

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-EKL56416

Artikelname	Human Cartilage Oligomeric Matrix Protein (COMP) ELISA Kit
Artikelnummer	BIM-EKL56416
Hersteller Artikelnummer	EKL56416
Alternativnummer	BIM-EKL56416-96T
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 supernatants, other biological fluids. Species Reactivity: Human (Homo sapiens). Detection Range: 62.5-4000...
Detektionsbereich	62.5-4000pg/ml
Sensitivitaet	23.9pg/ml
NCBI	<a href="#">1311</a>
Formulierung	96-Well Plate
Proben	Serum, Plasma, Tissue Homogenates, Cell Lysates, Cell Culture Supernates, Other Biological Fluids
Target-Kategorie	Cartilage Oligomeric Matrix Protein (COMP)