

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

Product Datasheet

Human Transforming Growth Factor Beta 1 (TGFb1) CLIA Kit BIM-EKN49949

Artikelname	Human Transforming Growth Factor Beta 1 (TGFb1) CLIA Kit
Artikelnummer	BIM-EKN49949
Hersteller Artikelnummer	EKN49949
Alternativnummer	BIM-EKN49949-96T
Hersteller	Biomatik Corporation
Kategorie	Kits/Assays
Spezies Reaktivität	Human
Produktbeschreibung	Human Transforming Growth Factor Beta 1 (TGFb1) CLIA Kit for detecting TGFb1 in serum, platelet-poor plasma, tissue homogenates, cell culture supernates, other biological fluids. Species Reactivity: Human (Homo sapiens). Detection Range: 2.74-2,000pg...
Detektionsbereich	2.74-2,000pg/ml
Sensitivitaet	0.96pg/ml
NCBI	7040
Formulierung	96-Well Plate
Proben	Serum, Platelet-Poor Plasma, Tissue Homogenates, Cell Culture Supernates, Other Biological Fluids
Target-Kategorie	Transforming Growth Factor Beta 1 (TGFb1)