

CA 15-3

M: 1 ml Serum, oder EDTA-Plasma.
Lipämische und hämolytische Seren
sind ungeeignet.

N: bis 50 U/ml

T: MEIA

Proben mit Meßwerten > 200 U/ml
werden im Verdünnungsansatz analysiert.
High-Dose-Hook-Effekt ab 20 000 U/ml

I: Tumormarker zur Verlaufskontrolle von
Patientinnen mit Mammakarzinom