立即咨询！

了解更多

特点	产品描述
产品名称	抗甲状腺球蛋白抗体 (TG-Ab)
描述	小鼠单克隆抗体，在不含动物源成分的条件下进行体外培养。
应用	国际汽联
形态/外观	液体，储存期间可能略微变不透明
浓度	5.0 毫克/毫升 (+/- 10)
同种型	IgG1
克隆性	单克隆
表位	无/无
纯度	≥ 95 %
相关产品	原生甲状腺球蛋白抗原，Lee Biosolutions 528-11
IEF 轮廓	6.7-8.2
交叉反应性	不识别甲状腺过氧化物酶，其他未检测。
特异性	抗体可识别人甲状腺球蛋白
条件	详细信息
存储	+2-8°C
运输	冷藏包
保质期	24 个月
指标	规格
最低检测限	≤10 IU/mL
线性范围	10 IU/mL - 4000 IU/mL
精确度	相对偏差在 ±10% 以内
精度 (重复性)	CV ≤ 8%
精度 (批间)	CV ≤ 15%
校准器均匀性	CV ≤ 10%
校准器精度	相对偏差在 ±10% 以内