

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

## Product Datasheet

### Rat Procollagen I N-Terminal Propeptide (PINP) ELISA Kit BIM-EKN49828

Artikelname	Rat Procollagen I N-Terminal Propeptide (PINP) ELISA Kit
Artikelnummer	BIM-EKN49828
Hersteller Artikelnummer	EKN49828
Alternativnummer	BIM-EKN49828-96T
Hersteller	Biomatik Corporation
Kategorie	Kits/Assays
Spezies Reaktivität	Rat
Produktbeschreibung	Rat 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: Rat (Rattus norvegicus). Detection Range: 246.9-20,0...
Detektionsbereich	246.9-20,000pg/ml
Sensitivitaet	95.3pg/ml
NCBI	<a href="#">29393</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)