

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

Product Datasheet

Human Procollagen I N-Terminal Propeptide (PINP) ELISA Kit BIM-EKU10200

Artikelname	Human Procollagen I N-Terminal Propeptide (PINP) ELISA Kit
Artikelnummer	BIM-EKU10200
Hersteller Artikelnummer	EKU10200
Alternativnummer	BIM-EKU10200-96T
Hersteller	Biomatik Corporation
Kategorie	Kits/Assays
Spezies Reaktivität	Human
Produktbeschreibung	Human Procollagen I N-Terminal Propeptide (PINP) ELISA Kit for detecting PINP in serum, plasma, tissue homogenates, cell lysates, cell culture supernates, other biological fluids. Species Reactivity: Human (Homo sapiens). Detection Range: 2.47-200ng/...
Detektionsbereich	2.47-200ng/ml
Sensitivitaet	0.94ng/ml
NCBI	1277
Formulierung	96-Well Plate
Proben	Serum, Plasma, Tissue Homogenates, Cell Lysates, Cell Culture Supernates, Other Biological Fluids
Target-Kategorie	Procollagen I N-Terminal Propeptide (PINP)