

Laboratorio clinico di base H San Raffaele Resnati Srl – First Clinic, via Santa Croce 10/a, 20122 Milano N° Tel.: 02.5818.7534

## **Omocisteina plasmatica**

Sigla test: OMOCIS

Codice SISS: 0090346.01

Metodo analitico: Enzimatico

Variabilità biologica individuale (%): n.d.

Significato clinico: Fattore di rischio Trombosi Arteriosa e Venosa - spina bifida

Strumento: COBAS PRO e503

Unità di misura: µmol/L

Valori di riferimento: maschi 0 – 60 anni: 6 – 15.6 μmol/L; maschi > 60 anni: 7.2 – 18 μmol/L; femmine 0 –

60 anni: 4.8 – 13.2 μmol/L; femmine > 60 anni: 6 – 15.6 μmol/L

Tipo campione: Plasma eparina

Volume minimo campione: 2,70 mL

Tappo provetta/contenitore: Verde (Litio Eparina)

Volume provetta/contenitore: 3.5 mL

Giorni di dosaggio: Tutti i giorni

Tempi per la risposta: (in giorni lavorativi) 1

Modalità di conservazione e trasporto: Dopo il prelievo mettere il campione in ghiaccio ed entro 1 ora centrifugare il sangue (se possibile utilizzando una centrifuga refrigerata a +4°C). Il plasma ottenuto può essere poi conservato a +2 - 8°C per diversi giorni. Il campione di plasma può essere inviato a temperatura ambiente se il trasporto impiega poche ore, in ghiaccio per periodi maggiori alle 24 ore.

Informazioni aggiuntive: Mettere subito la provetta in acqua e ghiaccio e consegnarla al laboratorio al più presto.

sinonimi: n.d.

Data aggiornamento: 13/10/2025

"Le informazioni medico-scientifiche che si trovano in questo sito si intendono per un uso esclusivamente informativo e non possono in alcun modo sostituire la visita medica".