

CA 12-5 (CA-125)

M: 1 ml Serum, behelfsweise Citrat-Plasma
2 - 8 °C bis 24 Std., danach tiefgefrieren.
Lipämische Proben sind ungeeignet.

N: < 35 U/ml

Übergangsbereich 3 - 65 U/ml

Vermutlich aktives Karzinom > 65 U/ml

T: MEIA

I: Tumormarker zur Überwachung von Ovarialkarzinom, abhängig von der histologischen Klassifizierung (Epithelovarialtumore: serös, undifferenziert, hellzellig, endometrial).