

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

## Product Datasheet

### Mouse Procollagen I N-Terminal Propeptide (PINP) ELISA Kit BIM-EKN47885

Artikelname	Mouse Procollagen I N-Terminal Propeptide (PINP) ELISA Kit
Artikelnummer	BIM-EKN47885
Hersteller Artikelnummer	EKN47885
Alternativnummer	BIM-EKN47885-96T
Hersteller	Biomatik Corporation
Kategorie	Kits/Assays
Spezies Reaktivität	Mouse
Produktbeschreibung	Mouse 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: Mouse (Mus musculus). Detection Range: 46.88-3,000...
Detektionsbereich	46.88-3,000pg/ml
Sensitivitaet	17.71pg/ml
NCBI	<a href="#">12842</a>
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)