

TSH

甲状腺刺激ホルモンキット

バセドウ病など甲状腺原発の機能亢進症では TSH 分泌が抑制され、逆に原発性甲状腺機能低下症では上昇します。特に潜在性の甲状腺機能亢進症や機能低下症では、甲状腺ホルモン濃度が正常であっても TSH が異常値を示すなど、甲状腺機能の鋭敏な指標となります。

仕様

試薬構成

免疫反応試薬	Eテスト「TOSOH」II (TSH)	(100テスト/箱)
標準品	Eテスト「TOSOH」II (TSH) 標準品セット	(6濃度、各2本/箱)
検体希釈液	Eテスト「TOSOH」II (TSH) 検体希釈液	(4mL x 4本/箱)

対象検体種 血清、ヘパリン血漿

測定時間 免疫反応時間 10分 (1ステップサンドイッチ法) 結果報告 約20分

測定範囲 0.01~100 μ IU/mL

健常人参考値 0.38~4.31 μ IU/mL (社内データ)