

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

Product Datasheet

Human Procollagen I N-Terminal Peptide, Pinp Elisa Kit BIM-EKC35105

Artikelname	Human Procollagen I N-Terminal Peptide, Pinp Elisa Kit
Artikelnummer	BIM-EKC35105
Hersteller Artikelnummer	EKC35105
Alternativnummer	BIM-EKC35105-96T
Hersteller	Biomatik Corporation
Kategorie	Kits/Assays
Spezies Reaktivität	Human
Produktbeschreibung	Human Procollagen I N-Terminal Peptide, Pinp Elisa Kit for detecting Procollagen I N-Terminal Peptide, PINp in serum, plasma, tissue homogenates. Species Reactivity: Human (Homo sapiens). Detection Range: 18.75-1200pg/ml. Sensitivity: 4.68pg/ml. Form...
Detektionsbereich	18.75-1200pg/ml
Sensitivitaet	4.68pg/ml
Formulierung	96-Well Plate
Proben	Serum, Plasma, Tissue Homogenates
Target-Kategorie	Procollagen I N-Terminal Peptide, PINp