

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

Product Datasheet

Mouse Cross Linked N-Telopeptide Of Type I Collagen, Ntx Elisa Kit BIM-EKC36677

Artikelname	Mouse Cross Linked N-Telopeptide Of Type I Collagen, Ntx Elisa Kit
Artikelnummer	BIM-EKC36677
Hersteller Artikelnummer	EKC36677
Alternativnummer	BIM-EKC36677-96T
Hersteller	Biomatik Corporation
Kategorie	Kits/Assays
Spezies Reaktivität	Mouse
Produktbeschreibung	Mouse Cross Linked N-Telopeptide Of Type I Collagen, Ntx Elisa Kit for detecting Cross Linked N-Telopeptide Of Type I Collagen, Ntx in serum, plasma, tissue homogenates. Species Reactivity: Mouse (Mus musculus). Detection Range: 3.12-200nM BCE. Sensi...
Detektionsbereich	3.12-200nmbce
Sensitivitaet	0.78nmbce
Formulierung	96-Well Plate
Proben	Serum, Plasma, Tissue Homogenates
Target-Kategorie	Cross Linked N-Telopeptide Of Type I Collagen, Ntx