

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

Product Datasheet

Human Translocation Associated Notch Homolog 1 (TAN1) ELISA Kit BIM-EKN50532

Artikelname	Human Translocation Associated Notch Homolog 1 (TAN1) ELISA Kit
Artikelnummer	BIM-EKN50532
Hersteller Artikelnummer	EKN50532
Alternativnummer	BIM-EKN50532-96T
Hersteller	Biomatik Corporation
Kategorie	Kits/Assays
Spezies Reaktivität	Human
Produktbeschreibung	Human Translocation Associated Notch Homolog 1 (TAN1) ELISA Kit for detecting TAN1 in serum, plasma, tissue homogenates, cell lysates, cell culture supernates, other biological fluids. Species Reactivity: Human (Homo sapiens). Detection Range: 0.156-...
Detektionsbereich	0.156-10ng/ml
Sensitivitaet	0.060ng/ml
NCBI	4851
Formulierung	96-Well Plate
Proben	Serum, Plasma, Tissue Homogenates, Cell Lysates, Cell Culture Supernates, Other Biological Fluids
Target-Kategorie	Translocation Associated Notch Homolog 1 (TAN1)