

Bitte beachten Sie: Dieses Dokument wurde automatisch erstellt und ist kein Ersatz für das Originaldokument des Herstellers.

Product Datasheet

Human Tissue Factor Pathway Inhibitor (TFPI) CLIA Kit BIM-EKN50567

Artikelname	Human Tissue Factor Pathway Inhibitor (TFPI) CLIA Kit
Artikelnummer	BIM-EKN50567
Hersteller Artikelnummer	EKN50567
Alternativnummer	BIM-EKN50567-96T
Hersteller	Biomatik Corporation
Kategorie	Kits/Assays
Spezies Reaktivität	Human
Produktbeschreibung	Human Tissue Factor Pathway Inhibitor (TFPI) CLIA Kit for detecting TFPI in plasma, urine, cell culture supernates, other biological fluids. Species Reactivity: Human (Homo sapiens). Detection Range: 0.05-40ng/ml. Sensitivity: 0.03ng/ml. Format: 96-W...
Detektionsbereich	0.05-40ng/ml
Sensitivitaet	0.03ng/ml
NCBI	7035
Formulierung	96-Well Plate
Proben	Plasma, Urine, Cell Culture Supernates, Other Biological Fluids
Target-Kategorie	Tissue Factor Pathway Inhibitor (TFPI)