

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

Product Datasheet

Human Procollagen I C-Terminal Propeptide (PICP) ELISA Kit BIM-EKN47881

Artikelname	Human Procollagen I C-Terminal Propeptide (PICP) ELISA Kit
Artikelnummer	BIM-EKN47881
Hersteller Artikelnummer	EKN47881
Alternativnummer	BIM-EKN47881-96T
Hersteller	Biomatik Corporation
Kategorie	Kits/Assays
Spezies Reaktivität	Human
Produktbeschreibung	Human Procollagen I C-Terminal Propeptide (PICP) ELISA Kit for detecting PICP in serum, plasma, tissue homogenates, cell lysates, cell culture supernates, other biological fluids. Species Reactivity: Human (Homo sapiens). Detection Range: 0.312-20ng/...
Detektionsbereich	0.312-20ng/ml
Sensitivitaet	0.129ng/ml
NCBI	1277
Formulierung	96-Well Plate
Proben	Serum, Plasma, Tissue Homogenates, Cell Lysates, Cell Culture Supernates, Other Biological Fluids
Target-Kategorie	Procollagen I C-Terminal Propeptide (PICP)