

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

Product Datasheet

Human Cartilage Oligomeric Matrix Protein (COMP) ELISA Kit BIM-EKN44084

Artikelname	Human Cartilage Oligomeric Matrix Protein (COMP) ELISA Kit
Artikelnummer	BIM-EKN44084
Hersteller Artikelnummer	EKN44084
Alternativnummer	BIM-EKN44084-96T
Hersteller	Biomatik Corporation
Kategorie	Kits/Assays
Spezies Reaktivität	Human
Produktbeschreibung	Human Cartilage Oligomeric Matrix Protein (COMP) ELISA Kit for detecting COMP in serum, plasma, tissue homogenates, cell lysates, cell culture supernates, other biological fluids. Species Reactivity: Human (Homo sapiens). Detection Range: 3.12-200ng/...
Detektionsbereich	3.12-200ng/ml
Sensitivitaet	1.21ng/ml
NCBI	1311
Formulierung	96-Well Plate
Proben	Serum, Plasma, Tissue Homogenates, Cell Lysates, Cell Culture Supernates, Other Biological Fluids
Target-Kategorie	Cartilage Oligomeric Matrix Protein (COMP)